



Tabellenrapportage **Onderzoek onder melkveeouders over weiden van jongvee**

Een kwantitatief online marktonderzoek onder 1.239 veehouders

Ir. Jan L.M. Geelen
Geelen Consultancy, Wageningen

Oktober 2023

In opdracht van projectgroep Meerweiden.

De werkgroep Meerweiden is een initiatief van het ministerie van LNV. Vier sectororganisaties maken deel uit van de werkgroep Meerweiden, te weten: LTO, Biohuis, NAJK en Netwerk GRONDig.



Inhoudsopgave

Hoofdstuk 1

Inleiding

1.1	Achtergrondinformatie over het onderzoek	3
1.2	Achtergrondinformatie veehouders	4

Hoofdstuk 2

Resultaten

2.1	Weiden van koeien	6
2.2	Weiden van kalveren	9
2.3	Weiden van pinken en/of vaarzen	16
2.4	Krachtvoer voeren van jongvee in de wei	24
2.5	Situatie 5 jaar geleden en situatie over 5 jaar	25
2.6	Behoeftte aan gratis weidecoach voor jongvee	27
2.7	Belangrijkste conclusies	28

Bijlagen

Bijlage 1: De antwoorden op de open vragen

Bijlage 2: De vragenlijst

Hoofdstuk 1

Inleiding

1.1 Achtergrondinformatie van het onderzoek

In opdracht van de werkgroep Meerweiden heeft [Geelen Consultancy](#), Marktonderzoek voor de Agri- en Foodsector uit Wageningen, een online onderzoek uitgevoerd onder 1.239 veehouders over het wel of niet weiden van het jongvee.

De belangrijkste doelstelling van het onderzoek is om na te gaan wat de redenen van de veehouders zijn om het jongvee wel of niet te weiden.

Het online onderzoek is uitgevoerd van 21 september tot en met 4 oktober 2023. In hebben ongeveer 10.000 veehouders een e-mail ontvangen met een link naar de online vragenlijst. De respons is ongeveer ruim 12%.

De tabellen in de rapportage zijn uitgesplitst naar:

- 50 of minder stuks jongvee versus meer dan 50 stuks jongvee, de a-tabellen.
- 50 jaar of jonger versus ouder dan 50 jaar, de b-tabellen.

Een * in een tabel geeft een significant verschil aan.

Bijlage 1 is een erg belangrijke bijlage. Hierin lichten de veehouders in hun eigen woorden toe waarom men het jongvee wel of niet weidt. Veel antwoorden zijn vaak bedrijfsspecifiek.

1.2 Achtergrondinformatie veehouders

In totaal hebben 1.293 veehouders meegewerkt aan het online onderzoek. Respondenten die én geen koeien én ook geen jongvee (meer) hebben, zijn direct uit de vragenlijst gefilterd.

Een veehouder die bijvoorbeeld alleen koeien houdt en geen jongvee, heeft uiteraard geen vragen over jongvee gekregen. Deze veehouder kreeg alleen de vragen van paragraaf 2.5 en 2.6 te zien en de achtergrondvragen van tabel 1 tot en met tabel 3.

Tabel 1 Hoeveel koeien melk je gemiddeld op je bedrijf? Hoeveel stuks jongvee heb je gemiddeld op je bedrijf?

		N	%
Hoeveel koeien melk je gemiddeld op je bedrijf?	Minder dan 50 koeien	134	10,4%
	50 – 100	545	42,2%
	101 – 150	344	26,6%
	151 - 200 koeien	122	9,4%
	Meer dan 200 koeien	71	5,5%
	Ik heb GEEN koeien (meer)	73	5,6%
	Weet niet/geen mening (ik heb wel koeien)	4	0,3%
	Totaal	1.293	100,0%
Hoeveel stuks jongvee heb je gemiddeld op je bedrijf?	Minder dan 30 stuks jongvee	223	17,2%
	30 - 50	433	33,5%
	51 - 70	287	22,2%
	71 – 90	156	12,1%
	91 - 110	76	5,9%
	Meer dan 110 stuks jongvee	99	7,7%
	Ik heb GEEN jongvee (meer)	18	1,4%
	Weet niet/geen mening (ik heb wel jongvee)	1	0,1%
	Totaal	1.293	100,0%

Tabel 2 In welke regio/provincie is je bedrijf (hoofdproductiebedrijf) gevestigd? Wat is je leeftijd?

		N	%
Provincie	Gelderland	234	18,3%
	Overijssel	232	18,1%
	Friesland	206	16,1%
	Noord-Brabant	124	9,7%
	Zuid-Holland	89	7,0%
	Drenthe	84	6,6%
	Groningen	82	6,4%
	Utrecht	78	6,1%
	Noord-Holland	75	5,9%
	Limburg	36	2,8%
	Flevoland	19	1,5%
	Zeeland	14	1,1%
	Duitsland	3	0,2%
	België	1	0,1%
	Anders, nl:	3	0,2%
	Totaal	1.280	100,0%
Leeftijd	30 jaar of jonger	70	5,5%
	31 – 40 jaar	165	12,9%
	41 – 50 jaar	257	20,1%
	51 – 60 jaar	484	37,8%
	Ouder dan 60 jaar	292	22,8%
	Wil ik niet zeggen	12	0,9%
	Totaal	1.280	100,0%

Tabel 3a Wordt er in een straal van 10 km rondom je bedrijf jongvee geweid?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, veel *	157	23,9%	112	18,1%	269	21,1%
Ja, maar niet zoveel *	416	63,4%	435	70,4%	851	66,8%
Nee, want er zijn amper melkveebedrijven in mijn omgeving	52	7,9%	55	8,9%	107	8,4%
Weet niet/geen mening *	31	4,7%	16	2,6%	47	3,7%
Totaal	656	100,0%	618	100,0%	1.274	100,0%

Tabel 3b Wordt er in een straal van 10 km rondom je bedrijf jongvee geweid?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, veel *	127	25,8%	136	17,5%	263	20,7%
Ja, maar niet zoveel *	303	61,6%	546	70,4%	849	67,0%
Nee, want er zijn amper melkveebedrijven in mijn omgeving	44	8,9%	61	7,9%	105	8,3%
Weet niet/geen mening	18	3,7%	33	4,3%	51	4,0%
Totaal	492	100,0%	776	100,0%	1.268	100,0%

Hoofdstuk 2 Resultaten

2.1 Weiden van koeien

Aan alle veehouders is in tabel 4 als eerste gevraagd of men een vorm van weidegang toepast voor de koeien.

Tabel 4a Pas je een vorm van weidegang voor je koeien toe op het bedrijf?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, de koeien zijn zoveel mogelijk buiten, dat wil zeggen veel méér dan 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag *	483	77,5%	272	47,1%	755	62,9%
Ja, de koeien zijn minimaal 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag buiten (minimaal eis van weidegang) *	104	16,7%	188	32,5%	292	24,3%
Ja, deelweidegang, dat wil zeggen minimaal 25% van de koeien is ten minste 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag *	9	1,4%	22	3,8%	31	2,6%
Nee, maar de koeien zijn wel af en toe buiten *	6	1,0%	18	3,1%	24	2,0%
Nee, de koeien blijven altijd binnen *	21	3,4%	78	13,5%	99	8,2%
Totaal	623	100,0%	578	100,0%	1.201	100,0%

Tabel 4b Pas je een vorm van weidegang voor je koeien toe op het bedrijf?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, de koeien zijn zoveel mogelijk buiten, dat wil zeggen veel méér dan 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag	303	62,1%	454	64,0%	757	63,2%
Ja, de koeien zijn minimaal 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag buiten (minimaal eis van weidegang)	121	24,8%	166	23,4%	287	24,0%
Ja, deelweidegang, dat wil zeggen minimaal 25% van de koeien is ten minste 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag	12	2,5%	19	2,7%	31	2,6%
Nee, maar de koeien zijn wel af en toe buiten	9	1,8%	15	2,1%	24	2,0%
Nee, de koeien blijven altijd binnen	43	8,8%	55	7,8%	98	8,2%
Totaal	488	100,0%	709	100,0%	1.197	100,0%

Ongeveer 10% van de veehouders geeft aan dat de koeien af en toe buiten zijn of altijd binnen blijven. De kleinere jongveehouders, 50 stuks jongvee of minder, weiden hun koeien significant vaker dan de grotere jongveehouders (96% versus 83%).

87% van de jongveehouders zegt dat de koeien minimaal 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag buiten zijn. Dit is de minimale eis van weidegang. Bij de kleinere jongveehouders is dat percentage 94%; bij de grotere jongveehouders is dat percentage een stuk lager, namelijk 80%.

In tabel 5 is gevraagd waarom de veehouders heel weinig of geen weidegang toepassen voor de koeien.

Tabel 5a **Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je koeien? Je kunt maximaal vijf redenen geven.**

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Weidegang kost teveel extra arbeid	10	37,0%	50	52,1%	60	48,8%
Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen	13	48,1%	40	41,7%	53	43,1%
Meer gelijkmatige melkproductie bij jaarrond opstallen	8	29,6%	41	42,7%	49	39,8%
Met een melkrobot is het onhandig als de koeien steeds buiten lopen	12	44,4%	35	36,5%	47	38,2%
Jaarrond opstallen is gemakkelijker	10	37,0%	35	36,5%	45	36,6%
Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	11	40,7%	26	27,1%	37	30,1%
Betere financiële resultaten bij jaarrond opstallen (kostprijs melk iets lager in de stal) *	3	11,1%	29	30,2%	32	26,0%
Land is kwetsbaar voor vertrapping *	3	11,1%	29	30,2%	32	26,0%
Weidepremie is te laag	2	7,4%	19	19,8%	21	17,1%
Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen	6	22,2%	9	9,4%	15	12,2%
Geen of te weinig beschutting in geval van hitte	2	7,4%	8	8,3%	10	8,1%
Voeradviseur raadt weidegang niet aan	0	0,0%	3	3,1%	3	2,4%
Dierenarts raadt weidegang niet aan	0	0,0%	1	1,0%	1	0,8%
Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen	0	0,0%	1	1,0%	1	0,8%
Anders, nl:	6	22,2%	14	14,6%	20	16,3%
Totaal	27	100,0%	96	100,0%	123	100,0%

Tabel 5b **Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je koeien? Je kunt maximaal vijf redenen geven.**

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Weidegang kost teveel extra arbeid	28	53,8%	31	44,3%	59	48,4%
Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen *	16	30,8%	36	51,4%	52	42,6%
Meer gelijkmatige melkproductie bij jaarrond opstallen	19	36,5%	29	41,4%	48	39,3%
Met een melkrobot is het onhandig als de koeien steeds buiten lopen	21	40,4%	26	37,1%	47	38,5%
Jaarrond opstallen is gemakkelijker	23	44,2%	21	30,0%	44	36,1%
Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	14	26,9%	23	32,9%	37	30,3%
Betere financiële resultaten bij jaarrond opstallen (kostprijs melk iets lager in de stal)	18	34,6%	14	20,0%	32	26,2%
Land is kwetsbaar voor vertrapping	16	30,8%	16	22,9%	32	26,2%
Weidepremie is te laag *	14	26,9%	7	10,0%	21	17,2%
Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen	3	5,8%	12	17,1%	15	12,3%
Geen of te weinig beschutting in geval van hitte	3	5,8%	6	8,6%	9	7,4%
Voeradviseur raadt weidegang niet aan	2	3,8%	1	1,4%	3	2,5%
Dierenarts raadt weidegang niet aan	0	0,0%	1	1,4%	1	0,8%
Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen	0	0,0%	1	1,4%	1	0,8%
Anders, nl:	8	15,4%	12	17,1%	20	16,4%
Totaal	52	100,0%	70	100,0%	122	100,0%

De vijf meest genoemde redenen om heel weinig of geen weidegang toe te passen voor de koeien zijn:

- Weidegang kost teveel extra arbeid (49%)
- Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen (43%)
- Meer gelijkmatige melkproductie bij jaarrond opstallen (40%)
- Met een melkrobot is het onhandig als de koeien steeds buiten lopen (38%)
- Jaarrond opstallen is makkelijker (37%)

'Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen' wordt significant vaker genoemd door de oudere veehouders in vergelijking met de jongere veehouders (51% versus 31%).

In de bijlagen zijn de antwoorden opgenomen die de veehouders bij 'anders, nl:' genoteerd hebben. Ook hebben een aantal veehouders de antwoorden van tabel 5 toegelicht. Ook deze antwoorden zijn opgenomen in de bijlagen.

Een aantal veehouders noemt nog dat het Nederlandse klimaat niet altijd optimaal is voor weidegang ('soms te nat of te warm').

2.2 Weiden van kalveren

Aan alle veehouders is in tabel 6 gevraagd voor welk type jongvee men een vorm van weidegang toepast op het bedrijf.

Tabel 6a Voor welke type jongvee (kalveren, pinken en/of vaarzen) pas je een vorm van weidegang toe op het bedrijf? Meer antwoorden zijn mogelijk.

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Kalveren (jonger dan 1 jaar) *	417	63,6%	270	43,7%	687	53,9%
Pinken *	534	81,4%	441	71,4%	975	76,5%
Vaarzen *	483	73,6%	381	61,7%	864	67,8%
Ik pas (bijna) geen weidegang toe voor al mijn jongvee *	97	14,8%	140	22,7%	237	18,6%
Totaal	656	100,0%	618	100,0%	1.274	100,0%

Tabel 6b Voor welke type jongvee (kalveren, pinken en/of vaarzen) pas je een vorm van weidegang toe op het bedrijf? Meer antwoorden zijn mogelijk.

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Kalveren (jonger dan 1 jaar)	265	54,2%	410	53,9%	675	54,0%
Pinken	377	77,1%	580	76,2%	957	76,6%
Vaarzen	345	70,6%	503	66,1%	848	67,8%
Ik pas (bijna) geen weidegang toe voor al mijn jongvee	89	18,2%	142	18,7%	231	18,5%
Totaal	489	100,0%	761	100,0%	1.250	100,0%

Ongeveer 81% van de veehouders past een vorm van weidegang toe voor het jongvee. Kalveren worden het minst (54%) de wei in gestuurd en pinken het vaakst (77%).

Kleinere jongveehouders passen significant vaker weidegang toe voor hun jongvee in vergelijking met de grotere jongveehouders (85% versus 77%). Ongeveer 64% van de kleinere jongveehouders past een vorm van weidegang toe voor de kalveren (jonger dan 1 jaar). Bij de grotere jongveehouders is dit percentage een stuk lager, namelijk ongeveer 44%.

Aan de veehouders van tabel 6 die geen enkele vorm van weidegang toepassen voor hun kalveren is in tabel 7 gevraagd waarom men heel weinig of geen weidegang toepast voor.

Tabel 7a **Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je kalveren (jonger dan 1 jaar)? Je kunt maximaal vijf redenen geven.**

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Meer controle op groei in stal	101	42,3%	165	47,4%	266	45,3%
Jaarrond opstallen is gemakkelijker	106	44,4%	150	43,1%	256	43,6%
Weidegang kost teveel extra arbeid	90	37,7%	139	39,9%	229	39,0%
Te wisselende omstandigheden buiten	69	28,9%	126	36,2%	195	33,2%
Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen	53	22,2%	101	29,0%	154	26,2%
Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	57	23,8%	62	17,8%	119	20,3%
Risico op worminfecties	42	17,6%	57	16,4%	99	16,9%
Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen	34	14,2%	50	14,4%	84	14,3%
Geen of te weinig beschutting in geval van hitte	31	13,0%	45	12,9%	76	12,9%
Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen	25	10,5%	27	7,8%	52	8,9%
Land is kwetsbaar voor vertrapping *	13	5,4%	36	10,3%	49	8,3%
Dierenarts raadt weidegang niet aan *	2	0,8%	12	3,4%	14	2,4%
Voeradviseur raadt weidegang niet aan	2	0,8%	8	2,3%	10	1,7%
Anders, nl:	40	16,7%	62	17,8%	102	17,4%
Weet niet/geen mening	1	0,4%	3	0,9%	4	0,7%
Totaal	239	100,0%	348	100,0%	587	100,0%

Tabel 7b **Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je kalveren (jonger dan 1 jaar)? Je kunt maximaal vijf redenen geven.**

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Meer controle op groei in stal *	119	53,1%	142	40,5%	261	45,4%
Jaarrond opstallen is gemakkelijker	95	42,4%	156	44,4%	251	43,7%
Weidegang kost teveel extra arbeid	89	39,7%	137	39,0%	226	39,3%
Te wisselende omstandigheden buiten	74	33,0%	115	32,8%	189	32,9%
Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen	55	24,6%	93	26,5%	148	25,7%
Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	47	21,0%	70	19,9%	117	20,3%
Risico op worminfecties	36	16,1%	58	16,5%	94	16,3%
Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen	33	14,7%	48	13,7%	81	14,1%
Geen of te weinig beschutting in geval van hitte	31	13,8%	43	12,3%	74	12,9%
Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen	20	8,9%	32	9,1%	52	9,0%
Land is kwetsbaar voor vertrapping	20	8,9%	27	7,7%	47	8,2%
Dierenarts raadt weidegang niet aan	6	2,7%	8	2,3%	14	2,4%
Voeradviseur raadt weidegang niet aan	5	2,2%	5	1,4%	10	1,7%
Anders, nl:	46	20,5%	55	15,7%	101	17,6%
Weet niet/geen mening	0	0,0%	4	1,1%	4	0,7%
Totaal	224	100,0%	351	100,0%	575	100,0%

De vijf meest genoemde redenen om heel weinig of geen weidegang toe te passen voor kalveren zijn:

- Meer controle op groei in stal (45%)
- Jaarrond opstallen is makkelijker (44%)
- Weidegang kost teveel extra arbeid (39%)
- Te wisselende omstandigheden buiten (33%)
- Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen (26%)

Met name de jongere jongveehouders noemen 'meer controle op groei in stal' significant vaker in vergelijking met de oudere jongveehouders (53% versus 41%).

In de bijlagen zijn wederom de antwoorden opgenomen die de veehouders bij 'anders, nl:' genoteerd hebben. Ook hebben een aantal veehouders de antwoorden van tabel 7 toegelicht. Ook deze antwoorden zijn opgenomen in de bijlagen.

Bij 'anders, nl:' noemt men nog relatief vaak: 'lastig i.v.m. insemineren', 'beter overzicht van tochtige dieren' en last but not least 'wolven in het gebied'.

Vervolgens is in tabel 8 gevraagd wat hun mening kan veranderen, zodat men de kalveren gaat weiden.

Tabel 8a Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je kalveren (jonger dan 1 jaar) gaat weiden? Je kunt maximaal vijf antwoorden geven.

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ik verander niet van mening	79	33,1%	113	32,5%	192	32,7%
Als weidegang niet teveel extra arbeid kost	54	22,6%	83	23,9%	137	23,3%
Aantoonbaar gezonder voor de kalveren	49	20,5%	76	21,8%	125	21,3%
Weidepremie voor kalveren	52	21,8%	72	20,7%	124	21,1%
Meer beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	43	18,0%	50	14,4%	93	15,8%
Minder wisselende omstandigheden buiten	25	10,5%	50	14,4%	75	12,8%
Betere controle op groei in de wei	24	10,0%	43	12,4%	67	11,4%
Geen risico op worminfecties	24	10,0%	39	11,2%	63	10,7%
Aantoonbaar meer welzijn voor de kalveren	23	9,6%	32	9,2%	55	9,4%
Meer beschikbare weidegrond in het algemeen	21	8,8%	24	6,9%	45	7,7%
(Meer) beschutting in geval van hitte	11	4,6%	24	6,9%	35	6,0%
Als ik beter krachtvoer kan toedienen aan de kalveren	13	5,4%	20	5,7%	33	5,6%
Aantoonbaar minder stikstof-uitstoot dan op stal	10	4,2%	12	3,4%	22	3,7%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	5	2,1%	13	3,7%	18	3,1%
Als land niet kwetsbaar is voor vertrapping	6	2,5%	12	3,4%	18	3,1%
Als de dierenarts weidegang aanraadt	3	1,3%	11	3,2%	14	2,4%
Als de voeradviseur weidegang aanraadt	5	2,1%	4	1,1%	9	1,5%
Aantoonbaar meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding	0	0,0%	5	1,4%	5	0,9%
Aantoonbaar betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	2	0,8%	1	0,3%	3	0,5%
Anders, nl:	13	5,4%	31	8,9%	44	7,5%
Weet niet/geen mening *	14	5,9%	9	2,6%	23	3,9%
Totaal	239	100,0%	348	100,0%	587	100,0%

Tabel 8b Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je kalveren (jonger dan 1 jaar) gaat weiden? Je kunt maximaal vijf antwoorden geven.

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ik verander niet van mening	67	29,9%	119	33,9%	186	32,3%
Als weidegang niet teveel extra arbeid kost	61	27,2%	75	21,4%	136	23,7%
Aantoonbaar gezonder voor de kalveren	50	22,3%	73	20,8%	123	21,4%
Weidepremie voor kalveren *	59	26,3%	63	17,9%	122	21,2%
Meer beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	39	17,4%	52	14,8%	91	15,8%
Minder wisselende omstandigheden buiten	28	12,5%	46	13,1%	74	12,9%
Betere controle op groei in de wei	31	13,8%	35	10,0%	66	11,5%
Geen risico op worminfecties	23	10,3%	39	11,1%	62	10,8%
Aantoonbaar meer welzijn voor de kalveren	21	9,4%	33	9,4%	54	9,4%
Meer beschikbare weidegrond in het algemeen	22	9,8%	23	6,6%	45	7,8%
(Meer) beschutting in geval van hitte	17	7,6%	18	5,1%	35	6,1%
Als ik beter krachtvoer kan toedienen aan de kalveren	10	4,5%	23	6,6%	33	5,7%
Aantoonbaar minder stikstof-uitstoot dan op stal	11	4,9%	11	3,1%	22	3,8%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	10	4,5%	8	2,3%	18	3,1%
Als land niet kwetsbaar is voor vertrapping	4	1,8%	13	3,7%	17	3,0%
Als de dierenarts weidegang aanraadt	7	3,1%	7	2,0%	14	2,4%
Als de voeradviseur weidegang aanraadt	3	1,3%	6	1,7%	9	1,6%
Aantoonbaar meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding	4	1,8%	1	0,3%	5	0,9%
Aantoonbaar betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	2	0,9%	1	0,3%	3	0,5%
Anders, nl:	16	7,1%	28	8,0%	44	7,7%
Weet niet/geen mening	7	3,1%	14	4,0%	21	3,7%
Totaal	224	100,0%	351	100,0%	575	100,0%

Ongeveer een derde geeft aan niet van mening te veranderen, zodat men de kalveren wel gaat weiden. De drie meest genoemde redenen om eventueel wel de kalveren te gaan weiden, zijn:

- Als weidegang niet teveel extra arbeid kost (24%)
- Aantoonbaar gezonder voor de kalveren (21%)
- Weidepremie voor kalveren (21%)

De jongere veehouders noemen significant vaker 'weidepremie voor kalveren' in vergelijking met de oudere veehouders (26% versus 18%).

In de bijlagen zijn wederom de antwoorden opgenomen die de veehouders bij 'anders, nl:' genoteerd hebben. Ook hebben een aantal veehouders de antwoorden van tabel 8 toegelicht. Ook deze antwoorden zijn opgenomen in de bijlagen.

Bij 'anders, nl:' is nog relatief vaak genoemd 'geen wolf meer'.

Tabel 9a Je past een vorm toe van weidegang voor je kalveren (jonger dan 1 jaar). Vanaf welke leeftijd mogen de kalveren de wei in?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Als ze jonger dan 6 maanden zijn *	206	49,4%	102	37,8%	308	44,8%
Als ze 6 maanden of ouder zijn *	210	50,4%	167	61,9%	377	54,9%
Weet niet/geen mening	1	0,2%	1	0,4%	2	0,3%
Totaal	417	100,0%	270	100,0%	687	100,0%

Tabel 9b Je past een vorm toe van weidegang voor je kalveren (jonger dan 1 jaar). Vanaf welke leeftijd mogen de kalveren de wei in?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Als ze jonger dan 6 maanden zijn	128	48,3%	174	42,4%	302	44,7%
Als ze 6 maanden of ouder zijn	137	51,7%	233	56,8%	370	54,8%
Weet niet/geen mening	0	0,0%	3	0,7%	3	0,4%
Totaal	265	100,0%	410	100,0%	675	100,0%

45% van de veehouders die hun kalveren de wei in sturen, doet dit als ze jonger dan 6 maanden zijn. 55% doet dit als ze 6 maanden of ouder zijn. De kleinere jongveehouders noemen significant vaker 'als ze ouder dan 6 maanden zijn' in vergelijking met de grotere jongveehouders (49% versus 38%).

Tabel 10 geeft aan wat de belangrijkste redenen zijn om de kalveren, jonger dan 1 jaar, te weiden.

Tabel 10a Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de kalveren (jonger dan 1 jaar) weidt? Je kunt maximaal vijf redenen geven.

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Gezonder voor de kalveren (o.a. opbouw immuniteit tegen wormen, betere skelet- en spierontwikkeling) *	298	71,5%	171	63,3%	469	68,3%
Wil mijn melkkoeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren	183	43,9%	122	45,2%	305	44,4%
Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij *	197	47,2%	101	37,4%	298	43,4%
Pas ook weidegang toe voor mijn koeien	183	43,9%	115	42,6%	298	43,4%
Beter voor het welzijn van de kalveren *	196	47,0%	96	35,6%	292	42,5%
Heb voldoende beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	85	20,4%	62	23,0%	147	21,4%
Lagere kostprijs in het algemeen	74	17,7%	52	19,3%	126	18,3%
Heb voldoende weidegrond in het algemeen	72	17,3%	42	15,6%	114	16,6%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	68	16,3%	34	12,6%	102	14,8%
Kost mij amper (meer) arbeidstijd	67	16,1%	30	11,1%	97	14,1%
Benutten van vers gras met hoge voederwaarde	49	11,8%	31	11,5%	80	11,6%
Zon geeft extra vitamine D	44	10,6%	25	9,3%	69	10,0%
Maatschappij vraagt om meer weidegang van jongvee	23	5,5%	25	9,3%	48	7,0%
Weid jongvee in verband met de te ontvangen weidepremie. Anders kost het mij geld *	18	4,3%	26	9,6%	44	6,4%
Meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding	31	7,4%	12	4,4%	43	6,3%
Minder stikstof-uitstoot dan op stal	18	4,3%	12	4,4%	30	4,4%
Betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	14	3,4%	7	2,6%	21	3,1%
Dierenarts raadt het aan	3	0,7%	0	0,0%	3	0,4%
Anders, nl:	66	15,8%	46	17,0%	112	16,3%
Weet niet/geen mening	3	0,7%	0	0,0%	3	0,4%
Totaal	417	100,0%	270	100,0%	687	100,0%

Tabel 10b Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de kalveren (jonger dan 1 jaar) weidt? Je kunt maximaal vijf redenen geven.

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Gezonder voor de kalveren (o.a. opbouw immuniteit tegen wormen, betere skelet- en spierontwikkeling)	180	67,9%	281	68,5%	461	68,3%
Wil mijn melkkoeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren *	137	51,7%	163	39,8%	300	44,4%
Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij	115	43,4%	180	43,9%	295	43,7%
Pas ook weidegang toe voor mijn koeien	120	45,3%	174	42,4%	294	43,6%
Beter voor het welzijn van de kalveren	109	41,1%	180	43,9%	289	42,8%
Heb voldoende beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	54	20,4%	89	21,7%	143	21,2%
Lagere kostprijs in het algemeen	56	21,1%	69	16,8%	125	18,5%
Heb voldoende weidegrond in het algemeen	40	15,1%	73	17,8%	113	16,7%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	40	15,1%	60	14,6%	100	14,8%
Kost mij amper (meer) arbeidstijd	42	15,8%	54	13,2%	96	14,2%
Benutten van vers gras met hoge voederwaarde	34	12,8%	45	11,0%	79	11,7%
Zon geeft extra vitamine D	32	12,1%	36	8,8%	68	10,1%
Maatschappij vraagt om meer weidegang van jongvee	20	7,5%	28	6,8%	48	7,1%
Weid jongvee in verband met de te ontvangen weidepremie. Anders kost het mij geld	12	4,5%	32	7,8%	44	6,5%
Meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding	14	5,3%	28	6,8%	42	6,2%
Minder stikstof-uitstoot dan op stal	9	3,4%	20	4,9%	29	4,3%
Betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	9	3,4%	11	2,7%	20	3,0%
Dierenarts raadt het aan	0	0,0%	3	0,7%	3	0,4%
Anders, nl:	48	18,1%	62	15,1%	110	16,3%
Weet niet/geen mening	1	0,4%	2	0,5%	3	0,4%
Totaal	265	100,0%	410	100,0%	675	100,0%

De vijf veruit meest genoemde reden om de kalveren te weiden zijn:

- Gezonder voor de kalveren (68%)
- Wil mijn koeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren (44%)
- Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij (43%)
- Pas ook weidegang toe voor mijn koeien (43%)
- Beter voor het welzijn van de kalveren (43%)

'Gezonder voor de kalveren' en 'weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij' wordt significant vaker genoemd door de kleinere jongveehouders (respectievelijk 72% versus 63% en 47% versus 37%). 'Wil mijn koeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren' wordt significant vaker genoemd door de jongere jongveehouders (52% versus 40%).

Bij 'anders, nl:' en bij de toelichting worden nog relatief vaak de volgende redenen genoemd:

- 'Jong geleerd, is oud gedaan'. Kalveren leren weiden en gras vreten
- Verplicht bij PlanetProof of ander (biologisch) keurmerk (o.a. Skal)
- Het wennen aan sloten, (stroom)draad en andere afrasteringen
- Het wennen aan de wisselende weersomstandigheden

In een volgende meting dienen deze vier redenen voorgeprogrammeerd te worden.

2.3 Weiden van pinken en/of vaarzen

Tabel 11a Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je pinken en/of vaarzen? Je kunt maximaal vijf redenen geven.

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Jaarrond opstallen is gemakkelijker	54	51,9%	68	45,9%	122	48,4%
Weidegang kost teveel extra arbeid	41	39,4%	76	51,4%	117	46,4%
Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen	23	22,1%	39	26,4%	62	24,6%
Meer controle op groei in stal	24	23,1%	38	25,7%	62	24,6%
Te wisselende omstandigheden buiten	19	18,3%	40	27,0%	59	23,4%
Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf *	28	26,9%	20	13,5%	48	19,0%
Land is kwetsbaar voor vertrapping *	8	7,7%	25	16,9%	33	13,1%
Risico op worminfecties	11	10,6%	19	12,8%	30	11,9%
Geen of te weinig beschutting in geval van hitte	14	13,5%	14	9,5%	28	11,1%
Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen *	17	16,3%	9	6,1%	26	10,3%
Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen	3	2,9%	4	2,7%	7	2,8%
Dierenarts raadt weidegang niet aan	0	0,0%	1	0,7%	1	0,4%
Voeradviseur raadt weidegang niet aan	0	0,0%	1	0,7%	1	0,4%
Anders, nl:	21	20,2%	39	26,4%	60	23,8%
Weet niet/geen mening *	5	4,8%	1	0,7%	6	2,4%
Totaal	104	100,0%	148	100,0%	252	100,0%

Tabel 11b Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je pinken en/of vaarzen? Je kunt maximaal vijf redenen geven.

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Jaarrond opstallen is gemakkelijker *	37	40,2%	82	53,2%	119	48,4%
Weidegang kost teveel extra arbeid	47	51,1%	65	42,2%	112	45,5%
Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen	25	27,2%	36	23,4%	61	24,8%
Meer controle op groei in stal	20	21,7%	41	26,6%	61	24,8%
Te wisselende omstandigheden buiten	19	20,7%	38	24,7%	57	23,2%
Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	20	21,7%	27	17,5%	47	19,1%
Land is kwetsbaar voor vertrapping	12	13,0%	21	13,6%	33	13,4%
Risico op worminfecties	8	8,7%	21	13,6%	29	11,8%
Geen of te weinig beschutting in geval van hitte	8	8,7%	19	12,3%	27	11,0%
Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen	10	10,9%	16	10,4%	26	10,6%
Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen	3	3,3%	4	2,6%	7	2,8%
Dierenarts raadt weidegang niet aan	0	0,0%	1	0,6%	1	0,4%
Voeradviseur raadt weidegang niet aan	1	1,1%	0	0,0%	1	0,4%
Anders, nl: *	32	34,8%	25	16,2%	57	23,2%
Weet niet/geen mening	0	0,0%	6	3,9%	6	2,4%
Totaal	92	100,0%	154	100,0%	246	100,0%

De twee veruit meest genoemde redenen om heel weinig of geen weidegang toe te passen voor de pinken en vaarzen zijn:

- Jaarrond opstallen is gemakkelijker (48%)
- Weidegang kost teveel extra tijd (46%)

De oudere jongveehouders noemen significant vaker 'jaarrond opstallen is gemakkelijker' in vergelijking met de jongere jongveehouders (53% versus 40%).

Verder zijn nog relatief vaak genoemd:

- Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen (25%)
- Meer controle op groei in stal (25%)
- Te wisselende omstandigheden buiten (23%)

Bij 'anders, nl:' en bij de toelichting worden nog relatief vaak de volgende redenen genoemd:

- Moeilijk met insemineren
- De wolf

Tabel 12a Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je pinken en/of vaarzen gaat weiden? Je kunt maximaal vijf antwoorden geven.

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ik verander niet van mening	46	44,2%	66	44,6%	112	44,4%
Als weidegang niet teveel extra arbeid kost	19	18,3%	31	20,9%	50	19,8%
Weidepremie voor pinken en vaarzen	22	21,2%	18	12,2%	40	15,9%
Meer beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	17	16,3%	18	12,2%	35	13,9%
Aantoonbaar gezonder voor de pinken en vaarzen	9	8,7%	18	12,2%	27	10,7%
Meer beschikbare weidegrond in het algemeen	11	10,6%	10	6,8%	21	8,3%
Aantoonbaar meer welzijn voor de pinken en vaarzen	8	7,7%	10	6,8%	18	7,1%
Als land niet kwetsbaar is voor vertrapping	3	2,9%	12	8,1%	15	6,0%
Minder wisselende omstandigheden buiten	4	3,8%	8	5,4%	12	4,8%
Betere controle op groei in de wei	4	3,8%	7	4,7%	11	4,4%
Aantoonbaar minder stikstof-uitstoot dan op stal	6	5,8%	5	3,4%	11	4,4%
(Meer) beschutting in geval van hitte	2	1,9%	8	5,4%	10	4,0%
Geen risico op worminfecties	3	2,9%	6	4,1%	9	3,6%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	4	3,8%	4	2,7%	8	3,2%
Aantoonbaar meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding	0	0,0%	3	2,0%	3	1,2%
Als ik beter krachtvoer kan toedienen aan pinken en/of vaarzen	2	1,9%	1	0,7%	3	1,2%
Als de dierenarts weidegang aanraadt	0	0,0%	2	1,4%	2	0,8%
Aantoonbaar betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	1	1,0%	1	0,7%	2	0,8%
Als de voeradviseur weidegang aanraadt	0	0,0%	1	0,7%	1	0,4%
Anders, nl: *	4	3,8%	18	12,2%	22	8,7%
Weet niet/geen mening	7	6,7%	4	2,7%	11	4,4%
Totaal	104	100,0%	148	100,0%	252	100,0%

Tabel 12b Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je pinken en/of vaarzen gaat weiden? Je kunt maximaal vijf antwoorden geven.

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ik verander niet van mening	40	43,5%	68	44,2%	108	43,9%
Als weidegang niet teveel extra arbeid kost *	27	29,3%	21	13,6%	48	19,5%
Weidepremie voor pinken en vaarzen	17	18,5%	23	14,9%	40	16,3%
Meer beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	10	10,9%	24	15,6%	34	13,8%
Aantoonbaar gezonder voor de pinken en vaarzen	11	12,0%	16	10,4%	27	11,0%
Meer beschikbare weidegrond in het algemeen	10	10,9%	11	7,1%	21	8,5%
Aantoonbaar meer welzijn voor de pinken en vaarzen	8	8,7%	10	6,5%	18	7,3%
Als land niet kwetsbaar is voor vertrapping	4	4,3%	11	7,1%	15	6,1%
Minder wisselende omstandigheden buiten *	1	1,1%	11	7,1%	12	4,9%
Betere controle op groei in de wei	6	6,5%	5	3,2%	11	4,5%
Aantoonbaar minder stikstof-uitstoot dan op stal	3	3,3%	8	5,2%	11	4,5%
(Meer) beschutting in geval van hitte	3	3,3%	7	4,5%	10	4,1%
Geen risico op worminfecties	3	3,3%	6	3,9%	9	3,7%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	3	3,3%	5	3,2%	8	3,3%
Aantoonbaar meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding	2	2,2%	1	0,6%	3	1,2%
Als ik beter krachtvoer kan toedienen aan pinken en/of vaarzen	1	1,1%	2	1,3%	3	1,2%
Als de dierenarts weidegang aanraadt	0	0,0%	2	1,3%	2	0,8%
Aantoonbaar betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	1	1,1%	1	0,6%	2	0,8%
Als de voeradviseur weidegang aanraadt	0	0,0%	1	0,6%	1	0,4%
Anders, nl:	9	9,8%	13	8,4%	22	8,9%
Weet niet/geen mening *	1	1,1%	10	6,5%	11	4,5%
Totaal	92	100,0%	154	100,0%	246	100,0%

Ongeveer 44% veranderd niet van mening, zodat de pinken en/of vaarzen wel gaat weiden. De vier meest genoemde redenen, wat eventueel de mening kan veranderen, zodat men de pinken en/of vaarzen wel gaat weiden, zijn:

- Als weidegang niet teveel extra tijd kost (20%)
- Weidepremie voor pinken en vaarzen (16%)
- Meer beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf (14%)
- Aantoonbaar gezonder voor de pinken en vaarzen (11%)

Jongere jongveehouders noemen significant vaker 'als weidegang niet teveel extra tijd kost' in vergelijking met de ouder jongveehouders (29% versus 14%).

Bij 'anders, nl:' is nog aantal keer genoemd: 'wolven weg'.

Tabel 13a Je past een vorm toe van weidegang voor je pinken/of vaarzen. Kun je aangeven hoeveel uur per weideseizoen?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Minder dan 720 uren	42	7,6%	49	10,4%	91	8,9%
Tussen de 720 - 1500 uren *	164	29,7%	167	35,5%	331	32,4%
Meer dan 1500 uren *	335	60,7%	243	51,7%	578	56,6%
Weet niet/geen mening	11	2,0%	11	2,3%	22	2,2%
Totaal	552	100,0%	470	100,0%	1.022	100,0%

Tabel 13b Je past een vorm toe van weidegang voor je pinken/of vaarzen. Kun je aangeven hoeveel uur per weideseizoen?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Minder dan 720 uren	36	9,1%	53	8,7%	89	8,9%
Tussen de 720 - 1500 uren	138	34,8%	187	30,8%	325	32,4%
Meer dan 1500 uren	218	54,9%	350	57,7%	568	56,6%
Weet niet/geen mening	5	1,3%	17	2,8%	22	2,2%
Totaal	397	100,0%	607	100,0%	1.004	100,0%

Meer dan de helft van de jongveehouders die weidegang toepassen voor de pinken en/of vaarzen doet dat meer dan 1500 uren per weideseizoen; iets minder dan 10% geeft aan minder dan 720 uren en ongeveer een derde geeft aan tussen de 720 en 1500 uren.

Kleinere jongveehouders geven significant vaker aan 'meer dan 1500 uren' in vergelijking met de grotere jongveehouders (61% versus 52%).

Tabel 14a Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de pinken en/of vaarzen weidt? Je kunt maximaal vijf redenen geven.

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Gezonder voor de pinken en/of kalveren (o.a. opbouw immuniteit tegen wormen, betere skelet- en spierontwikkeling)	336	60,9%	260	55,3%	596	58,3%
Wil mijn melkkoeien optimaal weiden daarbij past het weiden van pinken en/of vaarzen	266	48,2%	222	47,2%	488	47,7%
Pas ook weidegang toe voor mijn koeien	247	44,7%	224	47,7%	471	46,1%
Beter voor het welzijn van de pinken en/of vaarzen *	256	46,4%	165	35,1%	421	41,2%
Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij *	229	41,5%	132	28,1%	361	35,3%
Lagere kostprijs in het algemeen	140	25,4%	104	22,1%	244	23,9%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	115	20,8%	98	20,9%	213	20,8%
Heb voldoende weidegrond in het algemeen	94	17,0%	89	18,9%	183	17,9%
Heb voldoende beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	81	14,7%	85	18,1%	166	16,2%
Kost mij amper (meer) arbeidstijd	83	15,0%	73	15,5%	156	15,3%
Benutten van vers gras met hoge voederwaarde	66	12,0%	55	11,7%	121	11,8%
Maatschappij vraagt om meer weidegang van jongvee	28	5,1%	37	7,9%	65	6,4%
Zon geeft extra vitamine D	37	6,7%	27	5,7%	64	6,3%
Weid jongvee in verband met de te ontvangen weidepremie. Anders kost het mij geld *	22	4,0%	37	7,9%	59	5,8%
Minder stikstof-uitstoot dan op stal	29	5,3%	15	3,2%	44	4,3%
Meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit regelmatige beweiding	29	5,3%	15	3,2%	44	4,3%
Betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	15	2,7%	16	3,4%	31	3,0%
Dierenarts raadt het aan	7	1,3%	1	0,2%	8	0,8%
Voeradviseur raadt het aan	2	0,4%	0	0,0%	2	0,2%
Anders, nl:	53	9,6%	50	10,6%	103	10,1%
Weet niet/geen mening	3	0,5%	1	0,2%	4	0,4%
Totaal	552	100,0%	470	100,0%	1.022	100,0%

Tabel 14b Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de pinken en/of vaarzen weidt? Je kunt maximaal vijf redenen geven.

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Gezonder voor de pinken en/of kalveren (o.a. opbouw immuniteit tegen wormen, betere skelet- en spierontwikkeling)	222	55,9%	362	59,6%	584	58,2%
Wil mijn melkkoeien optimaal weiden daarbij past het weiden van pinken en/of vaarzen *	217	54,7%	263	43,3%	480	47,8%
Pas ook weidegang toe voor mijn koeien	195	49,1%	269	44,3%	464	46,2%
Beter voor het welzijn van de pinken en/of vaarzen	160	40,3%	257	42,3%	417	41,5%
Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij	133	33,5%	223	36,7%	356	35,5%
Lagere kostprijs in het algemeen	98	24,7%	144	23,7%	242	24,1%
Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden	85	21,4%	124	20,4%	209	20,8%
Heb voldoende weidegrond in het algemeen	66	16,6%	116	19,1%	182	18,1%
Heb voldoende beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf	66	16,6%	96	15,8%	162	16,1%
Kost mij amper (meer) arbeidstijd	72	18,1%	84	13,8%	156	15,5%
Benutten van vers gras met hoge voederwaarde	44	11,1%	75	12,4%	119	11,9%
Maatschappij vraagt om meer weidegang van jongvee	25	6,3%	39	6,4%	64	6,4%
Zon geeft extra vitamine D	27	6,8%	36	5,9%	63	6,3%
Weid jongvee in verband met de te ontvangen weidepremie. Anders kost het mij geld	18	4,5%	40	6,6%	58	5,8%
Minder stikstof-uitstoot dan op stal	12	3,0%	31	5,1%	43	4,3%
Meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit regelmatige beweiding	18	4,5%	26	4,3%	44	4,4%
Betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines	15	3,8%	15	2,5%	30	3,0%
Dierenarts raadt het aan	2	0,5%	6	1,0%	8	0,8%
Voeradviseur raadt het aan	0	0,0%	2	0,3%	2	0,2%
Anders, nl:	41	10,3%	58	9,6%	99	9,9%
Weet niet/geen mening	2	0,5%	2	0,3%	4	0,4%
Totaal	397	100,0%	607	100,0%	1004	100,0%

De vijf veruit meest genoemde reden om de pinken en/of vaarzen te weiden, zijn:

- Gezonder voor de kalveren (58%)
- Wil mijn koeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren (48%)
- Pas ook weidegang toe voor mijn koeien (46%)
- Beter voor het welzijn van de pinken en/of vaarzen (41%)
- Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij (35%)

Deze top 5 komt sterk overeen met de meest genoemde redenen om kalveren te weiden (zie tabel 10).

'Beter voor het welzijn van de pinken en/of vaarzen' en 'weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij' wordt significant vaker genoemd door de kleinere jongveehouders (respectievelijk 46% versus 35% en 42% versus 28%). 'Wil mijn melkkoeien optimaal weiden daarbij past het weiden van pinken en/of vaarzen' wordt significant vaker genoemd door de jongere jongveehouders (55% versus 43%).

Ook de antwoorden die bij 'anders, nl:' zijn gegeven en de toelichting op de antwoorden van tabel 14 lijken op die van tabel 10.

- 'Jong geleerd, is oud gedaan'. Pinken en/of vaarzen leren weiden en gras vreten.
- Verplicht bij PlanetProof of ander (biologisch) keurmerk (o.a. Skal)
- Het wennen aan sloten, (stroom)draad en andere afrasteringen.
- Het wennen aan de wisselende weersomstandigheden

2.4 Krachtvoer voeren van jongvee in de wei

Tabel 15a Voer je je jongvee (wel eens) krachtvoer in de wei?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, maar alleen jongvee jonger dan 1 jaar *	271	49,1%	179	38,1%	450	44,0%
Ja, maar alleen jongvee van 1 jaar of ouder (pinken en/of vaarzen)	14	2,5%	13	2,8%	27	2,6%
Ja, al het jongvee (kalveren, pinken en vaarzen) *	32	5,8%	11	2,3%	43	4,2%
Nee *	232	42,0%	264	56,2%	496	48,5%
Weet niet/geen mening	3	0,5%	3	0,6%	6	0,6%
Totaal	552	100%	470	100%	1.022	100%

Tabel 15b Voer je je jongvee (wel eens) krachtvoer in de wei?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, maar alleen jongvee jonger dan 1 jaar	176	44,3%	269	44,3%	445	44,3%
Ja, maar alleen jongvee van 1 jaar of ouder (pinken en/of vaarzen)	11	2,8%	16	2,6%	27	2,7%
Ja, al het jongvee (kalveren, pinken en vaarzen)	19	4,8%	23	3,8%	42	4,2%
Nee	189	47,6%	295	48,6%	484	48,2%
Weet niet/geen mening	2	0,5%	4	0,7%	6	0,6%
Totaal	397	100%	607	100%	1.004	100%

Ongeveer de helft van de jongveehouders voert het jongvee nooit krachtvoer in de wei. Bijna de helft van de kleinere jongveehouders voert alleen het jongvee dan 1 jaar (wel eens) krachtvoer in de wei. Dat is significant meer dan de grotere jongveehouders, namelijk 38%.

2.5 Situatie 5 jaar geleden en situatie over 5 jaar

In tabel 16 en tabel 17 zijn alleen de veehouders meegenomen die de vragenlijst via de reminder ingevuld hebben. Dit omdat we de twee vragen van tabel 16 en 17 aangepast hebben.

Tabel 16a Hoe was de situatie 5 jaar geleden op je bedrijf?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ik had 5 jaar geleden (meer) jongvee in de wei	26	12,3%	27	14,4%	53	13,3%
Ik had 5 jaar geleden minder jongvee in de wei *	9	4,3%	23	12,2%	32	8,0%
Ik had 5 jaar geleden ongeveer evenveel jongvee in de wei	141	66,8%	109	58,0%	250	62,7%
Ik had 5 jaar geleden ook geen jongvee in de wei	32	15,2%	26	13,8%	58	14,5%
Weet niet/geen mening	3	1,4%	3	1,6%	6	1,5%
Totaal	211	100%	188	100%	399	100%

Tabel 16b Hoe was de situatie 5 jaar geleden op je bedrijf?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ik had 5 jaar geleden (meer) jongvee in de wei	21	14,8%	32	12,3%	53	13,2%
Ik had 5 jaar geleden minder jongvee in de wei	12	8,5%	20	7,7%	32	8,0%
Ik had 5 jaar geleden ongeveer evenveel jongvee in de wei	90	63,4%	156	60,0%	246	61,2%
Ik had 5 jaar geleden ook geen jongvee in de wei	17	12,0%	46	17,7%	63	15,7%
Weet niet/geen mening	2	1,4%	6	2,3%	8	2,0%
Totaal	142	100%	260	100%	402	100%

Ongeveer 63% had 5 jaar geleden ongeveer evenveel jongvee in de wei; 13% zegt meer; 8% zegt minder en 15% had 5 jaar geleden ook geen jongvee in de wei.

Tabel 17a Hoe zie je de situatie op je bedrijf over 5 jaar?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Over 5 jaar heb ik meer jongvee in de wei dan nu	21	10,0%	14	7,4%	35	8,8%
Over 5 jaar heb ik minder jongvee in de wei dan nu	9	4,3%	11	5,9%	20	5,0%
Over 5 jaar heb ik ongeveer evenveel jongvee in de wei staan dan nu	122	57,8%	108	57,4%	230	57,6%
Over 5 jaar heb ik (ook) geen jongvee in de wei	19	9,0%	27	14,4%	46	11,5%
Over 5 jaar bestaat mijn bedrijf (waarschijnlijk) niet meer	15	7,1%	8	4,3%	23	5,8%
Weet niet/geen mening	25	11,8%	20	10,6%	45	11,3%
Totaal	211	100%	188	100%	399	100%

Tabel 17b Hoe zie je de situatie op je bedrijf over 5 jaar?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Over 5 jaar heb ik meer jongvee in de wei dan nu	17	12,0%	19	7,3%	36	9,0%
Over 5 jaar heb ik minder jongvee in de wei dan nu	10	7,0%	10	3,8%	20	5,0%
Over 5 jaar heb ik ongeveer evenveel jongvee in de wei staan dan nu	80	56,3%	146	56,2%	226	56,2%
Over 5 jaar heb ik (ook) geen jongvee in de wei	19	13,4%	29	11,2%	48	11,9%
Over 5 jaar bestaat mijn bedrijf (waarschijnlijk) niet meer *	2	1,4%	21	8,1%	23	5,7%
Weet niet/geen mening	14	9,9%	35	13,5%	49	12,2%
Totaal	142	100%	260	100%	402	100%

Ongeveer 58% heeft over 5 jaar ongeveer evenveel jongvee in de wei staan dan nu; 9% heeft over 5 jaar meer jongvee in de wei staan dan nu; 5% minder en 12% heeft over 5 jaar (ook) geen jongvee in de wei staan. Verder geeft 6% dat het bedrijf dan (waarschijnlijk) niet meer bestaat en 11% weet geen antwoord te geven op deze vraag.

2.6 Behoeftte aan gratis weidecoach voor jongvee

Tabel 18a Er zijn al weidecoaches voor koeien. Heb je behoefte aan een gratis weidecoach voor jongvee?

Aantal stuks jongvee	50 stuks jongvee of minder		Meer dan 50 stuks jongvee		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja	38	5,8%	41	6,6%	79	6,2%
Nee	563	85,8%	514	83,2%	1.077	84,5%
Weet niet/geen mening	55	8,4%	63	10,2%	118	9,3%
Totaal	656	100%	618	100%	1.274	100%

Tabel 18b Er zijn al weidecoaches voor koeien. Heb je behoefte aan een gratis weidecoach voor jongvee?

Leeftijd	50 jaar of jonger		Ouder dan 50 jaar		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja *	46	9,3%	31	4,0%	77	6,1%
Nee *	395	80,3%	680	87,6%	1075	84,8%
Weet niet/geen mening	51	10,4%	65	8,4%	116	9,1%
Totaal	492	100%	776	100%	1.268	100%

6% heeft behoefte aan een gratis weidecoach voor jongvee. De jongere jongveehouders geven significant vaker aan behoefte te hebben aan een gratis weidecoach voor jongvee (9% versus 4%).

2.7 Belangrijkste conclusies

In deze paragraaf zijn de conclusies nog eens weergegeven.

Weiden van koeien

Ongeveer 10% van de veehouders geeft aan dat de koeien af en toe buiten zijn of altijd binnen blijven. De kleinere jongveehouders, 50 stuks jongvee of minder, weiden hun koeien significant vaker dan de grotere jongveehouders (96% versus 83%).

87% van de jongveehouders zegt dat de koeien minimaal 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag buiten zijn. Dit is de minimale eis van weidegang. Bij de kleinere jongveehouders is dat percentage 94%; bij de grotere jongveehouders is dat percentage een stuk lager, namelijk 80%.

De vijf meest genoemde redenen om de koeien heel weinig of geen weidegang toe te passen voor de koeien zijn:

- Weidegang kost teveel extra arbeid (49%)
- Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen (43%)
- Meer gelijkmatige melkproductie bij jaarrond opstallen (40%)
- Met een melkrobot is het onhandig als de koeien steeds buiten lopen (38%)
- Jaarrond opstallen is makkelijker (37%)

'Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen' wordt significant vaker genoemd door de oudere veehouders in vergelijking met de jongere veehouders (51% versus 31%).

Een aantal veehouders noemt nog dat het Nederlandse klimaat niet altijd optimaal is voor weidegang ('soms te nat of te warm').

Weiden van kalveren

Ongeveer 81% van de veehouders past een vorm van weidegang toe voor het jongvee. Kalveren worden het minst (54%) de wei in gestuurd en pinken het vaakst (77%).

Kleinere jongveehouders passen significant vaker weidegang toe voor hun jongvee in vergelijking met de grotere jongveehouders (85% versus 77%). Ongeveer 64% van de kleinere jongveehouders past een vorm van weidegang toe voor de kalveren (jonger dan 1 jaar). Bij de grotere jongveehouders is dit percentage een stuk lager, namelijk ongeveer 44%.

De vijf meest genoemde redenen om heel weinig of geen weidegang toe te passen voor kalveren zijn:

- Meer controle op groei in stal (45%)
- Jaarrond opstallen is makkelijker (44%)
- Weidegang kost teveel extra arbeid (39%)
- Te wisselende omstandigheden buiten (33%)
- Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen (26%)

Met name de jongere jongveehouders noemen 'meer controle op groei in stal' significant vaker in vergelijking met de oudere jongveehouders (53% versus 41%).

Ongeveer een derde geeft aan niet van mening te veranderen, zodat men de kalveren wel gaat weiden. De drie meest genoemde redenen om eventueel wel de kalveren te gaan weiden, zijn:

- Als weidegang niet teveel extra arbeid kost (24%)
- Aantoonbaar gezonder voor de kalveren (21%)
- Weidepremie voor kalveren (21%)

De jongere veehouders noemen significant vaker 'weidepremie voor kalveren' in vergelijking met de oudere veehouders (26% versus 18%).

Bij 'anders, nl:' is nog relatief vaak genoemd 'geen wolf meer'.

45% van de veehouders die hun kalveren de wei in sturen, doet dit als ze jonger dan 6 maanden zijn. 55% doet dit als ze 6 maanden of ouder zijn. De kleinere jongveehouders noemen significant vaker 'als ze ouder dan 6 maanden zijn' in vergelijking met de grotere jongveehouders (49% versus 38%).

De vijf veruit meest genoemde redenen om de kalveren te weiden zijn:

- Gezonder voor de kalveren (68%)
- Wil mijn koeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren (44%)
- Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij (43%)
- Pas ook weidegang toe voor mijn koeien (43%)
- Beter voor het welzijn van de kalveren (43%)

'Gezonder voor de kalveren' en 'weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij' wordt significant vaker genoemd door de kleinere jongveehouders (respectievelijk 72% versus 63% en 47% versus 37%). 'Wil mijn koeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren' wordt significant vaker genoemd door de jongere jongveehouders (52% versus 40%).

Bij 'anders, nl:' en bij de toelichting worden nog relatief vaak de volgende redenen genoemd:

- 'Jong geleerd, is oud gedaan'. Kalveren leren weiden en gras vreten
- Verplicht bij PlanetProof of ander (biologisch) keurmerk (o.a. Skal)
- Het wennen aan sloten, (stroom)draad en andere afrasteringen
- Het wennen aan de wisselende weersomstandigheden

Weiden van pinken en/of vaarzen

De twee veruit meest genoemde redenen om heel weinig of geen weidegang toe te passen voor de pinken en vaarzen zijn:

- Jaarrond opstallen is gemakkelijker (48%)
- Weidegang kost teveel extra tijd (46%)

De oudere jongveehouders noemen significant vaker 'jaarrond opstallen is gemakkelijker' in vergelijking met de jongere jongveehouders (53% versus 40%).

Verder zijn nog relatief vaak genoemd:

- Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen (25%)
- Meer controle op groei in stal (25%)
- Te wisselende omstandigheden buiten (23%)

Bij 'anders, nl:' en bij de toelichting worden nog relatief vaak de volgende redenen genoemd:

- Moeilijk met insemineren
- De wolf

Ongeveer 44% veranderd niet van mening, zodat de pinken en/of vaarzen wel gaat weiden. De vier meest genoemde redenen, wat eventueel de mening kan veranderen, zodat men de pinken en/of vaarzen wel gaat weiden, zijn:

- Als weidegang niet teveel extra tijd kost (20%)
- Weidepremie voor pinken en vaarzen (16%)
- Meer beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf (14%)
- Aantoonbaar gezonder voor de pinken en vaarzen (11%)

Jongere jongveehouders noemen significant vaker 'als weidegang niet teveel extra tijd kost' in vergelijking met de ouder jongveehouders (29% versus 14%).

Bij 'anders, nl:' is nog aantal keer genoemd: 'wolven weg'.

Meer dan de helft van de jongveehouders die weidegang toepassen voor de pinken en/of vaarzen doet dat meer dan 1500 uren per weideseizoen; iets minder dan 10% geeft aan minder dan 720 uren en ongeveer een derde geeft aan tussen de 720 en 1500 uren.

Kleinere jongveehouders geven significant vaker aan 'meer dan 1500 uren' in vergelijking met de grotere jongveehouders (61% versus 52%).

De vijf veruit meest genoemde redenen om de pinken en/of vaarzen te weiden, zijn:

- Gezonder voor de kalveren (58%)
- Wil mijn koeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren (48%)
- Pas ook weidegang toe voor mijn koeien (46%)
- Beter voor het welzijn van de pinken en/of vaarzen (41%)

- Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij (35%)

Deze top 5 komt sterk overeen met de meest genoemde redenen om kalveren te weiden (zie tabel 10).

'Beter voor het welzijn van de pinken en/of vaarzen' en 'weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij' wordt significant vaker genoemd door de kleinere jongveehouders (respectievelijk 46% versus 35% en 42% versus 28%). 'Wil mijn melkkoeien optimaal weiden daarbij past het weiden van pinken en/of vaarzen' wordt significant vaker genoemd door de jongere jongveehouders (55% versus 43%).

Ook de antwoorden die bij 'anders, nl:' zijn gegeven en de toelichting op de antwoorden van tabel 14 lijken op die van tabel 10.

- 'Jong geleerd, is oud gedaan'. Pinken en/of vaarzen leren weiden en gras vreten
- Verplicht bij PlanetProof of ander (biologisch) keurmerk (o.a. Skal)
- Het wennen aan sloten, (stroom)draad en andere afrasteringen
- Het wennen aan de wisselende weersomstandigheden

Krachtvoer voeren van jongvee in de wei

Ongeveer de helft van de jongveehouders voert het jongvee nooit krachtvoer in de wei. Bijna de helft van de kleinere jongveehouders voert alleen het jongvee dan 1 jaar (wel eens) krachtvoer in de wei. Dat is significant meer dan de grotere jongveehouders, namelijk 38%.

Situatie 5 jaar geleden en situatie over 5 jaar

Ongeveer 63% had 5 jaar geleden ongeveer evenveel jongvee in de wei; 13% zegt meer; 8% zegt minder en 15% had 5 jaar geleden ook geen jongvee in de wei.

Ongeveer 58% heeft over 5 jaar ongeveer evenveel jongvee in de wei staan dan nu; 9% heeft over 5 jaar meer jongvee in de wei staan dan nu; 5% minder en 12% heeft over 5 jaar (ook) geen jongvee in de wei staan. Verder geeft 6% dat het bedrijf dan (waarschijnlijk) niet meer bestaat en 11% weet geen antwoord te geven op deze vraag.

Behoeftte aan gratis weidecoach voor jongvee

6% heeft behoefte aan een gratis weidecoach voor jongvee. De jongere jongveehouders geven significant vaker aan behoefte te hebben aan een gratis weidecoach voor jongvee (9% versus 4%).

Bijlage 1

De antwoorden op de open vragen

Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je koeien?
Overige antwoorden van tabel 5
<ul style="list-style-type: none"> Betere benutting van de mineralen en lagere co2 footprint.
<ul style="list-style-type: none"> De weiden zijn biologisch en bestemd voor de hennen.
<ul style="list-style-type: none"> Drogestof productie grond zo hoog mogelijk. Geen verliezen met weidegang.
<ul style="list-style-type: none"> Gezeur over 80 % van de koeien buiten moeten lopen bij robot melken koeien moeten zelf keus hebben waar ze willen zijn.
<ul style="list-style-type: none"> Handicap.
<ul style="list-style-type: none"> Heb geen last van knutten.
<ul style="list-style-type: none"> Je haalt minder van het land en bij alles in 1x maaien uniformer voer en er gaat geen gras overstuur door vertrapping en vermesting.
<ul style="list-style-type: none"> Klimaat.
Koeien breken voortdurend uit.
<ul style="list-style-type: none"> Laagvlieggebied.
<ul style="list-style-type: none"> Land nodig voor voederwinning.
<ul style="list-style-type: none"> Met 72 koeien op 1 melkrobot is weidegang niet mogelijk.
<ul style="list-style-type: none"> Schone weide voor voederwinning.
<ul style="list-style-type: none"> Staat er niet bij.
<ul style="list-style-type: none"> Stalindeling lopen in 2 groepen.
<ul style="list-style-type: none"> Teveel wisselvallige omstandigheden qua weer.
<ul style="list-style-type: none"> Veiligheid.
<ul style="list-style-type: none"> Wij zien een stabielere gezondheid van de koeien bij opstallen.
<ul style="list-style-type: none"> Wolvengebied.

Eventuele toelichting bij tabel 5
<ul style="list-style-type: none"> Aan alle kanten zijn we efficiënter bezig met ons vee binnen. Productieverlies minimaal, hoge productie beter vasthouden op mindere mooie weide dagen.
<ul style="list-style-type: none"> Akkerbouwrotatie op de percelen rondom de koeienstal.
<ul style="list-style-type: none"> Bedrijf in verleden verplaatst naar huidige locatie. Vorige eigenaar had alle afrasteringen verwijderd. 1e jaren (tijd)noodgedwongen de melkkoeien opgesteld. Beviel wel goed. Drempel om weer te gaan weiden werd steeds hoger omdat de koeien het niet kennen en wegens minder beschikbare arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> Capaciteit 2 robots voor 120 koeien is te laag.
<ul style="list-style-type: none"> De drachtige melkkoeien worden wel geweid. Vreemd, daar is geen vraag over.
<ul style="list-style-type: none"> De droogstaande koeien weiden wel, maar worden binnen ook bijgevoerd.
<ul style="list-style-type: none"> Door afbouw derogatie gaan er steeds meer koeien binnen blijven. Je houd geen mest over in de put om af te voeren. Ze zijn totaal verkeerd bezig, mest afvoeren en weer kunstmest aankopen. Lekker duurzaam bezig.
<ul style="list-style-type: none"> Door nieuwe wetgeving, wordt zeker het weiden niet meer interessant, bufferstroken, wegvallen /vermindering van derogatie en ecoregelingen.
<ul style="list-style-type: none"> Er wordt 1x in de 6 jaar aardappels geteeld als gevolg van broodnodige ruiling met akkerbouwer mede reden om niet te weiden. ondertussen wordt ik er ook niet jonger (dus fysiek probleempjes) op dus niet weiden.
<ul style="list-style-type: none"> Genoeg redenen om het zodoende niet te doen, bij een hoge productie met een grote koppel vee met melkrobots is weidegang zeer complex.

<ul style="list-style-type: none"> Gras moet je oogsten, niet vertrappen. Daar is grond in Nederland te duur voor. Zo lang er gebrek aan voedsel is en de vraag naar voedsel nog 60% gaat stijgen moet je maximaal oogsten en is alle transitie onzin kruidenzooi enz. een schande.
<ul style="list-style-type: none"> Heb ook akkerbouwgewassen in het bouwplan, dat maakt beweiden lastiger. Soms staan akkerbouwgewassen dicht bij de stal en ligt het grasland verder weg. Ook moet de akkerbouwer vaak over het koepad.
<ul style="list-style-type: none"> Het Nederlandse klimaat is niet altijd optimaal voor weidegang. Te nat (vinden boer en koeien niet fijn), te warm (vinden koeien niet fijn). Het stalklimaat (waterbedden, veel ruimte, veel licht, fris water en veel ventilatie (ventilatoren) is voor de dieren fijner. Ze zitten er helemaal niet op te wachten om naar buiten te moeten omdat 'men' denkt dat dat beter is. Bovendien: het land waar ze in lopen moet ook af en toe weer worden gemaaid om grasgroei te houden; wie moet dat gras (met mestresten) later weer opvreten??? In stand houden van dierziektes???
<ul style="list-style-type: none"> Hoofdrede: wij wonen tegenover een buurtje waar mensen de hele dag op je vee letten, bellen of langskomen om te vragen of opmerkingen te maken, daar waren we klaar mee.
<ul style="list-style-type: none"> In mijn jonge jaren liepen de koeien altijd in de wei, maar toen FrieslandCampina in 2010 startte met de weidepremie en de adviseur me vertelde dat ik te intensief was met meer dan 10 koeien per ha huiskavel om mee te kunnen doen heb ik de koeien maar binnen gelaten. En dat bevalt prima !
<ul style="list-style-type: none"> Koeien braken steeds uit.
<ul style="list-style-type: none"> De laatste 3 jaar deelweide gedaan. Dit jaar na 1e snede willen beginnen toen door hevige regen veel te nat daarna eerst gemaaid en daarop kwam de hitte periode. Deze opeenstapeling heeft geresulteerd in dit jaar melkkoeien binnen te houden.
<ul style="list-style-type: none"> Trapgevoelige grond, tussen de stal en de kavel ligt een (openbaar) fietspad waar dagelijks meerdere fietsers overheen gaan, te kleine huiskavel om fatsoenlijk te kunnen weiden, weidegang vraagt nogal arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> Volgend jaar gaan ze voor het eerst naar buiten sinds 2008. Droge koeien hebben wel uitloop op zand.
<ul style="list-style-type: none"> Wegens de hoge bezetting van de robot moeten de koeien de hele dag toegang tot de robot hebben en dus binnen kunnen komen, dit kwam ons op een berisping te staan bij een weidegang controle omdat dat er onvoldoende koeien 6 uur per dag buiten zouden zijn. Toen zijn we gestopt met weidepremie, maar gaan ze nog wel geregeld naar buiten als de omstandigheden het toelaten.
<ul style="list-style-type: none"> Zeer veel ganzen mest op grasland 40 % drogestof schade per ha.
<ul style="list-style-type: none"> Zomers worden veel te droog voor gras, de helft van de tijd geen goed gras beschikbaar.

**Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je kalveren (jonger dan 1 jaar)
Overige antwoorden van tabel 7**

<ul style="list-style-type: none"> Afgelopen jaren droogte, dus geen geschikte weide om te beweiden.
<ul style="list-style-type: none"> Alleen weidegrond ver van huis, niet genoeg zicht op.
<ul style="list-style-type: none"> Arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> Ben alleen, te veel risico met uitbreken.
<ul style="list-style-type: none"> Betere tochtcontrole.
<ul style="list-style-type: none"> De weiden zijn biologisch en bestemd voor de hennen.
<ul style="list-style-type: none"> De wolf.
<ul style="list-style-type: none"> De wolf.
<ul style="list-style-type: none"> Die heb ik niet meer.
<ul style="list-style-type: none"> Dreiging wolf.
<ul style="list-style-type: none"> Drukke weg te vaak dieren door sloot op weg.
<ul style="list-style-type: none"> Gaan door de stoot heen naar burens of verdrinken in sloot
<ul style="list-style-type: none"> Gaan jong naar jongveeopfokker.
<ul style="list-style-type: none"> Gebruik dekstier is onveilig zonder mogelijkheid vast zetten in voerhek.
<ul style="list-style-type: none"> Geen jongvee aanwezig.

• Geen kalveren.
• Geen kalveren.
• Geen mooi hoek in de weide voor de draad te leren.
• Geen zin om er achteraan te lopen.
• Groeivertraging.
• Gros van de kalveren die we aanhouden wordt geboren in augustus.
• Handicap.
• Heb geen last van knutten en zomerwrang.
• Hier in Drenthe wordt het nog spannend met 2 roedels wolven die steeds vaker jongvee aanvallen.
• Houd meer gras voor de melkkoeien over om te weiden.
• Ik houd geen jongvee aan.
• Indeling van het erf/looplijnen melkvee en jongvee kruisen elkaar.
• Insemineren buiten lastig.
• Insemineren makkelijker.
• Is een klein groepje en dat vereist een klein perceel of vaak omweiden, dat is te lastig op de huiskavel.
• Jongvee breekt nogal eens uit.
• Jongvee loopt bij opfokker.
• Jongvee loopt vanaf half jaar bij opfokker. Daar wordt het wel geweid na de eerste snede.
• Jongvee uitbested.
• jongvee uitbested.
• Jongveeopfokker.
• Kalveren binnen, rest buiten.
• Kans op uitbreken is te groot door onwetende burgers.
• Koeien hebben ook geen weidegang
• Lastig i.v.m. het insemineren.
• Lastig, zie toelichting.
• Loop genoeg achter hetgeen.
• Maximaal benutten jeugdgroei.
• Meer overzicht.
• Melkkoeien krijgen ook geen weidegang.
• Met zoveel aanvallen door de wolf (ook binnen wolfwerende rasters) is het veel te gevaarlijk om jongvee te kunnen weiden. Jongvee is heel dierbaar!!
• Minder besmetting.
• Moeilijk om tochtige pinken te separeren voor inseminatie, wij zijn geen voorstander van stier bij de pinken.
• Niet meer veilig. Wolf.
• Nog niet veel over nagedacht.
• Nog nooit gedaan. 1-2 maanden voor het kalven met de droge koeien naar buiten om het te leren.
• Onvoldoende huiskavel.
• Op melkveebedrijf worden ze geweid.
• Past mij praktisch niet.
• Pinken breken snel uit.
• Risico op uitbreken.
• Risico op uitbreken.

<ul style="list-style-type: none"> • Risico van wolf inval is te groot, alleen maar ellende.
<ul style="list-style-type: none"> • Rosé-kalveren.
<ul style="list-style-type: none"> • Stalvoeren altijd vers schoon gemaaid weidesnede.
<ul style="list-style-type: none"> • Te gevaarlijk met de stier er bij. In de stal kan ik de stier vast zetten aan het voerhek als ik de pinken ga wisselen.
<ul style="list-style-type: none"> • Te veel uitbraak ze breken te vaak er uit ondanks degelijke elektrische afrastering vooral jongvee met Montbilarde bloedvoering.
<ul style="list-style-type: none"> • Te veel arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Te veel leeftijd verschil (en groep te groot) als ik 1 groep tot 15 maanden ga weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Teveel last van derden die afrasteringen kapot maken.
<ul style="list-style-type: none"> • Teveel leeftijd verschil.
<ul style="list-style-type: none"> • Tijdgebrek.
<ul style="list-style-type: none"> • Tochtigheidscontrole en insemineren is veel handiger als ze binnen zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Veel last van vossen.
<ul style="list-style-type: none"> • Veiligheid.
<ul style="list-style-type: none"> • voldoende voederwinning.
<ul style="list-style-type: none"> • We deden het tot vorig jaar. De wolf is in ons gebied aanwezig.
<ul style="list-style-type: none"> • Weinig goed gras voor kalveren beschikbaar i.c.m. weidegang van de koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Wil eerst pinken drachtig hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Willen ze op tijd drachtig hebben. Gaan pas na buiten als ze drachtig gescand zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf risico in ons gebied.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolfaanvallen in de omgeving.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolven.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolven.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolvenaantal gehad.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze gaan als koe ook niet naar buiten, dus zie de meerwaarde er niet van in.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze gaan pas naar buiten als ze drachtig zijn,
<ul style="list-style-type: none"> • zelfde als reden melkvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Ziektebeheersing en groei.
<ul style="list-style-type: none"> • Zijn dan bij jongveeopfokker.
<ul style="list-style-type: none"> • Zonde om mooi grasland hiervoor te benutten.

Eventuele toelichting van tabel 7
<ul style="list-style-type: none"> Al de huiskavel is nodig voor de koeien. Jongvee op afstand beweiden heb je altijd personeel nodig voor afrastering en transport/vangen. Alleen kun je niets.
<ul style="list-style-type: none"> Al het vee binnen is veel beter voor dier en boer dan kun je de 3 maal r creëren rust ruimte en regelmaat. Koeien zijn nu nog 120 dagen buiten dit is ook grote onzin ze hebben het binnen veel beter. Het is misschien beter voor het imago van de boer, omdat er mensen zijn die denken het beter te weten, maar totaal geen verstand van de praktijk hebben.
<ul style="list-style-type: none"> Alle opmerkingen hierboven zou ik aan kunnen vinken waarom geen weidegang. Het zit in de genen bij de boer koeien en jongvee horen buiten ondanks de nadelen die hier zeker aan kleven, daarom vind ik dat de vergoedingen hiervoor met tiental % omhoog zou moeten, vooral kleine bedrijven passen weidegang toe. Zij zullen imago hoog moeten houden. Niet die boer met 200 koeien die af en toe voor de premie droogstaande buitenlaat. gr henk.
<ul style="list-style-type: none"> Alleen de drachtige pinken worden geweid op een andere locatie.
<ul style="list-style-type: none"> Alleen drachtige pinken gaan allemaal buiten.
<ul style="list-style-type: none"> Alleen drachtige pinken gaan juni juli met droge koeien mee en half september gaan dan de pinken dag en nacht buiten en droge komen dan meer op stal. in de zomer maanden kunnen ze altijd s `nachts binnen komen om kuil te vreten op stal.
<ul style="list-style-type: none"> Alles wat drachtig is gaat pas naar buiten Ik ben van mening dat je de tochtcontrole beter in de stal ziet.
<ul style="list-style-type: none"> Als heel jong al heel goede opname heel smakelijk en schoon gemaaid doet de opname als pluspunt ervaren! Ook nadat na afkalven na 2week eerst binnen weer die goede opname en dan met koppel mee naar buiten gaan ze probleemloos best goed weiden is ervaring altijd. Ook de benutting komt erg ten goede.
<ul style="list-style-type: none"> Als ze 1 jaar oud zijn gaan ze naar buiten en vaak pas van af 1 juli ,eerst op et groen daarna achter de koeien aan.
<ul style="list-style-type: none"> Altijd drachtig jongvee en kalveren tot dekrijpe leeftijd zo veel mogelijk weidegang gegeven. Sinds 2022 niet langer verantwoord met aanvallen van de wolf in Drenthe. Drenthe moet eerst weer vrij van wolf worden!
<ul style="list-style-type: none"> Bedrijf moet veel mest afvoeren.
<ul style="list-style-type: none"> Beter overzicht van tochtige dieren.
<ul style="list-style-type: none"> Bovendien speelt aanwezigheid van wolven in omgeving ook een rol.
<ul style="list-style-type: none"> De dierenarts vindt kalveren weiden geen goede zaak, kans op besmettingen enz.
<ul style="list-style-type: none"> De ervaring is dat het jongvee de laatste jaren sneller uitbreekt. Vermoedelijk door toenemend verkeer in omgeving waarvan ze schrikken. Om ze weer terug in de veewagen te krijgen naar huis is niet meer te doen.
<ul style="list-style-type: none"> De jongste kalveren blijven binnen. Vanaf ongeveer 7 maand hebben wel poosje buiten gelopen, maar die doen we weer eerder naar binnen dat de grotere pinken.
<ul style="list-style-type: none"> Dure grond. Flevoland.
<ul style="list-style-type: none"> Eerder wel jonge dieren geweid. Nu alleen de drachtige pinken die een longwormenting hebben gehad.
<ul style="list-style-type: none"> En omdat ze eerder onder of door de draad gaan door hun speels gedrag.
<ul style="list-style-type: none"> Er is in het verleden altijd jongvee geweid tot de dag dat er bij een evenement vuurwerk werd afgestoken de dieren zo geschrokken zijn dat deze op de snelweg zijn beland met alle gevolgen van dien daarna hebben we besloten ze er niet meer uit te doen omdat de impact dermate was van de aangereden dieren
<ul style="list-style-type: none"> Er lopen hier wolven in de buurt, wil die s `nachts niet tussen de dieren hebben.
<ul style="list-style-type: none"> Excursies uit met name Afrika vroegen zich af of je wel goed bij je hoeft bent met weidegang van koeien.
<ul style="list-style-type: none"> Groeien binnen beter als buiten. We voeren droge structuur rijke kuil. Ds opname ligt daardoor hoger
<ul style="list-style-type: none"> Hebben alleen het jongste jongvee thuis op locatie. Deze zijn te jong voor weidegang.
<ul style="list-style-type: none"> Het is vaker denk ik de chaos die het met zich kan meebrengen als ze voor het eerst naar buiten gaan.

<ul style="list-style-type: none"> Ik deed eerst altijd aan weidegang maar alle apparaten en weidepompen werden steeds weer weggehaald en nu kan het sowieso niet meer hebben geen beschutting in de polder.
<ul style="list-style-type: none"> Ik had meer dan 5 antwoorden willen geven.
<ul style="list-style-type: none"> In het verleden vaak jonge dieren uitgebroken. Ik grens aan een bos dus vele zoekacties nodig om dieren weer te vinden, dus veel te arbeidsintensief. Verder vind ik de beloning voor weidegang ook niet erg hoog ook al zegt de maatschappij dat ze er achter staan. Meer geld maakt het misschien mooier om te gaan doen.
<ul style="list-style-type: none"> Insemineren van pinken is lastig en groei van het jongvee valt tegen als ze buiten lopen.
<ul style="list-style-type: none"> Is lastiger met tochtcontrole/insemineren.
<ul style="list-style-type: none"> Jongvee binnen geeft veel rust, veilig idee geen kans op uitbraak.
<ul style="list-style-type: none"> Jongvee met stier loopt buiten. Op 14 maand komt het jongvee buiten bij de stier.
<ul style="list-style-type: none"> Jongvee weiden is geen optie meer, te gevaarlijk, uitbraak, schrikken door allerlei omstandigheden daardoor is het in deze tijd onverantwoord, mede door het vele verkeer, dus veel meer ongevallen.
<ul style="list-style-type: none"> Jongvee zou bij ons op de percelen op afstand geweid moeten worden, dan begint de ellende met veewagens, de buurman ziet veel eerder dan wij dat er dieren ontsnapt zijn. Altijd hulp nodig met verweiden. Bij opstallen kan ik me alleen redden!
<ul style="list-style-type: none"> Jongveeopfokker gaat buitenshuis werken, weinig huiskavel.
<ul style="list-style-type: none"> Kalveren dienen optimaal te groeien. De eerste worminfecties oplopen of daarvoor behandelen, zien we liever niet in het 1e jaar. Oudere kalveren zijn al wat sterker.
<ul style="list-style-type: none"> Kalveren geboren t/m jan gaan wel naar buiten, met brok erbij. Kalveren geboren medio maart/april hou ik binnen. Dan zou ik ze in augustus nog buiten moeten doen. Dat zie ik niet zitten, kun je ze een maand later weer binnenhalen.
<ul style="list-style-type: none"> Kalveren jonger dan 1 jaar, zitten jaar rond op stro huisvesting.
<ul style="list-style-type: none"> Kalveren makkelijker voeren als ze binnen zitten.
<ul style="list-style-type: none"> Kalveren slechter groeien op puur weidegras en in de zomer bij krap aanbod gras en slechte kwaliteit gaan het ten koste van de opfok.
<ul style="list-style-type: none"> Kleine kalfjes breken sneller uit de weide en zijn gevoeliger voor opjagen door honden/ de wolf.
<ul style="list-style-type: none"> Kleine kalveren moet je goed bij kunnen voeren. Dit heb je op stal beter in de hand met het kleine jongvee (jonger dan 7 maanden).
<ul style="list-style-type: none"> Kom niet in aanmerking voor weidemelkpremie, omdat ik een te kleine huiskavel heb dus heeft het geen nut de pinken weiden te leren.
<p>Komend jaar weer gronden van Brabants Landschap en dan willen we de drachtige pinken gaan inscharen.</p>
<ul style="list-style-type: none"> Land voor beweiden van kalveren is daarop niet ingericht.
<ul style="list-style-type: none"> Meeste kalveren geboren van maart tot juli.
<ul style="list-style-type: none"> mis met weidegang de groei in het eerste jaar
<ul style="list-style-type: none"> Montbilardes breken te vaak uit.
<ul style="list-style-type: none"> Naar buiten als ze drachtig zijn.
<ul style="list-style-type: none"> Naast het weiden van melkkoeien en pinken ook nog een perceel vrij houden voor een groepje kalveren vinden wij lastig.
<ul style="list-style-type: none"> Niet te doen. Wel brok /geen brok/met stier /zonder stier en dan ook nog omweiden.
<ul style="list-style-type: none"> Onhandig met insemineren.
<ul style="list-style-type: none"> Ook i.v.m. wolf.
<ul style="list-style-type: none"> Opfokker heeft geen grond kort bij huis.
<ul style="list-style-type: none"> Pinken en vaarzen kunnen vrij van binnen naar buiten krijgen iedere dag wat mais bijgevoerd. Met twee koppels is dat lastig kalveren zijn lastiger met beweiden.
<ul style="list-style-type: none"> Rest jongvee in een groep anders word leeftijd verschil te groot.
<ul style="list-style-type: none"> Risico op wolfaanval.

<ul style="list-style-type: none"> • Rond het jaar gaan ze bij ons mee naar buiten. Jonger kost erg veel groei omdat er niet goed gestuurd kan worden op de voeding en de omstandigheden buiten zijn te wisselend voor een optimale groei. Groei en gezondheid van de dieren gaan voorop.
<ul style="list-style-type: none"> • Te kleine groepjes kalveren en geen geschikt weiland om ze even naar buiten te doen. Geen geschikte afrastering voor de kleintjes (sloten en elzensingels).
<ul style="list-style-type: none"> • Te vaak ontsnappingen door honden en paarden die langskomen.
<ul style="list-style-type: none"> • Tocht waarneming.
<ul style="list-style-type: none"> • Tot vier maanden heeft jongvee echt wel beschutting nodig en tot een jaar zijn ze toch wel kwetsbaarder.
<ul style="list-style-type: none"> • Van eigenaar van het jongvee hoeft het ook niet.
<ul style="list-style-type: none"> • Veel geprobeerd maar de dieren breken uit. Dat kost ongelofelijk veel tijd en de verhoudingen met burens bij vermenging met vee worden op de proef gesteld. Zeker bij ziekte-statussen en een zeer bureaucratische GD zorgt dat alleen voor veel hoofdpijn. Ik heb er de tijd en puf niet voor en hou ook niet van onderzoeken waar straks weer uitkomsten uit voortkomen wat ik moet doen om wel jongvee te weiden. Bij boeren die er extra geld uit genereren (plannetploff en 'beter voor' en biologisch) zie ik dat het jongvee weiden minimaal gebeurt en veelal meer op papier dan in werkelijkheid. Mocht er een soort extra verplichting komen met bijbehorende controleapparaat dan neem ik subiet afscheid van jongvee en daarna wellicht ook van de koeien. Alle bedachte extra vergoedingen moet de sector zelf ophoesten, iedereen heeft een mening maar er voor betalen wil praktisch niemand.
<ul style="list-style-type: none"> • Veiligheid boer is ondergeschikt aan weidegang? Nu kalven onze dieren af op een leeftijd rond 1 jaar en 10 maanden. Als ze de wei in moeten moet stier er los bij? Hoe vaak hoor je niet dat een boer door de eigen loslopende stier is aangevallen??
<ul style="list-style-type: none"> • Vooral de extra arbeid, krachtvoer bijvoeren, en de grotere kans op uitbreken is voor mij de reden dit(nog) niet te doen. Deze dieren wil ik graag dicht bij de stal hebben lopen en deze percelen gebruik ik ook het liefst voor de melkkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Vossen lopen onder de draai en de kalveren gaan achter de vos aan en dan door de draad.
<ul style="list-style-type: none"> • We hebben wel weidegrond op afstand van de boerderij maar dat kost iedere dag weer arbeid om te gaan kijken of alles goed gaat met het jongvee. En daar is op dit moment niet genoeg arbeid voor.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden vanaf ca 10-11 maanden, een dan vanaf april t/m november weiden. Dat bevalt super. Weide-Coccidiose risico voor jonge kalveren naar buiten!!! Dit kan veel uitval/problemen geven weet ik van ervaringen bij andere veehouders.
<ul style="list-style-type: none"> • We werken samen met een bedrijf met 180 melkkoeien en die past ook geen weidegang toe. We fokken het jongvee op vanaf 3 maanden tot 22 mnd.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang staat enorm onder druk in onze gemeente Westerveld door de wolf
<ul style="list-style-type: none"> • Wij weiden hier alleen dragend jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Wil dat wel weer gaan doen deden we altijd al maar veel meer werk Ben wel van plan dat weer te doen
<ul style="list-style-type: none"> • Wil eerst pinken drachtig hebben, als ze drachtig zijn mogen ze half jaar 24/7 in het land weiden
<ul style="list-style-type: none"> • Woon in gebied waar de wolf is grens Drents Frieseveld.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moeten drachtig zijn als ze naar buiten gaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Zijn voormalig zwaar besmet para tbc bedrijf. Zolang er jaarlijks nog koeien positief zijn voor para gaan onze jongste kalveren tot 1 jaar er niet uit. Vanaf 12 maanden tot 15 maanden wil ik ze ook binnen hebben om tocht te kunnen zien en insemineren. Zijn ze drachtig gescand, komen ze buiten

Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je kalveren (jonger dan 1 jaar) gaat weiden? Overige antwoorden van tabel 8
• Afschieten wolf.
• Alle sloten in NL dempen, maar vooral de natuurvriendelijke oevers.
• Alleen jongvee vanaf 1 jaar.
• Als Drenthe weer vrij is van wolven gaan wij graag weer jongvee weiden
• Als we tijd en geld hebben om heel goede afrastering te maken die ook wolfbestendig is.
• Als wolven verjaagd mogen worden.
• Als ze er waren wel doen.
• Betere ziektebeheersing en betere groei dan binnen.
• Bewijs dat ze buiten harder of net zo hard groeien.
• De opfok van jongvee weer in eigen beheer nemen.
• Droogte en hitte laatste zomers.
• Eerst een veilig Nederland.
• Er geen wolf meer is!
• Factor arbeid.
• Geen jongvee.
• Geen wolf meer.
• Geen wolf meer is.
• Ik weid liever wel het jongvee onder een jaar, maar ze zijn niet hier.
• Is geen optie want is om meerdere redenen niet praktisch.
• Jongvee uitbested.
• Kalveren laten beweiden is lastig (bijvoeren) (uitbreken).
• Kennismaking met grasopname.
• Loop genoeg achter het vee van de burens aan.
• Nee.
• Niet iedereen ermee bemoeid
• Pas volop weidegang toe
• Ren zelf maar achter die beesten aan als ze los komen.
• Schieten van de wolf
• Teveel verschillende koppels buiten dan. Koeien pinken droge koeien en dan ook nog kalveren?
• Verander niet door heel goede ervaring.
• Verplichting voor melkstroom.
• Voor wat hoort wat, subsidie voor reductie nh3 door meer weidegang.
• Waarom?
• Welzijn, groei en gezondheid van de dieren.
• Wolf dood.
• Wolf opruimen.
• wolf uitgeroeid
• wolfwerend raster.
• wolven weg
• Worden op het melkvee bedrijf wel geweid.

Eventuele toelichting van tabel 8
<ul style="list-style-type: none"> • Afrastering plaatsen en onderhouden vind ik verschrikkelijk werk om te doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Als de pinken drachtig zijn verklaard, gaan ze naar buiten in de zomer om te leren grasvreten en te wennen aan de weersomstandigheden. wij zien dat terug bij de weidegang van de melkkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • De jonge kalveren worden op het melkvee bedrijf geweid en wij weiden hier dragend jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Dieren die voor het eerst naar buiten gaan, behandel ik twee keer met longwormvaccin. Dit vergt best wel vooruitdenken. Voor die paar kalfjes vind ik het niet de moeite, en hou ze binnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Dit doe ik al zo 25 jaar en ik heb gezonde kalveren.
<ul style="list-style-type: none"> • Er worden hier worteltjes voor gehouden, zoals minder mestafzet kosten. Dan ga je sturen op uitkomst want met de niet significante modellen waarmee dan gewerkt gaat worden ga je wensmodellen gebruiken voor dwingend beleid.
<ul style="list-style-type: none"> • Extra arbeid/praktische uitvoerbaarheid is reden dat ze niet nader buiten gaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Graag grotere huiskavel zodat weiden makkelijker is.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben erg overtuigd van mijn manier van verhouden, tevens veel lagere veearts kosten dus het werkt.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik denk ook dat ik te weinig kennis heb om goede controle te houden in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik krijg al genoeg jongvee van de buurman op bezoek die uit de wei zijn ontsnapt.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik wil eerst meer de drachtige vaarzen gaan beweiden en misschien daarna verder kijken.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik wil tot dat ze drachtig zijn goed jongvee kunnen monitoren zodat ze met afkalfleeftijd van 23 maand zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren jonger dan een jaar is een heel kleine groep, (tot een maand of 4 blijven ze toch al binnen voor melkgift) De hoeveelheid mest op stal is heel beperkt, dus ook het voordeel zoals hierboven genoemd: biodiversiteit en kostenreductie voederwinning/bemesten.
<ul style="list-style-type: none"> • Kom maar met een oplossing.
<ul style="list-style-type: none"> • Met 8 a 9 maanden gaan ze naar buiten eerder zie ik er geen voordeel in.
<ul style="list-style-type: none"> • Met weidepremie bedoel ik ook een fatsoenlijke premie , > € 150.
<ul style="list-style-type: none"> • Mijn leeftijd (60 jaar) is makkelijker het jongvee binnen te houden.
<ul style="list-style-type: none"> • Moet wel een fors bedrag zijn bv. 2 cent/kg melk of 500 euro per kalf/pink per jaar.
<ul style="list-style-type: none"> • Niet te doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Nu gaan de dragende pinken in kleine groepjes met de melkkoeien mee naar buiten om het ze te leren. Na een paar weken blijven ze buiten bij de droge koeien. Bij jongere leeftijd al naar buiten zou denk ik nog beter zijn, maar dat is bewerklijker.
<ul style="list-style-type: none"> • Perceelgrootte speelt ook mee.
<ul style="list-style-type: none"> • Sinds de komst van de wolf in Nederland en de snelle verspreiding van de wolf is het zeer onverstandig dat jongvee s, nachts zonder toezicht buiten loopt, het is een kwestie van tijd dat het misgaat. Voorbeelden genoeg met schapen en pony's die worden aangevallen en daarna moeten worden afgemaakt door de dierenarts.
<ul style="list-style-type: none"> • Te ingewikkeld ben daar te dom voor.
<ul style="list-style-type: none"> • Thuis moeilijk weiden. In de polder wormen.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplichting !!!?
<ul style="list-style-type: none"> • Vroeger wel geweid, maar opstal veel beter en iedereen daar vrij over laten, geen premie of iets degelijks we hebben al controles genoeg, kost alleen maar geld.
<ul style="list-style-type: none"> • Wanneer er afdoende afwerend raster aangetoond, beschikbaar is om de wolf te weren. we waren royaal aan het weiden met jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Weinig gras in bepaalde periodes zomerdag.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolvengebied.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolven in Drenthe staan haaks op duurzaamheid en zo veel mogelijk weiden. Iedere aanval van de wolf is er een te veel! Het is nu allen nog wachten op meer aanvallen op dieren en mensen!!!

- Zie geen reden om eerder te weiden. We zijn wel enorm fan van weiden ook bij het jongvee maar zie het voordeel niet om jonge kalfjes te weiden. Zoals we het nu doen gaat het super. Laag antibiotica gebruik bij jongvee. Kalf OK score laatste kwartalen van 100 en bijna 100.

Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de kalveren (jonger dan 1 jaar) weidt?
Overige antwoorden van tabel 10
• Afspraak in contract dat dieren leren weiden.
• Als bio verplicht.
• Als jong kalf leren ze het weiden veel sneller.
• Als jongvee buiten hebben gelopen, grazen ze het jaar erop beter.
• Als training voor later.
• Als ze weiden kennen, weiden ze als koe ook beter i.v.m. robot.
• Arbeidstijdvermindering.
• Basis eis biologisch.
• Ben bio dus is ook verplicht.
• Ben biologisch, is een eis.
• Beweiden natuurweides.
• Bio-bedrijf, weidt alle vee vanaf 3 maanden.
• Bio eis vanaf 3mnd.
• Bio-verplichting.
• Bioboer.
• Biologische bedrijfsvoering daarbij is het verplicht.
• Biologische boeren.
• Biologische werkwijze.
• Dan kennen ze gras vreten.
• Dat ze gewend zijn om te weiden dan kennen ze de afrastering volgend jaar.
• Dat ze leren weiden.
• Demeter bedrijfsvoering.
• draadleren, grazen en drinken buiten leren.
• Duurzame melkstroom.
• Een aantal slecht bewerkbare percelen op afstand.
• Eis melkstroom.
• Eis van de biologische landbouw.
• Eis vanuit bio wetgeving.
• Eisen PlanetProof.
• Fok jongvee op voor een melkveehouderij.
• Gemak.
• Gemak.
• Gewenning buiten lopen.
• Grond op afstand goed benutten.
• Het is goed voor het welzijn van het jongvee.
• Het leren vreten tijdens weidegang.
• Hoe jonger de dieren, hoe makkelijker ze het weiden leren.
• Hoe jonger je begint met weiden van je jongvee hoe betere grazers het later worden.

<ul style="list-style-type: none"> • Hoort bij biologisch boeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort bij het wezen van herkauwers: Het zijn grazers.
<ul style="list-style-type: none"> • Hygiëne, jongveestal hele zomer leeg en schoon.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong gekend oud gewend.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan. Afgelaste koeien moeten volop gaan grazen. Als ze dat als jong dier niet hebben geleerd staan ze bij elke regendrup al.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gegraasd.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong wennen aan schrikdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Jonge kalveren lopen bij de koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren blijven 3 maand bij de moeder.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren laten wennen aan de draad.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren leren weiden en gras vreten.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren zijn dag en nacht buiten. Op deze manier raken ze gewend aan regen en wind en blijven ze als melkkoe veel beter grazen als het regent.
<ul style="list-style-type: none"> • Kennen ze de afrastering en grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze aan de sloten wennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze wennen aan het stroomdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Laatste gras snede op laten grazen in plaats van weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Laten wennen om buiten te zijn inmiddels stroomdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen, schrikdraad en sloten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren omgaan met stroomdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren van het stroomdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren van veel buiten eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden en kennis maken met stroomdraad zodat je ze het volgende jaar makkelijker kunt loslaten in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden van dieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden, natuurlijke afweer opbouwen tegen wormen e.d.
<ul style="list-style-type: none"> • Leverancier PlanetProof melk.
<ul style="list-style-type: none"> • Makkelijker wennen aan de draad als ze nog klein zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Melkstroom PlanetProof.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder dagelijks werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Moet van Skal.
<ul style="list-style-type: none"> • Moet van Skal.
<ul style="list-style-type: none"> • Moeten leren te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi om te zien.
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze het te leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat wij altijd jongvee weiden zijn ze gewent om buiten te lopen.
<ul style="list-style-type: none"> • PlanetProof.

<ul style="list-style-type: none"> • PlanetProof verplichting
<ul style="list-style-type: none"> • Robot en weiden, vaars weet wat weiden is als ze als kalf de wei in is geweest.
<ul style="list-style-type: none"> • Skal norm.
<ul style="list-style-type: none"> • Skal verplichting alles boven 3 maanden naar buiten dag en nacht.
<ul style="list-style-type: none"> • Stal even leeg.
<ul style="list-style-type: none"> • Stroomdraad leren kennen en leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Van wegens de SKAL regels.
<ul style="list-style-type: none"> • Verbouwen stal.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht bij biologische landbouw.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht i.v.m. biologisch.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht voor biologisch.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht voor PlanetProof.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht, vanwege biologische bedrijfsvoering.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplichting Skal.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplichtingen in PlanetProof.
<ul style="list-style-type: none"> • Vindt het ook mooi.
<ul style="list-style-type: none"> • Vind het zelf erg leuk als de kalveren om huis lopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Vind het zelf n mooi gezicht.
<ul style="list-style-type: none"> • We genieten van het vee buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang training.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang voor jongvee is verplicht in de biologische landbouw.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden moeten ze leren. Vaarzen die nooit buiten zijn geweest kunnen niet weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan buiten en stroomdraden op jonge leeftijd.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan gras en draad.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan sloot en schrikdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze lopen bij de koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moeten wennen aan sloten en draad en moeten leren gras te eten [grazen].
<ul style="list-style-type: none"> • Zijn biologisch en daar word verwacht dat kalveren buiten lopen vanaf 3 maand oud.
<ul style="list-style-type: none"> • Zo jonger ze zijn, des te makkelijker kun je ze de draad/verkeer etc. leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze vroeg leren grazen.

Eventuele toelichting bij tabel 10
<ul style="list-style-type: none"> Afhankelijk van de tijd en het weer weidegang zo snel mogelijk toepassen in de zomer liefst binnen een week.
<ul style="list-style-type: none"> Afhankelijk van wanneer de kalveren de leeftijd van 6 maanden bereiken gaan ze naar buiten, maar als zij bijvoorbeeld in september die leeftijd bereiken dan lukt het niet meer kalveren hebben bij ons de mogelijkheid om ook binnen te liggen en we voeren ze bij, dit is voor ons voorwaarde om kalveren jonger dan een jaar buiten te laten lopen. Anders hebben we de ervaring dat ze echt een jas uit doen buiten.
<ul style="list-style-type: none"> Alle kalveren naar buiten zodat we de jongveestal helemaal schoon kunnen maken en een paar weken leeg hebben. De jongsten blijven op het erf in iglo's en groepsiglo's met kalverweidje. Van af 3 maand het weiland in. Afhankelijk van het weer blijven kalveren tot 3 maand circa 4 weken buiten.
<ul style="list-style-type: none"> Als de kalveren weer binnen komen (vanaf 6 maanden buiten) zijn deze groep kleiner als de groep die binnen moesten blijven omdat ze nog geen 6 maanden waren.
<ul style="list-style-type: none"> Als je jong begint met weiden als melkkoe meer grasopname.
<ul style="list-style-type: none"> Als je weide koeien wilt krijgen moet je al jong beginnen met weiden.
<ul style="list-style-type: none"> Als ze jong leren weiden, hebben de dieren het als vaars melkkoe gemakkelijker (ook de boer). Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> Belangrijk dat vaarzen voor ze afkalven gewend zijn te weiden en het niet dan pas nog moeten leren.
<ul style="list-style-type: none"> Belangrijk voor de diversiteit.
<ul style="list-style-type: none"> Ben jongveeopfokker voor bedrijf met 300 koeien. Krijg ze met 6/7 maand leeftijd en blijven hier tot maand voor het afkalven.
<ul style="list-style-type: none"> Bepaalde tijd van het jaar deden we de kalveren onder de 6 maanden al buiten, maar doordat voor bio de kalveren ouder dan 3 maanden buiten moeten. Zijn we wel eerder en langer door gaan weiden met de kalveren van onder de 6 maanden.
<ul style="list-style-type: none"> Beter hygiëne.
<ul style="list-style-type: none"> Bij de AH-melkstroom is 3 maand weidegang verplicht.
<ul style="list-style-type: none"> Bij jongvee jonger dan een jaar is makkelijker om ze de draad te leren kennen.
<ul style="list-style-type: none"> Bio-bedrijf. Weidegang jongvee verplicht. Als gangbaar was geweest minder weiden.
<ul style="list-style-type: none"> De kalveren in een groepje van ongeveer 7 die rond december geboren zijn kunnen dan eind mei naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> De melkveehouder bepaald welke pinken/kalveren hij bij mij op de wei doet.
<ul style="list-style-type: none"> De politiek de maatschappij en de media bemoeien zich veel te veel met wat wel en niet mag. Dat moet je voor grootste deel over laten aan de specialisten en dat zijn de boeren.
<ul style="list-style-type: none"> De term jong geleerd oud gedaan is hier absoluut van toepassing.
<ul style="list-style-type: none"> Deelname PlanetProof melkstroom.
<ul style="list-style-type: none"> Deelweidegang volledig ingevuld met jongvee. Met 25% buiten doe ik het jongvee ouder dan 6 maanden dat in de weide periode niet geïnsemineerd hoeft te worden; plus de drachtige pinken die het weiden al kennen van het afgelopen jaar. Dus voornamelijk de financiële prikkel van de deelweidegang. Plus vroeger altijd al gedaan toen de koeien nog naar buiten gingen. Vind het ook wel mooi.
<ul style="list-style-type: none"> Dit jaar kalveren binnen door droogte en de wolf.
<ul style="list-style-type: none"> Doen het nu een paar jaar door biologische boeren. Maar op stal was het allemaal een stuk makkelijker. Zie ook niet zo de meerwaarde op stal hebben ze het ook goed. Maar maatschappij denkt dat dit beter is.
<ul style="list-style-type: none"> Door kalveren te weiden hoeven ze het als koe niet meer te leren. Leren zo stroomdraad en sloten kennen. Als de kalveren buiten zijn kun je de stal schoonspuiten.
<ul style="list-style-type: none"> Een kalf moet al nat regenen om goed te leren weiden. De kleintjes kort naar buiten op goed gras en dan op tijd weer binnen halen.
<ul style="list-style-type: none"> En nog één 'leren weiden'. Apart dat die er niet bij staat. En blijkbaar hebben jullie geen rekening gehouden met de biologische melkveehouderij. Zoals bekend heeft dit ten onrechte niet de aandacht van LTO.

<ul style="list-style-type: none"> • En ook het land op afstand kan zo beter benut worden. 1x minder maaien. Voor de rest meer werk, door verplaatsing van vee.
<ul style="list-style-type: none"> • Geen melkvee meer alleen zoogkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed leren weiden begint al bij kalveren weiden. Beschikbaarheid van een beetje hooi is onontbeerlijk
<ul style="list-style-type: none"> • Goede training voor latere weidegang i.v.m. robotmelken.
<ul style="list-style-type: none"> • Gras eten moeten ze leren. jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Hangt af van weersomstandigheden, niet bij heel zonnig en warm en niet bij natte percelen, blijft ongeveer 2 maanden over.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben een biologische boer. los van het feit, dat ik het ook wil, is het voor bio-bedrijven ook verplicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben op leeftijd en de kalveren komen na de geboorte aan een stuk buiten en als ze van de melk af zijn komen ze los te lopen in een klein clubje en als ze weer wat ouder zijn (ongeveer 2 maanden) komen ze in een grotere weiland.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind het gewoon mooi, na jaren jongvee op stal te hebben gehad, ook bij jongveeopfokker (op leeftijd, vindt het lastig als ze buiten zijn, geeft stress, angst dat ze uitbreken) nu weer echt weiden. Ook gestart met vleesverkoop Angus kruisingen en hierbij past dat ze buiten komen (insta @melkveebedrijf_schrijver)
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid omdat het moet voor PlanetProof. Kost wel veel tijd en moeite. Mede door niet optimale verkaveling en beperkte huiskavel.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik wil dat alle dieren in ieder geval weiden kennen. Als droge koe komen 70 % van de koeien in een schrale weide. Op deze manier kennen ze gras vreten en hebben ze een wormbesmetting opgelopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik zet geen jongvee aan wij kopen alle koeien aan alles BB.
<ul style="list-style-type: none"> • In de periode april tot september houd ik geen fokkalveren aan. Na de eerste snede gaan de kalfjes vanaf 3 maanden naar buiten. Nauwelijks arbeid en kalverafdeling in zomermaanden leeg wat enorm scheelt in overlast van vliegen.
<ul style="list-style-type: none"> • Is bij bio vereist vanaf 3 maanden. Gaat goed voor groei en welzijn in het voorjaar. Najaar wordt de graskwaliteit minder geschikt, wormen meer en onder een jaar is het dan eigenlijk niet altijd meer 'gezonder' voor de kalveren.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan, mochten we wel een keer besluiten om de koeien te weiden, weten ze wel wat het is en hoe ze gras moeten eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan. Leren weiden zo jong mogelijk is duidelijk van invloed bij het melken met een melkrobot in combinatie met weiden!
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan. Om de kwaliteit in de dieren te houden en ze gezond te houden is het ook zeer belangrijk dat de dieren niet te vet zijn gedurende hun jeugd en op moment van afkalven.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan wat betreft grazen, sociale vaardigheden, verweiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan. gelijk opbouw van maag, darm en longwormen mist je er op let.
<ul style="list-style-type: none"> • Jonge kalveren buiten wennen is minder spannend dan pinken die voor het eerst naar buiten gaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee minimaal 100 dagen buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet leren grazen en de draad leren kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet leren grazen, anders moeten ze het als vaars nog leren. Dan is het te laat.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee onder de 9 maanden komt niet buiten. Ze gaan 6 weken naar buiten alleen om het weiden te leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren blijven ongeveer 6 maanden bij de koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren jonger dan 6 maanden gaan alleen naar buiten als weersomstandigheden het toelaten.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren kunnen dan wennen aan weidegang, gras eten, schrikdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren moeten leren grazen daarom weidegang en leren wat stroomdraad is.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren worden brok en kuilgras bijgevoerd indien nodig.
<ul style="list-style-type: none"> • Koe en kalf horen buiten zijn graas dieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien horen in de wei en dat geldt ook voor jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze aan sloten en schrikdraad wennen.

<ul style="list-style-type: none"> • Leertraject Jongvee van weiden ,stroom afrastering en sloot opbouw immuniteit (long/maagdarmwom).
<ul style="list-style-type: none"> • Leerzaam voor de kalveren, leren vreten, leren liggen, wennen aan regen. en leren bij je komen als je ze roept tijdens het verstrekken van brok.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen is een must ook is het leerzaam om met de afrastering eens kennis te maken.
<ul style="list-style-type: none"> • Mijn doel is vleesvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Misschien houden we ze volgend jaar binnen i.v.m. de oprukkende wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Natuurlijk als het weer het toelaat dus niet in de wintermaanden.
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze te laten wennen aan het weiden en de sloten.
<ul style="list-style-type: none"> • Opbouw resistentie tegen longwormen en maagdarmwormen en ik heb 15 juni land.
<ul style="list-style-type: none"> • Past ook bij biologisch boeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Prima onderzoek! Door de regelgeving worden veel koeien noch ' minimaal' geweid. Alleen overdag 120 dagen en het jongvee blijft binnen. Dat krijg je geen goede grazers.
<ul style="list-style-type: none"> • Probeer de kalveren zo vroeg mogelijk te leren weiden zodoende is weidegang bij de melkkoeien veel eenvoudiger ze zijn dan veel minder onrustig.
<ul style="list-style-type: none"> • Rare vraagstelling .
<ul style="list-style-type: none"> • Rond insemineren gaan ze niet naar buiten. Als ze een paar maand voor kalven staan ook niet
<ul style="list-style-type: none"> • Vanaf 3 maand oud is het verplicht voor bio bedrijven alle dieren te weiden vanaf 15 april tot 15 oktober tenzij het weer of het aanbod gras het niet toelaat.
<ul style="list-style-type: none"> • Vee hoort gewoon buiten. Wil je geen verwende koeien later die wanneer het 2 druppels regent op een bult gaan staan dan moet je al als kalfje beginnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Veel meer opties aan te vinken. Vroeg beginnen met weiden (direct na melkperiode) om sterke kalveren te ontwikkelen die ruwvoer kunnen verwerken met inhoud. Leren hoe ze moeten weiden als melkkoe in koppelverband. Winterweiden om ze leren om te gaan met weeromstandigheden en efficiënt om te leren gaan met voeding.
<ul style="list-style-type: none"> • Veel minder werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Vroege selectie van folderen die het goed doen op alleen weidegrond dat zie ik later terug bij hun nakomelingen bijvoorbeeld de dochter van de fokstieren Jacobus en Japan komen uit onze Jaantjes.
<ul style="list-style-type: none"> • We benutten de kleinere percelen voor weidegang. Deze perceeltjes zouden voor veel loonwerk kosten zorgen.
<ul style="list-style-type: none"> • We hebben een biologisch bedrijf. Weidegang is daar onlosmakelijk aan verbonden. Jonge dieren gaan na de melkperiode (verplicht) naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • We hebben een flinke recreatieve tak. Nou , er wordt heel wat af gecommuniceerd tussen gasten en jongvee. En het brengt vaak ook de landbouwdiscussie op gang.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden het jongvee vanaf 8 maanden. Met 13 maanden gaan ze naar binnen om geïnsemineerd te worden. Als ze dragend zijn gaan ze weer naar buiten tot 6 weken voor het afkalven.
<ul style="list-style-type: none"> • We weten niet beter.
<ul style="list-style-type: none"> • We zijn biologisch.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan de stroomdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij fokken jongvee op voor 3 melkveebedrijven. Deze bedrijven passen weidegang toe voor hun melkkoeien, dus jong gegraasd, oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij hebben hier een oudhollandse stal, het alternatief voor het vee is altijd aangebonden staan en dat vind ik persoonlijk dierenvriendelijk, daarom kunnen wij niet zonder weide gang en ondanks dat wij er niet zonder kunnen vinden wij het heel belangrijk voor het vee om het weiden te leren en ook immuniteit op te bouwen. Daarnaast zien wij altijd dat de kalveren wel eens gebreken hebben en zelf meestal iets opzoeken om die gebreken op te lossen denk aan bramen, bladeren en soms zelf zand/hout
<ul style="list-style-type: none"> • Wij proberen de kalveren zo vroeg mogelijk kennis te laten maken met gras. We weiden jongvee nu sinds 4 jaar, en merken dat de afgekalfde vaarzen veel beter grazen dan de oudere melkgevende koeien. En in tegenstelling tot de oudere koeien niet bij 2 druppels water al naar binnen sprinten. Het ligt een beetje aan de omstandigheden zoals het seizoen, weer en leeftijd/groepsgrte, maar proberen vanaf 3 maanden oud te beginnen met een paar weekjes naar buiten. Wel hebben ze buiten

nog een klein schuurtje om eventueel in te schuilen. Ook hebben wij een ijssalon op het bedrijf waar de klanten het ook ontzettend leuk vinden dat er kalfjes buiten lopen. Dat is mooi meegenomen voor ons totaalplaatje.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij zijn biologisch dus weidegang is geen issue. Maximaal weidegang is bij ons de norm en dat is meer dan 4000 uur.
<ul style="list-style-type: none"> • Word bang van rondlopende wolven en kalveren in dag en nacht buiten.

Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je pinken en/of vaarzen? Overige antwoorden van tabel 11
• Arbeid.
• Arbeid.
• Ben alleen, te veel risico.
• Betere tochtwaarneming.
• De bodem van de sloten is veengrond (klei op veen) en daar kunnen ze niet weer op eigen kracht uit komen. De kalveren lopen direct bij huis.
• De weiden zijn biologisch en bestemd voor de hennen.
• De wolf.
• Dierwelzijn.
• Dieren zijn bij de jongveeopfokker.
• Droogte.
• Eerst op stal insemineren.
• Gebruik dekstier.
• Geen eigen jongveeopfok.
• Geen jongvee.
• Gemakkelijker met insemineren
• Gezondheidsstatus en inseminatie op juiste moment.
• Hebben alleen stierkalveren.
• I.v.m. tocht en inseminatie.
• Iedereen bemoeit zich ermee.
• Insemineren.
• Insemineren lastig.
• Insemineren van de pinken kan in het land niet.
• Jongvee bij opfokker.
• Jongvee uitbested.
• Jongveeopfokker.
• Kans op uitbreken vee is te groot door onwetende burgers.
• Koeien worden ook niet geweid.
• Kost veel opbrengst land.
• Looplijnen jongvee/melkkoeien kruisen elkaar.
• Meer overzicht.
• Moeilijk insemineren.
• Niet kunnen insemineren in de wei
• Opfok elders.
• Pinken krijgen geregeld vers gras bij gevoerd zo kennen ze wel gras.
• Risico op ontsnappen.

<ul style="list-style-type: none"> • Te intensief en vraagt te veel van mijn lichaam.
<ul style="list-style-type: none"> • Te klein groepje en zeer lastig met insemineren.
<ul style="list-style-type: none"> • Tijdgebrek.
<ul style="list-style-type: none"> • Tochtigheid waarneming.
<ul style="list-style-type: none"> • Uitbreken.
<ul style="list-style-type: none"> • Vanwege een eigen stier tussen de pinken heb ik ze liever binnen, want dan kan ik makkelijker de stier vastzetten.
<ul style="list-style-type: none"> • Veiligheid.
<ul style="list-style-type: none"> • Voederwinning nodig.
<ul style="list-style-type: none"> • Voordeliger.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden leren ze snel, op ons bedrijf gaan ze als vaars met de melkkoeien pas buiten. Binnen 10 minuten zie ik ze al grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf
<ul style="list-style-type: none"> • Wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Wolven.
<ul style="list-style-type: none"> • wolven en te vaak ontsnapt nachts (wolven ook oorzaak waarschijnlijk).
<ul style="list-style-type: none"> • Ze breken de stroomdraad best vaak.

<p>Eventuele toelichting bij tabel 11</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Afgelopen jaren door de droogte geen grasgroei in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Alle jongvee ouder dan 9 maand gingen voorheen naar buiten. Sinds de komst van de wolf hebben wij besloten ons jongvee onderdak te houden. Puur voor de veiligheid voor onze dieren in de nacht!
<ul style="list-style-type: none"> • Bedrijf in verleden verplaatst naar huidige locatie. Vorige eigenaar had alle afrasteringen verwijderd. 1e jaren (tijd)noodgedwongen koeien opgesteld. Beviel eigenlijk wel goed. Drempel om weer te gaan weiden werd steeds hoger omdat koeien het niet meer kennen en minder beschikbare arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Bij weidegang is een stier noodzaak, ervaring uit het verleden heeft geleerd dat een stier levensgevaarlijk kan zijn. Nu alles kunstmatige inseminatie. Alleen vee buiten doen is echt onmogelijk.
<ul style="list-style-type: none"> • Binnen ook veiliger is.
<ul style="list-style-type: none"> • Breken te vaak uit.
<ul style="list-style-type: none"> • Door droogte in 2018 is deze groep voor eerst binnen gebleven. Ze krijgen nu wel vers gras op stal. De groei is sinds die tijd duidelijk beter. Nu kalven robuuste vaarzen bij 22 of 23 maand af.
<ul style="list-style-type: none"> • Geen eigen stier en ook niet van plan.
<ul style="list-style-type: none"> • Hebben geen jongvee in die leeftijd thuis.
<ul style="list-style-type: none"> • Je wordt zo afhankelijk van derden als ze uitgelaten en verweid moeten worden. Lichamelijke ongemakken zorgen er voor dat ik een gruwelijk hekel heb aan lopen in het land. Weiden van jongvee is een crime!
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee brak het laatste jaar van weidegang geregeld ('s nachts) uit i.v.m. schrikreacties vermoedelijk vanwege dassen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongveeopfokker heeft weinig grond rond het huis.
<ul style="list-style-type: none"> • Kan drachtige pinken slecht uit het land krijgen.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze de laatste gras snede op grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Loop genoeg achter het vee van de burens aan.
<ul style="list-style-type: none"> • Niet te doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ook aanwezigheid wolven speelt rol.
<ul style="list-style-type: none"> • Vind afrasteren niet leuk, geeft indirect veel schade aan machines, kan Jacobskruiskruid slecht aan kanten maaien als er afrastering staat.

- We hebben wel weidegrond op afstand van de boerderij maar dat kost iedere dag weer arbeid om te gaan kijken of alles goed gaat met het jongvee. En daar is op dit moment niet genoeg arbeid voor. En daarnaast is het insemineren van jongvee tijdens weidegang op afstand een lastig verhaal als je mee doet aan een verbeterprogramma voor vee. Dan moet je een stier gaan gebruiken maar dan krijg je geen verbeteringen met genetica.

Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je pinken en/of vaarzen gaat weiden?

Overige antwoorden van tabel 12

- Afschieten wolven.
- Als ik meer mest op land mag doen verdeling van mest is waardeloos met weiden.
- Als we het rundvee volledig vliegen(insecten) vrij kunnen weiden.
- Betere afrastering voor stier.
- De weiden zijn biologisch en bestemd voor de hennen.
- De wolf.
- Drenthe weer vrij van wolf!
- Er geen wolf meer is.
- Geen jongvee.
- Jongvee opfok weer in eigen beheer nemen.
- Jongvee uitbested.
- Klimaatverandering waardoor we jaarrond kunnen weiden.
- Minder droge zomers.
- Minder werk.
- Niet iedereen ermee bemoeid.
- Was het maar zo makkelijk met een handicap.
- Wolf.
- Wolven weg.
- Ze leren gras vreten.
- Zie antwoord bij kalfjes.

Eventuele toelichting bij tabel 12
<ul style="list-style-type: none"> • Alle wolven weer verwijderen uit Nederland.
<ul style="list-style-type: none"> • Arbeid is inclusief onkruid beheer. Aansturen extra maaien en inkuilen voor beschikbaar stellen nieuwe weide. Ik werk in mijn omgeving dat ik een duidelijke ruwvoer overschot heb. Ik verkoop voer aan weidende collega's in de omgeving.
<ul style="list-style-type: none"> • Bevalt gewoon goed binnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Bij voldoende gras in het najaar gaan ze zeker naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Compleet vastgeroest.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik zou de pinken graag willen weiden alleen is bij ons arbeid de beperkende factor.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplichting!!!?
<ul style="list-style-type: none"> • Vooral geen premie.
<ul style="list-style-type: none"> • Zie voorgaande opmerkingen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zolang op goede vruchtbare jonge zeeklei hoogsaldo gewassen zijn te verbouwen in rotatie met gras is weiden geen optie.

Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de pinken en/of vaarzen weidt?
Overige antwoorden van tabel 14
<ul style="list-style-type: none"> • Als bio verplicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Als melkkoe beter gewend om te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Alvast oefenen met weiden voor afkalven.
<ul style="list-style-type: none"> • Basis eis biologisch.
<ul style="list-style-type: none"> • Ben biologisch, is een eis.
<ul style="list-style-type: none"> • Benutten natuurgas.
<ul style="list-style-type: none"> • Beweiden percelen verder van huis.
<ul style="list-style-type: none"> • Biologische bedrijfsvoering daarom verplichting.
<ul style="list-style-type: none"> • Bio bedrijf.
<ul style="list-style-type: none"> • Bio wetgeving.
<ul style="list-style-type: none"> • Bioboer.
<ul style="list-style-type: none"> • Biologisch melkveebedrijf.
<ul style="list-style-type: none"> • Biologische boeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Dat ze leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Deelweidegang.
<ul style="list-style-type: none"> • Deelweidegangpremie.
<ul style="list-style-type: none"> • Dijken beheer.
<ul style="list-style-type: none"> • Eigen stier bij pinken.
<ul style="list-style-type: none"> • Eis van de biologische landbouw.
<ul style="list-style-type: none"> • Eis voor PlanetProof.
<ul style="list-style-type: none"> • Ervaring dat ze als koe zijn goed kunnen grazen
<ul style="list-style-type: none"> • Essentieel om het te leren, 200 dagen weiden nodig
<ul style="list-style-type: none"> • Geen enkele reden hiervoor.
<ul style="list-style-type: none"> • Gemak.
<ul style="list-style-type: none"> • Gemak.
<ul style="list-style-type: none"> • Gewenning van draad voor als ze als melkkoe buiten komen.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed benutten grond op afstand.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor het welzijn van het jongvee.

<ul style="list-style-type: none"> • Graastraining.
<ul style="list-style-type: none"> • Grond van de buurman lopen de pinken. Heeft een recreatieve tak.
<ul style="list-style-type: none"> • Heb natuurland tot mijn beschikking.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort bij biologisch boeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Huur 20 hectare grasland wat uitstekend is te weiden i.v.m. kostprijs kies ik voor weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid de vaarzen samen met droge koeien. Kunnen in weide mooi wennen aan gras en andere dieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Immuniteit opbouwen tegen longworm en of maagdarmwormen.
<ul style="list-style-type: none"> • I.v.m. biologische bedrijfsvoering.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong leren weiden is later i.c.m. AMS een voordeel.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee leert alvast weiden. Voorbereiding op weiden als melkvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee opfok /afnemer weid ook zijn koeien dan zijn ze het gewend.
<ul style="list-style-type: none"> • Kennen ze al draad als ze eenmaal gekalfd hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Kleine stukjes bij gestopt boer die het mooi vinden.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze leren grazen, hebben ze voordeel van als ze koe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Leergeld.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren buiten eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren buiten te grazen en binnen de afrastering te blijven.
<ul style="list-style-type: none"> • leren draad, grazen en drinken buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • leren gras eten, weten wat een sloot is, voorbereiden voor melkvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grasvreten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grasweiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren omgaan met weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden voor afkalven
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden voor als ze koe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Levering PlanetProof melk
<ul style="list-style-type: none"> • Melkstroom PlanetProof.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder arbeid nodig.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder arbeidstijd.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi om te zien.
<ul style="list-style-type: none"> • Natuur.
<ul style="list-style-type: none"> • Natuurgrond goed benutten.
<ul style="list-style-type: none"> • Natuurgrond om te weiden beschikbaar.
<ul style="list-style-type: none"> • Omgaan met stroomdraad.
<ul style="list-style-type: none"> • Past beter op de jongvee locatie.
<ul style="list-style-type: none"> • Percelen die je niet kan maaien.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken en vaarzen lopen op natuurgraslanden van natuurmonumenten.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken moeten leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken moeten leren weiden om goed grazende koeien te krijgen.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken staan op een opfokbedrijf (lagere kostprijs voor de opfokken).
<ul style="list-style-type: none"> • PlanetProof.

• PlanetProof.
• PlanetProof verplichting.
• Slechte draagkracht van de grond, weidepercelen met beheersovereenkomst.
• Staat in het contract.
• Stroomdraad leren.
• Uitgeschaard.
• Uitscharen.
• Uitscharen buurman.
• Veldkavels op afstand.
• Verplicht bij PlanetProof.
• Verbouwing stal.
• Verplicht.
• Verplicht ah melkstroom.
• Verplicht i.v.m. biologisch.
• Verplicht voor biologische landbouw.
• Verplichting bio.
• Voor de melkstroompremie.
• We genieten van het vee buiten.
• We pachten een stuk natuurgebied dat we met het weiden van vaarzen en pinken benutten.
• Weiden in beheersgebied.
• Weiden op afstand.
• Weidetraining.
• Wensen boer.
• Weidegang is verplicht in de biologische landbouw.
• Wil gaan beginnen met weidegang.
• Zo kennen ze weiden als de koe nog eens naar buiten moet.
• Zo leert jongvee grazen.

Eventuele toelichting van tabel 14

• Alle antwoorden zijn van toepassing.
• Alle drachtige pinken die naar buiten gaan zijn het jaar daarvoor ook naar buiten gegaan. Ik vind ze er altijd goed en gezond uit zien! Bij de kalveren zitten er nog wel eens een paar tussen die wat meer moeite hebben om mee te komen qua groei. Deze zijn soms wat dun op de mest en moeten het grazen natuurlijk eerst nog leren.
• Alleen de dieren die geïnsemineerd worden blijven binnen totdat zeker is dat ze drachtig zijn dan weer naar buiten en volgende leeftijdsgroep weer naar binnen.
• Als je ze als pink buiten doet, zijn ze al aan weidegang gewend.
• Belangrijkste reden is de ontwikkeling van dieren, langere en soepelere spieren. Daarnaast reductie van voederwinningskosten. Vanwege de hoge mestafvoer normen zou je ze beter binnen kunnen houden anders is er niet genoeg mest om af te voeren.
• Beweiding opleiden voor later als melkkoe. Maximale beweiding van melkkoeien 5000uur of meer.
• Bij de bovenste vraag kalveren van 6 maanden tot 1 jaar gaan ongeveer 7 weken de wei op voornamelijk etgroen i.v.m. opbouw immuniteit ouder jongvee tussen de 720 -1500 uur.
• Biologisch bedrijf. Zie antwoord vorige vraag.
• De kalveren hebben dan ook goed grazen geleerd voordat ze melkkoe zijn. Ons jongvee loopt meer dan 5600 uur buiten per jaar. Goed voor het welzijn van de kalveren.
• De vaarzen lopen bij de melkkoeien in.

<ul style="list-style-type: none"> • Dezelfde redenen als de vorige. Immuniteitsopbouw en de verste percelen weid ik liever met jongvee, want de koeien vreten die minder.
<ul style="list-style-type: none"> • Dijken kan ik niet geheel maaien, dus moet ik weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Draad leren kennen omweiden leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Drachtige pinken gaan naar de weides verder van huis. Veelal land met beheerscontracten die niet altijd geschikt zijn voor ruwvoerwinning maar wel voor het weiden van drachtige pinken. Hier lopen ze dan dag en nacht.
<ul style="list-style-type: none"> • Drachtige pinken lopen ook mee met de koeien als een soort van stage. Ze leren het drijven kennen en ook de melkstal dus ook minder stress na het afkalveren. Kost meer tijd en energie, maar na het kalveren is het makkelijker.
<ul style="list-style-type: none"> • Geen stalruimte genoeg, dus geen stalkosten in de zomer bij derden.
<ul style="list-style-type: none"> • Gezien het relatief kleine dieren wordt gewerkt met het 1 kudde systeem. Dus melkkoeien worden samen geweid met pinken en kalveren (vanaf 6 maanden) ongeveer. Geeft dat dieren elkaar kennen en je hebt ook 1 gezondheidsmodel. Dat werkt prima.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de ontwikkeling van spieren en benen en conditie. De beesten groeien beter in skelet.
<ul style="list-style-type: none"> • Het hangt helemaal af van de weersomstandigheden. Bij regen en dat de nachten langer worden gaan ze eerder naar binnen en dan komen ze op de winter rantsoen.
<ul style="list-style-type: none"> • Het jongvee moet ook volop weiden ,als je succes wil hebben later met koeien die weidegang hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben groot voorstander van jongvee weiden. Heb altijd mijn jongvee en melkkoeien geweid. Als kalf moeten de dieren al leren om gras in de weide te eten. Nu ik gestopt ben met melken, ben ik jongveeopfokker voor een bedrijf dat met robots melkt. Deze boer weidt zijn melkkoeien ook. En hij vindt het geweldig dat de afgekalfde vaarzen goed kunnen weiden. In mijn eigen omgeving zie ik trouwens steeds meer boeren, die hun jongvee zowat het hele jaar op stal hebben. Hier in de omgeving loopt alleen mijn jongvee in de weide.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben jongveeopfokker voor een melkveehouder die verplicht weidegang doet dus is het beter als het jongvee weide is gewend.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben wel van mening dat FC de 25% voor deelweidegang moet verlagen. Alleen met jongvee en droge koeien haal je dat niet. Je doet wel al het werk en zorgt voor een goede uitstraling/PR. Ik ben nu aan het wachten op een hercontrole en mocht die weer negatief zijn dan overweeg ik om toch met weidegang te stoppen. Misschien kunnen jullie FC hiervan overtuigen om de 25% norm te verlagen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik fok jongvee voor de buurman op en hij past weide gang toe met de melkkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik moet wel zeggen dat het me steeds meer tegen gaat staan puur vanwege de bewerkelijkheid .Dat ik al mijn land over de (drukke) weg heb, helpt ook niet. Vanochtend toevallig waren ze weer uitgebroken zonder aanwijsbare reden. Dwars door tig draden maar gelukkig nog in m'n eigen land. Dat ik niet weet waarom ze zo beginnen te rennen vreet wel aan me , is het onweer, wolf, vos, uil of mens waar ze van schrikken? Door dit soort gebeurtenissen neemt de animo om te weiden wel af terwijl ik vind dat het bij Nederland hoort.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid de pinken en vaarzen alleen nadat ze drachtig zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik wil graag veel beweiden maar voel steeds meer dat er dwang komt, daar pas ik voor. Dierwelzijn staat bij mij op 1, als het werk het niet toelaat, dan is dat zo
<ul style="list-style-type: none"> • In het toekomstig mest beleid met afschaffing van derogatie en hoge mest afzet prijzen wordt weidegang onmogelijk.
<ul style="list-style-type: none"> • Is eis een in mijn melkstroom.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee kan ook binnen komen.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen zo het najaarsgras op vreten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren goed grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Lopen tussen de droge koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Lopen van 1 mei tot 15 november, bij een ander 100% weidegang.
<ul style="list-style-type: none"> • Misschien houden we ze volgend jaar binnen i.v.m. de wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Mochten we met de melkkoeien ooit wel gaan beweiden dan hebben ze het als pink al geleerd.
<ul style="list-style-type: none"> • Om koeien goed te kunnen weiden moet het jongvee minimaal 6 maand hebben geweid.

<ul style="list-style-type: none"> • Ook verplicht vanwege PlanetProof FrieslandCampina.
<ul style="list-style-type: none"> • Opbouwen weerstand tegen wormen.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken en vaarzen gaan naar buiten na de eerste snee en blijven lopen zolang er gras is.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken gaan naar buiten op het moment dat ze drachtig zijn verklaard, wil geen stier en vangen van pinken voor inseminatie is lastig.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken lopen in de zomer ong. 3 maanden dag en nacht buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken vaarzen worden op grond van huis geweid.
<ul style="list-style-type: none"> • Soms wordt jongvee geweid, is dit jaar nog niet aan de orde geweest.
<ul style="list-style-type: none"> • Stukken Weideland die niet mechanisch bewerkt kunnen worden.
<ul style="list-style-type: none"> • trainingen voor latere weidegang i.v.m. robotmelken.
<ul style="list-style-type: none"> • Vaarzen zijn rustiger lopen niet weg.
<ul style="list-style-type: none"> • Vaarzen gaan pas naar buiten nadat ze drachtig zijn verklaard. Anders is inseminatie bijna onmogelijk i.v.m. arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Vaarzen moeten geweid hebben anders kennen ze het ook als koe niet in begin kost dan veel melk.
<ul style="list-style-type: none"> • Vanaf het moment dat ze drachtig verklaard zijn door de dierenarts gaan ze dag en nacht naar de weide. niet drachtig verklaarde dieren hebben uitloop i.v.m. insemineren door ki.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht door dat we PlanetProof melk leveren.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor pinken is het zeer belangrijk om te weiden, goed in beweging zorgt ervoor dat de pinken niet vervetten. alleen er is wel altijd een maar, als je pinken te rijkelijk gras geeft kunnen ze alsnog vervetten daarom doen wij de pinken/drogen meestal in wat langer gras wat niet bemest is. ook een nadeel zijn de vliegen, wij hebben het idee dat er steeds meer vliegen komen en daardoor heb je wel eens wat sneller een pink wat wrang en ontstoken ogen.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang jongvee gaat super. Krijg je beter jongvee van. Is genieten voor het vee en de boer en de bodem.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang kost meer arbeid. Vooral door pinken en droge koeien van en naar het land te brengen. (pinken die dek rijp zijn en elk droge koe is ongeveer maar een maand bij de pinken en dat rouleert natuurlijk de hele tijd.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan weidegang wanneer ze als koe naar buiten gaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij wonen op landgoed. Landgoed stelt het op prijs als er koeien buiten lopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Woon langs drukke fietsroute en burger ziet graag beweiding. En volgens mij maakt voor/ziet Jan Modaal niet uit wat er loopt, jongvee of melkkoeien. De droge koeien lopen overdag ook buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Zelfde als bij kalveren. Veel werk. Weinig voordelen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zelfde als vorig.
<ul style="list-style-type: none"> • Zie antwoord hiervoor. Ik wil dat het jongvee leert weiden. Drachtige pinken gaan in april 24 uur per dag naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Zie bij kalveren.
<ul style="list-style-type: none"> • Zie kalveren.
<ul style="list-style-type: none"> • Zie ook de toelichting bij de vorige vraag.
<ul style="list-style-type: none"> • Zie ook mijn vorige antwoord. Het zit tussen mensen hun oren dat dit beter is. Ik wil er dan wel in mee gaan omdat ik ook wel de mogelijkheid heb. Het brengt me ook meer punten/geld op. Maar vooral wanneer er hier gasten uit de stad in onze vakantiehuisjes komen denken ze dat wij een goede boer zijn. Het is allemaal toneel/poppenkast. Heb er veel meer werk van nu de pinken buiten zijn. Maar het is te doen
<ul style="list-style-type: none"> • Zie toelichting kalveren jonger dan een jaar.
<ul style="list-style-type: none"> • Zoals uitgelegd bij de kalveren, goed voor de ontwikkeling en het leren grazen straks als melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Zoogkoeien.

Kun je in je eigen woorden kort en krachtig vertellen waarom je je jongvee weidt?
<ul style="list-style-type: none"> • 'Jong' geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • 1 eis in mijn melkstroom 2 het leren weiden ter voorbereiding van melkvee.
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Het hoort bij ons bedrijf 2 Ik vindt het technisch verantwoord. Als het om de centen ging dan kwamen ze binnen. 3 Het is een uitstraling van jou bedrijf en je geniet er zelf ook van. 4 Mijn vrouw voert ze en zij geniet er nog meer van. 5 Er zijn ook nadelen, maar de boven toon TOCH de voordelen.
<ul style="list-style-type: none"> • 1. Wennen aan schrikdraad. 2. Leren grazen. 3. Immuniteit opbouwen tegen wormen.
<ul style="list-style-type: none"> • Afweer opbouwen maagdarmwormen stroom/prikkeldraad leren, wil dat alle vaarzen die afkalven buiten hebben gelopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Alleen drachtig jongvee. Kunnen wennen aan gras eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Alleen maar om alvast te oefenen met weidegang voor het afkalven omdat de koeien wel weiden voor de weidegangtoeslag.
<ul style="list-style-type: none"> • Als de kalveren van jongs af aan weid, willen ze als koe ook beter weiden. Onze buurman weid geen jongvee en de koeien staan na 1 uur al weer bij de poort om naar binnen te gaan
<ul style="list-style-type: none"> • Als een melkkoe goed wil weiden dan moet ze als kalf al naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Als ik goed weidende koeien wil hebben moet al bij het jongvee beginnen om ze te laten wennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Als ik pink was, wilde ik buiten zijn. Dat is ook de natuur van de dieren. Ik denk goed voor welzijn, weerstand en conditie.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je alle drachtige pinken weidt dan zijn ze grazen gewend als ze gaan kalven En in het voorjaar zodra koeien naar buiten gaan zijn de melkvaarzen al gewend om buiten te lopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je de koeien goed wil laten weiden is het in mijn ogen noodzakelijk dat je het ze al leert als pink/vaars.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je een afgekalfde vaars moet leren grazen geeft dit altijd een extra dip aan het begin van haar lactatie. Dit door te weinig opname gras.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je een koe melk wilt laten geven van gras moet je het als kalf al gras leren vreten.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je je jongvee niet weidt dan krijg je problemen met het weiden als ze net afgekalfd zijn. Staan ze altijd voor de draad/op de dam om naar huis te kunnen en weiden ho maar.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je je melkkoeien goed wilt laten beweiden begint dat bij jongvee weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je jongvee niet of onvoldoende weidt dan duurt het te lang voordat ze dit als koe onder de knie hebben. Ik bedoel wel serieus weiden met een opname van > 50% dagelijkse benodigde kg droge stof.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je jongvee niet weid de kans groot dat het nooit een efficiënte weidekoe word.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je Jongvee weid weiden ze later als melkkoe ook makkelijker.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je kalf niet weid koeien leren het later ook niet weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je koeien wilt weiden dan moeten ze dat al jong leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je melkkoeien weid moet je het jongvee ook weiden anders moeten ze het nog leren als vaars en dat gaat ten koste van de conditie en productie en enorm immuniteit opbouwen.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je met de koeien goed wilt weiden, dan moet je het ze als ze jong zijn al vast leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je wil dat je koeien goed weiden zul je ze dit bij het jongvee al moeten leren. Daarnaast is het weiden van jongvee ook zeer positief voor de weerstand.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je wilt dat je melkkoeien maximaal vers gras eten zul je ze dat als jongvee moeten leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Als je wilt weiden dan ben je bij jongvee anders word het niet wat.
<ul style="list-style-type: none"> • Als jongvee gewend is aan weidegang, is dat alleen maar positief als ze straks melkkoe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Als jongvee moeten ze leren grazen zodat ze als koe weten waar de energie te halen is.
<ul style="list-style-type: none"> • Als kalveren vroeg leren gras te vreten is de overgang niet zo groot meer.
<ul style="list-style-type: none"> • Als oudere koe zijn ze gewend om te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Als pink leert een dier grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Als training. Het is de voorbereiding om goed grazende melkkoeien te krijgen.
<ul style="list-style-type: none"> • Als voorbereiding op koeien beweiden, scheelt arbeid.

<ul style="list-style-type: none"> • Als weidegang voor koeien verplicht kennen ze in ieder geval het gras vreten, ook is de beweging goed voor hun groei.
<ul style="list-style-type: none"> • Als ze als jongvee gaan weiden, weiden ze als ze hebben gekalfd ook direct goed dit geeft een positief invloed op ons voersaldo.
<ul style="list-style-type: none"> • Als ze koe worden hebben ze het weiden al geleerd en kunnen ze gemakkelijk in de koppel naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Als ze voor het eerst aan de melk komen, weten ze goed hoe ze moeten grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Altijd gedaan beter voor ontwikkeling kunnen aan vers gras wennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Andere jaren wel om te leren om gras te vreten dit jaar niet, vanwege de droogte en de wolf.
<ul style="list-style-type: none"> • Anders hoeft je het jongvee niet te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Anders weiden ze niet als koe.
<ul style="list-style-type: none"> • Anders weten ze als melkkoeien niet wat grazen is.
<ul style="list-style-type: none"> • Anders wordt weiden met robot melken wel heel moeilijk.
<ul style="list-style-type: none"> • Arbeidsgemak.
<ul style="list-style-type: none"> • Arbeidsgemak, opbouw immuniteit, wormbesmetting
<ul style="list-style-type: none"> • Arbeidsgemak. We beschikken over voldoende natuurland. Dat is goed voor jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Arbeid technisch makkelijker, je leer het jongvee weiden zodat ze als koe ook graag weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • beest hoort zoveel mogelijk buiten. stal is mooi, als het buiten niet meer gaat
<ul style="list-style-type: none"> • Beesten mogen graag buiten zijn leren ze grazen als je de omheining goed voor elkaar hebt jongvee zijn geen koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Belang om grazen te leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Belangrijk voor het imago van de veehouderij. Voor ons is kostprijs ook belangrijk. Jongveeopfok is ons inkomen.
<ul style="list-style-type: none"> • Belangrijk voor ontwikkeling van het dier.
<ul style="list-style-type: none"> • Belangrijkste reden is gezonder voor opbouw skelet en immuniteit. Dieren worden sterker.
<ul style="list-style-type: none"> • Belangrijkste reden is training/lernen weiden, mooi gezicht en opbouw immuniteit.
<ul style="list-style-type: none"> • Belangrijkste vind ik dan zijn ze als vaars als ze afgekald hebben gewend om te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Ben gewoon een weider.
<ul style="list-style-type: none"> • Ben sinds 2 jaar puur jongvee opfokker, gecombineerd met mestvee, alles buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Ben voorstander van weidegang.
<ul style="list-style-type: none"> • Ben zelf ook een buitenmens, dus ook het vee.
<ul style="list-style-type: none"> • Benutten natuurgras.
<ul style="list-style-type: none"> • Benutting vers gras.
<ul style="list-style-type: none"> • betere voorbereiding op weiden koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter grazen als melkkoe, stukje weerstand, lage kostprijs vanwege het lang kunnen lopen in gepacht natuurland. Ook een pluspunt qua aanzicht en totaalplaatje voor onze ijssalon op het bedrijf.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor alle beesten en landschap. mensen genieten van vee in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor de dieren en voelt goed als melkveehouder.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor de ontwikkeling en voor dieren in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor de spieren en voor de consument.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor het vee.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor het welzijn van de kalveren. Ze leren het weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor hun ontwikkeling naar melkkoe leren vroeg grazen, minder werk, makkelijk drachtig te krijgen met stier erbij.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor kalf pink, meer afweerstoffen en beter voor graasproces.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voor mens en dier.
<ul style="list-style-type: none"> • Beter voorprogramma van AH Aware.

<ul style="list-style-type: none"> • Beter welzijn en betere groei.
<ul style="list-style-type: none"> • Betere gras opname na afkalfde.
<ul style="list-style-type: none"> • Betere ontwikkeling door meer bewegen.
<ul style="list-style-type: none"> • Betere ontwikkeling en resistentie tegen wormen lagere kostprijs en goed voor de imago.
<ul style="list-style-type: none"> • Betere ontwikkeling jongvee, gezondheid jongvee, hebben als boer enorm plezier in het weiden zeker als we zien dat het vee het hier goed op doet, verlaagd de kostprijs, minder structuurschade door bereiding land, goed voor de zode, het melkvee wordt ook beweidt dan moet jongvee ook veel beweidt hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Betere ontwikkeling. Jongvee moet leren in weer en wind te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Betere weidegang melkkoeien als ze als pink/kalf (onbeperkte weidegang) hebben leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Betere weider als koe Verplicht ah melkstroom.
<ul style="list-style-type: none"> • Bevalt me goed en een onderzoek ernaar vind ik zeer overbodig.
<ul style="list-style-type: none"> • Beweging zorgt voor betere fitheid. En opbouw weerstand tegen wormen.
<ul style="list-style-type: none"> • Biologische bedrijfsvoering.
<ul style="list-style-type: none"> • Buiten is ruimte, veel beweging. Ze leren met elkaar omgaan in de koppel, besmetting doormaken, waar ze als koe dan minder last van hebben. Meerkosten wanneer je ze op stal houdt door kuilen en voeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Conditie bij afkalven is beter. Beweging.
<ul style="list-style-type: none"> • Dag en nacht weiden geeft weinig arbeid. Bovendien is vee buiten ook een mooi aanzicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan hoeven ze dat als melkkoe niet meer te leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan kennen ze gras vreten, en kun je ze later zo loslaten.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan leren ze goed gras opnemen.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan leren ze het weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan leren ze weiden want de koeien gaan ook naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan weet een koe hoe die moet weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan zijn ze gewend aan het zelf gras eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Dan zijn ze al gewend om te grazen als ze afgekalfd hebben en mee naar buiten gaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Dat hoort. Het zijn grazers.
<ul style="list-style-type: none"> • Dat is de natuur.
<ul style="list-style-type: none"> • Dat is het beste wat er is. Zo leren de dieren al jong omgaan met weiden en daar hebben ze later als koe plezier van. En bij biologisch is dit ook verplicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Dat wil ik gewoon.
<ul style="list-style-type: none"> • Dat ze alles leren, schrikdraad, sloten, leren gras vreten, leren liggen in het land, wennen aan regen. En dat ze leren als je ze roept dat ze dan komen, dit doe je als je ze brok geeft.
<ul style="list-style-type: none"> • De beste voorbereiding voor een goed grazende melkkoe
<ul style="list-style-type: none"> • De draad leren kennen, om weiden leren
<ul style="list-style-type: none"> • De ervaring leert dat het jongvee beter ontwikkelt is met de toepassing van weidegang. Als je aan het dierwelzijn denkt is weidegang een must maar zorg voor schaduwplekken met deze warme zomers
<ul style="list-style-type: none"> • De hoofdreden is om de pinken te laten wennen aan het buiten zijn en om het graasgedrag aan te leren. Het weiden op jongere leeftijd vind ik wat lastiger in verband met aanbod weidepercelen en het laten insemineren van het jongvee. Alleen de drachtige pinken worden nu geweid.
<ul style="list-style-type: none"> • De jonge dieren leren grazen, lopen de eerste wormbesmettingen op en kunnen uitgroeien tot gezonde dieren. Als de melkgevende vaars voor het eerst naar buiten zou gaan, dan lijdt ze teveel onder bovenstaande. Melkgevende dieren willen we graag optimaal verzorgen. Ze moeten dan het weiden en grazen al kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • De meest natuurlijke manier van dieren houden.
<ul style="list-style-type: none"> • De stal is in de zomer minder geschikt om jongvee te huisvesten.
<ul style="list-style-type: none"> • Deden we altijd al en bevalt prima Je krijgt er sterkere koeien van.

<ul style="list-style-type: none"> • Deelweidegang.
<ul style="list-style-type: none"> • Deelweidegang.
<ul style="list-style-type: none"> • Deelweidepremie en vind het wel mooi. Ook gemakkelijk dat die stukken niet meer gemaaid en zo hoeven te worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Dieren en de baas worden er vrolijk van en de dieren leren op jonge leeftijd wat gras is en weten ook waar de afrastering voor dient.
<ul style="list-style-type: none"> • Dieren horen (zomers) buiten en niet binnen. Dat laatste hebben we uit gemakzucht zelf verzonnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Dieren horen buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Dieren horen buiten, als het weer het toelaat. Waar het kan, met de mogelijkheid om naar binnen te kunnen. Zijn wij goed voor de dieren, is de consument goed voor ons. License to produce.
<ul style="list-style-type: none"> • Dierwelzijn. En het wordt gevraagd van onze melklijn, beter voor van AH Aware.
<ul style="list-style-type: none"> • Dijken beheer door jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Dit is gewoon gezond.
<ul style="list-style-type: none"> • Dit is makkelijker uitvoerbaar dan melkvee en voor het imago, pinken buiten toont mooi bij het bedrijf.
<ul style="list-style-type: none"> • Doen we van oudsher. Grond bij huis. Totale bedrijfssituatie.
<ul style="list-style-type: none"> • Door het jongvee te weiden wennen ze aan de draad, de sloot en het weer. Later als melkkoe heb je hier profijt van.
<ul style="list-style-type: none"> • Door het weiden van jongvee starten eerstejaarskalveren koeien beter op als ze weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Drachtig jongvee loopt hier de laatste 2-3 maanden van de dracht met de droge buiten. Om vast te wennen aan weiden, buiten zijn, en draad.
<ul style="list-style-type: none"> • Drachtig jongvee van 1jaar en 10/11 maanden worden geweid met de droge koeien tot afkalven. kunnen in en uit lopen en hebben de beschikking over een krachtvoerbox. Jongvee van 8 maanden tot 1 jaar en 10/11 maand staat bij een opfokker.
<ul style="list-style-type: none"> • Drachtige vaarzen kunnen zo wennen aan weidegang, zodat ze gewend zijn als ze als melkkoe mee gaan met de koppel. zijn dan tenminste ook regen gewend.
<ul style="list-style-type: none"> • Een koe hoort buiten te lopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Een koe hoort in de wei! Dus ook het jongvee. Goed voor de gezondheid.
<ul style="list-style-type: none"> • Een rund hoort in de weide.
<ul style="list-style-type: none"> • Eis van de melkveehouder voor wie ik de kalveren opfok.
<ul style="list-style-type: none"> • Eis voor PlanetProof plus gewenning/leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Eisen PlanetProof, maar als het land droog genoeg is en de temperatuur niet te hoog weiden we altijd een periode het jongvee, nadat de eerste en tweede snede voor de melkkoeien is benut. jongvee komt altijd op schoon gemaaid perceel.
<ul style="list-style-type: none"> • Enerzijds hoort mijns inziens jongvee in de wei vanwege onder andere ruimte, licht, comfort, ontwikkeling van het dier. Anderzijds leert het vee op jonge leeftijd weiden zodat het daar als melkkoe profijt van heeft. Ten derde is het ook vanwege een stukje gemak: in de weideperiode voert het jongvee zichzelf, makkelijker en goedkoper kan het niet.
<ul style="list-style-type: none"> • Fijn voor de beestjes lekker buitenlucht en vers gras. Ze kunnen overigens kiezen wat ze willen, vrije inloop.
<ul style="list-style-type: none"> • Fok jongvee op voor de buurman. Kennen ze weidegang als ze afkalven, rustiger, vreten ze beter gras, eerder aan de melk.
<ul style="list-style-type: none"> • Geeft mij een goed gevoel en is goed voor het vee.
<ul style="list-style-type: none"> • Geen arbeid en kosten zaagsel op stal, gezonder en mooi om te zien.
<ul style="list-style-type: none"> • Gemak.
<ul style="list-style-type: none"> • Gemak en immuniteitsopbouw. Koeien worden ook geweid. Zo went jongvee aan grazen en afrastering.
<ul style="list-style-type: none"> • Gemak, op stal voeren moet handmatig en kost veel tijd.
<ul style="list-style-type: none"> • Gemak, worminfectie, ze leren grazen op een veldkavel waar geen koeien worden geweid. Scheelt mest heen brengen en maaien.
<ul style="list-style-type: none"> • Gemak, ze gaan met de stier naar buiten en in het najaar komen ze drachtig weer binnen

• Gemak.
• Genoeg grasland ter beschikking voor jongvee en het s in onze ogen gezonder voor het jongvee.
• Gewenning en kostprijs.
• Gewoon beter en vind het zo "horen".
• Gewoon omdat het dan als melkkoe weiden kent.
• Gewoon voorstander van weidegang. Welzijn, prijstechnisch.
• Gewoonte goed voor de dieren s, zomers minder werk.
• Gezond.
• Gezond ,goedkoop, natuurlijk.
• Gezond . Jong geleerd oud gedaan.
• Gezond en goedkoop, land op afstand wordt met de drachtige pinken geweid waardoor zij er mest brengen en het gras opvreten.
• Gezond en voldoende groei.
• Gezond en wennen aan grazen en draden.
• Gezond leerproces voor als ze koe worden, het gezondheidsaspect. Oplopen longworm. Bekend worden met stroomdraad. Kalveren/pinken die al buiten geweest zijn gaan ook makkelijker als melkkoe mee de weide in.
• Gezond voor de dieren en ze wennen vroeg aan draad en stroomdraad.
• Gezond voor de dieren, goed voorbereid voor de dieren omdat ze als koe ook de wei ingaan.
• Gezond voor het vee.
• Gezond voor vee, weerstand opbouwen wormen.
• Gezond voorde beesten, opbouw immuniteit tegen wormen, weiden moeten beesten leren voor als ze later als melkkoe worden geweid ,voor mij is dit onlosmakelijk verbonden aan het houden van vee.
• Gezond, beter in conditie te houden. Dan kunnen ze als droge koe ook naar buiten, kennen ze grazen en afrastering.
• Gezond, gemakkelijk en voordelig.
• Gezond, kostenbesparend, welzijn, mooi gezicht.
• Gezond, lekker buiten lopen, kennen als koe de weidegang.
• Gezond, meer loop ruimte, sterkere vaarzen.
• Gezond, meer weerstand.
• Gezond, natuurlijk en genieten voor de boer.
• Gezond, dieren worden weerbaar en ze leren grazen.
• Gezonder.
• Gezonder , als afkalfende vaars geen probleem in de wei.
• Gezonder en gemakkelijk.
• Gezonder en krijgen meer weerstand. Zelf heb ik niets met het vee het hele jaar opstallen. Voor de weide is het ook beter. Je krijgt een veel dichter grasbestand.
• Gezonder voor de dieren.
• Gezondere dieren die beter ontwikkelen.
• Gezondere kalveren en betere voeropname zo gauw ze afkalveren tijdens weideseizoen.
• Gezondheid en alles op de huiskavel.
• Gezondheid van het Jongvee en wennen aan buiten voor als ze melkkoe zijn. En beesten horen buiten waar mogelijk.
• Gezondheid van het jongvee in het algemeen. En de voerkosten.
• Gezondheid vee, voor de burgers, prachtig al dat vee in de wei. Veel foto's en complimenten.
• Gezondheid en leren grazen.
• Goed leren weiden.

<ul style="list-style-type: none"> • Goed om jong te leren zelf gras te eten , goed om weerstand op te bouwen.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de algehele gezondheid van het jongvee, kunnen lekker bewegen, leren grazen en daarbij is het ook een prachtig gezicht in het weiland.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de beesten en ze leren gras eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de dieren werkgemak voor de boer prettig voor de burger (pinken lopen in natuurgebied).
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de dieren. minder arbeid minder kosten.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de gezondheid van de kalveren.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de gezondheid, beweging, lagere kosten voor voederwinning en mestuitrijden. Goed voor de maatschappij, koe in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de kalveren zo leren ze al op tijd grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de ontwikkeling.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor de ontwikkeling en ze wennen vast voor als ze koe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor gewenning grazende melkkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor het welzijn van de kalveren. Om de natuurgebieden te beheren. Vee hoort in de kringloop van de natuur.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor hun conditie en longinhoud opbouwen.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor imago, hoe jonger je begint hoe makkelijker het gaat en ik wil in de zomer de jongveestal helemaal leeg hebben zodat we deze kunnen schoonspuiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor ontwikkeling dier. leren ze weiden. De percelen zijn meer geschikt voor beweiding als puur ruwvoederwinning.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor ontwikkeling en gewenning aan weidegang. Verder is het weinig werk en kan de stal worden schoongemaakt.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor ontwikkeling en gezondheid vooral klauwen leren gras eten jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor ontwikkelingen van pinken.
<ul style="list-style-type: none"> • goed voor welzijn gewenning weidegang voor later opbouw immuniteit wormen betere ontwikkeling skelet door beweging.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed voor welzijn van pinken, weerstand opbouwen. Voor het beeld van de consument.
<ul style="list-style-type: none"> • Goed, gezond en mooi.
<ul style="list-style-type: none"> • Goede groei mits voldoende goed gras. Weinig arbeid. Gezond en mooi gezicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Goede ontwikkeling van jongvee, leren al op jonge leeftijd beweiden, zijn als melkvee gewend om buiten te zijn ook als het regent of iets dergelijks.
<ul style="list-style-type: none"> • Goede opvoeding om optimaal te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Goede voorbereiding op melk geven, ze kennen het vers gras eten. En najaarsgras verwerken, anders moet dat ingekuuld worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Goedkoopste manier. Koe is een herkauwer. Dus daar hoort gras in. En als ze het zelf uit de wei halen is dat het mooiste.
<ul style="list-style-type: none"> • Goedkoper.
<ul style="list-style-type: none"> • Grasland opp huis kavel 3 ha te beperkt om alle dieren te laten grazen daarom is er gekozen om vanaf > 1 jaar te laten grazen. tot aan eind 2019 werd er nog gemolken.
<ul style="list-style-type: none"> • Grazend vee kleurt het landschap belangrijkste reden om kostprijs te verminderen.
<ul style="list-style-type: none"> • Grond op afstand hoeven we dat gras niet op te halen.
<ul style="list-style-type: none"> • Heb aantal percelen die moeilijk gemaaid kunnen worden \dijken\ kosten besparing.
<ul style="list-style-type: none"> • Heb geen geschikte stal. Ze moeten leren wat een sloot is. Ze moeten leren weiden. Mensen die langsfietsen vinden het mooi.
<ul style="list-style-type: none"> • Heb ik bladzijde terug vertelt!
<ul style="list-style-type: none"> • Heb meer plezier in weiden van vee dan opstallen van vee. Rundvee is een ruwvoer verwerker en dat ze het zelf ophalen is efficiënter, goedkoper, minder arbeid en goed voor welzijn van de dier (minst er geen externe factoren als vliegtuigen, militaire oefeningen, vuurwerk, loslopende honden en wolven roet in het eten strooien)
<ul style="list-style-type: none"> • Heb minder werk nodig voor voederwining.

<ul style="list-style-type: none"> • Hebben alle jongvee geweid tot 1 jaar valt dit tegen moet je ze vaak omweiden te veel arbeid als 14 maand gaan ze naar buiten bij de stier in. grond op afstand.
<ul style="list-style-type: none"> • Hebben we altijd al gedaan en bevalt goed, dus gaan we ermee door.
<ul style="list-style-type: none"> • Heel fijn voor de dieren om buiten te zijn! De ideale omgeving voor onze dieren!
<ul style="list-style-type: none"> • Heel gezond en maatschappelijke wens is koeien en ook jongvee in de wei en geniet er zelf ook van.
<ul style="list-style-type: none"> • het aanleren van buiten zijn bekend worden met afrastering ,stroom, verweiden met veewagen
<ul style="list-style-type: none"> • Het geeft een extra dimensie aan de veehouderij, vind het altijd 1 van de mooiste dagen van het jaar als ze voor het eerst naar buiten gaan. Het is ook goed om ze de wei in te laten gaan voor gezondheid en natuurlijk gedrag. De opkomst van de wolf is wel zorgelijk en kan in de toekomst het jongste jongvee zeker naar binnendrijven.
<ul style="list-style-type: none"> • Het geeft een prachtplaatje!
<ul style="list-style-type: none"> • Het hoort bij de opvoeding dat ze leren gras eten, met sloten en draad leren omgaan, de stal minder vol is. Als vaars pakken ze het vaak beter op dan bij niet weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Het hoort bij het wezen van herkauwers, het zijn grazers. Dat kunnen zij alleen maar buiten doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Het hoort er bij, is makkelijk en goed voor de dieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Het hoort er gewoon bij.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is beter voor de ontwikkeling van het dier en leidt ze vast op om goede weiders te zijn als melkkoe
<ul style="list-style-type: none"> • Het is een must bij weidegang van melkkoeien om de dieren al zo jong mogelijk het weiden te leren
<ul style="list-style-type: none"> • Het is een natuurlijker wijze van melkvee houden. Je zou het natuur-inclusief kunnen noemen. Kostenvoordelen zien we niet . Het totale weidemanagement is veel ingewikkelder, controle op jongvee kost meer tijd. Afrastering en watervoorziening vragen continu aandacht.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is een vorm van opvoeden, gras eten. Jong geleerd is oud gedaan. Alvast een lichte besmetting met wormen zodat het later geen probleem wordt. Bovendien is het verplicht als biologisch boerin.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is geweldig om te zien hoe ze hier naar toe leven. Ze zien de oudere pinken naar buiten gaan en je ziet ze denken en brullen; dat wil ik ook!
<ul style="list-style-type: none"> • Het is gezond voor de kalveren, ze kunnen goed hun kudde gedrag vertonen. Het hoort ook bij een biologisch bedrijf. Beter voor de klauwen dan op roosters. Tevens is het goed voor bodem en weiden wij het jongvee veel op grond met natuurpakketten. Het gras in het najaar is wel minder optimaal en het is een uitdaging om ze weer zonder maag/darm- of longwormen weer op stal te krijgen.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is goed voor de ontwikkeling van het jongvee en ze bouwen immuniteit op. Het is bovendien een prachtig gezicht om ze te zien grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is iets wat we al generaties lang doen, hoort ook bij natuurlijk gedrag van de koe. En wat ze buiten zelf ophalen hoeft je ze binnen niet te voeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is mooi en je krijgt er sterkere dieren door die als koe ook veel gras kunnen verwerken.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is ontzettend goed voor het welzijn van de kalveren en ze groeien buiten veel gezonder. Veel beweging en een genot om naar te kijken!
<ul style="list-style-type: none"> • Het is prachtig om alles buiten te hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is toch een pracht om ze te zien dartelen en ontwikkelen in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is voor mij vanzelfsprekend dat vee geweid wordt. voor welzijn gezondheid en bodem en arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Het is zo dat hoe jonger het vee leert weiden hoe beter als vaars gaat weiden met minder werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Het jongvee gaat 6 weken naar buiten alleen om het weiden te leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Het jongvee kan dan mooi het weiden leren en leren wat een sloot is. En het kost minder werk en minder loonwerk.
<ul style="list-style-type: none"> • Het jongvee leert weiden zodat ze het als koe ook kunnen, zo zijn ze dan ook draden en sloten gewend. en levert het minder stress op rondom eerste keer kalven. ook omdat het arbeidsbesparing op levert, anders moet ik ze iedere dag op stal voeren. wel krijgt het jongvee jonger dan een jaar krachtvoer in het land bijgevoerd.
<ul style="list-style-type: none"> • Het jongvee wordt geweid zodat ze als melkkoe het grazen kunnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Het jongvee ziet er goed uit en zijn lekker rustig als ze buiten zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Het leren grazen en eventueel een wormbesmetting op te lopen.

<ul style="list-style-type: none"> • Het leren weiden en betere ontwikkeling skelet.
<ul style="list-style-type: none"> • Het leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Het makkelijk om drachtig jongvee een tijdje buiten te beweiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Het op jonge leeftijd leren gras eten en afrastering verkennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Het voor het eerst naar buiten doen is even pokken werk maar daarna heb je er alleen maar plezier van.
<ul style="list-style-type: none"> • Het weiden past bij ons en ons bedrijf.
<ul style="list-style-type: none"> • Het weiden van jongvee is goed voor welzijn van dier en boer.
<ul style="list-style-type: none"> • Het weiden van jongvee wordt gebruikt om het dier zo goed mogelijk voor te bereiden op de weideperiode van melkkoe
<ul style="list-style-type: none"> • Het weiden van melkvee moet geld opleveren. Met het oog daarop weiden wij ons jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoe eerder beginnen met weidegang hoe beter ze later het weiden gewend zijn. Verder zijn we bio.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoe eerder ze de wei in gaan, hoe sneller ze leren hoe ze moeten grazen en weiden. Het omweiden is voor ons belangrijk. Jong geleerd is oud gedaan. Zoveel mogelijk vers gras in de melkkoe is het doel. Beter voor de koe, bodem en portemonnee.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoe jonger ze het leren om gras te vreten hoe beter en door geen krachtvoer te voeren hebben ze geen keuze dan alleen maar gras vreten en het zorgt ook nog eens voor een lage kostprijs. Geen mest uitrijden en geen voeren d.m.v. machine.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoofdzakelijk omdat wij de koeien ook weiden. Vind anders dat de vaarzen die geen weidegang kennen, het moeilijker krijgen omdat ze moeten leren te grazen en ook nog melk moeten geven.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort bij weiden en omgang van melkvee. Ik krijg al jong de kalveren in het gareel ze willen Het zelfde doen als de melkkoeien en vormen zo een geheel.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort er bij.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort er gewoon bij, zie ze eens lekker rennen door de wei. Heerlijk toch!
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort erbij, gezond voor jongvee en stal kan schoongemaakt worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort erbij. Grupstal. Leren gras vreten. Krijgen later als koe zijnde geen krachtvoer erbij met weidegang. Dus jongvee vroeg leren gras vreten. Net als met kinderen.
<ul style="list-style-type: none"> • Hoort zo en komen gezonder uit de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Horen buiten, geeft voldoening en werkplezier goed om te leren voor als ze koe zijn en besmettingen alvast op doen
<ul style="list-style-type: none"> • horen in de wei .
<ul style="list-style-type: none"> • Hygiëne, mooi, gezondheid. Met een Iers weidesysteem moet het jongvee ook goed leren weiden. Stikstofreductie is enorm bij 3500 uur weidegang bij de melkkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben een beweider en daar hoort jongvee ook bij: jong geleerd, oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik ben een voorstander van weidegang daarom bij het jongvee al vroeg mee beginnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik beschouw het als een stageperiode Albert Heijn wil (verplicht) minimaal 6 maand weidegang voor afkalven.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik denk dat dit een goede manier van promoten van de sector is, en op deze manier leren ze ook goed te weiden voor als ze later melkkoe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik draai het eigenlijk om, wanneer er geen gras groeit of de draagkracht van de bodem laat het niet toe, dan zijn de dieren in de stal. En natuurlijk ze moeten zo vroeg mogelijk het grazen leren zodat ze als melkkoe zichzelf prima kunnen redden.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik geniet van jongvee in het land. In de lente als je naar buiten gaan en in de herfst als we binnenkomen. Daarbij bespaart het mij tijd, en ook geld door minder oogst werkzaamheden. En maatschappelijk is het gewenst en draagt het bij aan draagvlak voor de rundveehouderij.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik heb daar voldoende grond voor, en vindt het mooi dat vee buiten loopt. Het gras heeft de juiste voederwaarde. Het is arbeidsbesparing omdat ze zelf het voer halen en de mest weg brengen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik heb een grote huiskavel en daar past beweiding goed bij. ik heb zelfs een nieuwe melkstal gebouwd i.p.v. een melkrobot om meer te kunnen weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik kan genieten van alle runderen die buiten zijn. Dat staat voor mij op nummer 1. Daarnaast brengen de runderen hun mest zelf naar buiten en halen ze hun eten zelf op.

<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind het mooi en het past bij mij.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind dat een koe buiten hoort te zijn wanneer het kan. Op stal houden, gaat tegen al mijn gevoelens in en zal ik dus nooit overwegen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind dat gewoon mooi. En ik vind het belangrijk dat ze leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind dat het hoort bij het plaatje van Nederland en het heeft ook onmiskenbaar voordelen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind dat jongvee dan al leert om buiten te weiden en makkelijker in de koppel komt daarna.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind dat koeien horen te weiden. Met koeien jaar rond op stal zou ik geen boer willen zijn. Jongvee weiden moet om koeien goed te laten weiden en nodig voor ontwikkeling en opbouw van weerstand voor maagdarm en longwormen. Kalveren leren ook dat ze bijvoorbeeld dat Lidrus giftig is en raken gewend aan alles wat bij buiten zijn hoort. We zijn bio gecertificeerd, dus vanuit die kant moet het ook.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind dat vee buiten hoort als het kan toen ik nog melkkoeien had liepen ze vaak dag en nacht buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind het belangrijk dat het jongvee op jonge leeftijd al leert grazen, zodat ze dit als melkkoe gewend zijn. Daarnaast vind ik het een gezonde manier van opfokken, je krijgt er naar mijn mening sterke en weerbaardere koeien van.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind het belangrijk om jongvee te weiden waardoor ze echt leren gras te eten, dat is belangrijk omdat wij onze koeien ook zoveel mogelijk gras buiten willen laten eten. natuurland op afstand leent zich ook prima voor beweiding met jongvee en ik vind het gewoon een mooi gezicht de dieren zo in de natuur te zien lopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind het voor de pinken en vaarzen belangrijk te weiden, ze kunnen zich beter ontwikkelen (spieren en botten) en het is alleen maar makkelijk dat ze het (kunnen) leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind sowieso dat een koe in de wei hoort dus daar hoort wat mij betreft het jongvee ook bij.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind sowieso dat koeien inclusief jongvee in de weide horen !!! En als je koeien optimaal wil laten weiden dan heb ik de ervaring dat het idd geldt dat leer ze zo vroeg mogelijk weiden en doen ze dat op latere leeftijd ook veel beter .
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind weiden van melkkoeien van groot belang, dag en nacht, dat vereist gretige grazers. Daarom moeten jonge dieren het ook al goed leren om ze als melkkoe goed te kunnen weiden en de nodige infectiedruk aan te kunnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik vind het belangrijk dat het jongvee leert weiden. De melkkoeien weidt ik ook volop. Het is goed voor de gezondheid van het vee. Het bespaart mij tijd. En bovendien vindt ik het een belangrijk visitekaartje voor de veehouderij om zichtbaar te zijn en dat de mensen van het buiten lopende vee kunnen genieten.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid alleen drachtig jongvee zodat ze wat graas ervaring opdoen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid mijn jongvee dag en nacht op percelen van huis af. Ze leren hierdoor de veewagen heel goed kennen en ze leren heel goed weiden. Als de zon heel fel is of als het de hele dag regent. Beide keren moeten ze verplicht weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid mijn jongvee omdat het past bij mijn liefde voor de dieren en de natuur. Het is niet per definitie het beste. Je moet zorgen voor voldoende drinkwater, beschutting en ook schaduwplekken. En alert blijven op wormen- en vliegenbestrijding.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid mijn jongvee omdat ik niet anders gewend bent en ik vind dat een dier in de wei hoort ook uit maatschappelijk oogpunt
<ul style="list-style-type: none"> • Ik weid ook de melkkoeien dus leren ze op jonge leeftijd het grazen en wij hebben veel percelen die je makkelijker kunt weiden dan maaien.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik werk biologische, dan moeten het jongvee vanaf 3 maanden naar buiten. Dus heb ik er nog nooit aan gedacht dit niet te doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik wil dat zodra een vaars gekalfd heeft dat deze probleemloos met de koeien mee kan, dus móét je ze wel getraind hebben voor die tijd. Daarnaast scheelt het ook tijd vanwege de ruwvoerwinning (mest uitrijden). Ook kan de jongveestal makkelijk schoon gemaakt worden als het jongvee buiten is.
<ul style="list-style-type: none"> • Ik wil in de toekomst starten met weidegang, over een paar jaar. Daarvoor is het van belang dat mijn drachtige pinken alvast kunnen wennen aan weidegang. Hierdoor kan ik het weiden gaan benutten.
<ul style="list-style-type: none"> • Immuniteit en jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Immuniteitsopbouw is belangrijkste, anders krijg je als vaars of 2e kalfs last van wormen.

<ul style="list-style-type: none"> • In de wei hebben ze het beter dan op stal. Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • In veel opzichten Financieel aantrekkelijk. In het algemeen voor vee gezonder. Het is voor mij normaal, sinds ik boer ben, heb ik jongvee geweid. En dat bevalt mij goed.
<ul style="list-style-type: none"> • Integraal onderdeel van de bedrijfsvoering.
<ul style="list-style-type: none"> • Is beantwoordt bij de vorige vraag.
<ul style="list-style-type: none"> • Is beter voor het jongvee en dan later ook als ze koe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Is gewoon het beste voor het vee en is natuurlijk een mooi gezicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Is gezond en lagere kosten.
<ul style="list-style-type: none"> • Is goed i.v.m. wormbesmetting. Als ze pas in de wei komen na het kalven, kennen ze geen draad en ze snappen het weiden niet zo goed. Bovendien mag ik ze graag buiten zien lopen. Halen zelf hun gras en brengen de mest weg. Besparing kosten.
<ul style="list-style-type: none"> • Is makkelijk gezonder geen muggen en jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Is onmisbaar voor soepele weidegang bij de melkkoeien. is goed voor de ontwikkeling van het jongvee, geeft lagere loonwerkkosten. En de bijvangst is dat omwonende burgers er enorm van genieten waardoor je met ze in gesprek raakt.
<ul style="list-style-type: none"> • Is stage lopen voor periode melkkoe, omgaan mest gras vreten en weersomstandigheden.
<ul style="list-style-type: none"> • Is toch het beste wat er is en het gezondst voor de dieren. Ze kunnen hier dag en nacht naar binnen en naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • I.v.m. mestopslag.
<ul style="list-style-type: none"> • Je krijgt er gezond sterk vee van en minder werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Je moet het jongvee trainen hoe je ze later wil hebben, net als in de topsport.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong gegraasd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd , oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd als kalf, pink en vaars, daar heb je later als ze koe zijn veel profijt van. Ze weten wat een sloot en afrastering is en weten dat ze zelf de bek op de grond moeten hebben om voedsel tot zich te nemen. Minder mestopslag nodig en minder voerkosten.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan en beter met weidegang verwennen dan op latere leeftijd d'r achteraan moeten rennen
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan!
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan. Dus leren buiten zijn in alle weer, goed leren grazen, leren draden sloten en de weidepoort kennen voor ze zelf koe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • jong geleerd is oud gedaan. En arbeidsbesparing rondom voeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan. Het is zeer belangrijk dat dieren immuniteit opbouwen en een aantal maanden per jaar volledig op weidegras staan zonder bijvoeding (wel mineralenemmers!). Zo leren ze grazen en kalven ze af zonder vervetting.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan. Land op afstand en daar worden de dieren in de gaten gehouden door omwonende. Omwonende voel zich daar mee ook betrokken bij de dieren die er lopen door ze elke dag te tellen en in de gaten te houden. Het geeft ook een goede binding met de omwonende bij de veldkavels.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd is oud gedaan. Ze leren hoe het werkt voor als ze melkkoe zijn.

<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan en jongvee hoort buiten zeker als je melkkoeien weidt.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan! Koeien moeten het grazen leren en het buiten lopen in weer en wind .
<ul style="list-style-type: none"> • jong geleerd oud gedaan. Als pink, koe gaat het veel gemakkelijker.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan. Door jongvee te weiden wennen ze makkelijker aan vers gras, wisselende weersomstandigheden, schrikdraad , water en sloten. Je hebt er gewoon voordeel mee als ze later melkkoe zijn. Voor de matige vorm van besmetting is het weiden ook aan te raden als het vee onder 1,5 jaar maar weer op tijd binnen staat.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud goed gedaan. Grond die minder geschikt is om te maaien. Perfect geschikt voor jongvee weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd, oud gedaan. Weerstand opbouwen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd, oud gedaan!
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd, oud gedaan!
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd, oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd, oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd, oud gedaan. ze leren grazen, weten wat een afrastering en wat een sloot is. als melkkoe staan ze niet gelijk te blèren als er een regenbui aankomt.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong geweid gewend als koe.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong leren om te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong leren van de prikkeldraad en weidepomp geeft later voordeel. en het is goed voor de ontwikkeling.
<ul style="list-style-type: none"> • Jong leren weiden geeft later meer gemak als de dieren aan de melk komen. Zeker in combinatie met een AMS, maar ook de vanzelfsprekendheid om naar de wei te lopen zit er dan in. Wat is er mooier dan een koppel jongvee én melkkoeien heerlijk te zien grazen en tevreden liggen herkauwen in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Jonge kalveren weid ik om ze te trainen voor weidegang pinken weid ik zoveel mogelijk i.v.m. kostprijs.
<ul style="list-style-type: none"> • Jonger dan 1 jaar: Leren grazen. Leren elektrische afrastering. Opbouw immuniteit maagdarm- en longwormen. Pinken: leren grazen en dan vooral dat ze moeten blijven grazen om voldoende voer binnen te krijgen. Alles om ze als melkkoe optimaal te kunnen laten grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee het aanleren zodat ze het later als vaars bij de melkkoeien kunnen en niet in de hoek van het land gaan staan met buitje regen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee hoort gewoon lekker fris buiten vind ik.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee hoort in de wei. Dat is gezond en mooi in het landschap en minder arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee is de toekomst van je bedrijf voldoende weerstand door natuurlijke immuniteit is een vereiste
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee is de toekomstige melkkoe die veel gras en ruwvoer moet kunnen verwerken en goed leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee is de volgende generatie voor de weidende koe, als het jongvee het weiden goed kent , wil het op latere leeftijd ook goed weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee kan zo leren weiden en de draad kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee leert het grazen op jonge leeftijd, daardoor wordt de melkkoe een betere weider.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet goed kunnen weiden voordat het een melkkoe wordt.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet leren grazen, vóórdát ze afkalven.

<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet leren te weiden zodat ze later als koe veel gras op kunnen nemen. I k pas strip-grazen toe bij de koeien en het jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet leren weiden zodat ze ook als melkgevend vee gewend zijn. Denk ook aan opbouw immuniteit aan maagdarmwormen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet leren weiden. Leren wat een stroomdraad is en alles der om heen en vooral leren dat als het slecht weer is dat ze ook moeten eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet vroeg leren weiden om als melkkoe genoeg weidegras op te nemen. Verder scheelt het enorm in kostprijs en arbeid. Verder heb je buiten geen last van dikke poten of andere kwetsuren als er bijvoorbeeld weer eens één lomp tochtig is geweest.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee moet weiden zodat ze dat als koe zijnde niet meer hoeven te leren. En grazen de dieren nadat ze melkkoe zijn efficiënter, dus beter.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee opleiden tot weidende koeien daar in de toekomst verplicht weidegang er aan zit te komen
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee van 3 tot 8 maand lopen om het erf heen en de rest in 1 grote koppel van af 8 maand melkkoeien en droge koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee vast leren vreten en nat regenen zodat ze als koe ook niet gelijk aan het hek staan als ze nat regenen. De kleine kalfjes wel weer op tijd naar binnen doen. Maar dat ze iig wel weten hoe ze moeten grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee voorbereiden op weideperiode melkvee, groeien beter.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee weiden geeft betere weide koeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee weiden is voor bereiden voor het weiden van melkvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee weiden zorgt er voor dat je later melkkoeien hebt die echt weiden en niet bij elke drup regen naar binnen willen, dit lukt alleen als je jongvee 24/7 weidt zonder bijvoeding.
<ul style="list-style-type: none"> • Jongvee wordt geweid zodat het weiden in de toekomst met plezier gaat.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren en pinken moeten geleerd hebben te weiden anders wordt het geen succes als weidende melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren en pinken vaarzen niet.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren om de dagen voor PlanetProof te halen. Pinken om ze te leren weiden zodat ze dat als melkkoe kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Kalveren vanaf 8 maanden tot een jaar lopen in een wei grenzend aan de stal. Hier wordt ook nog ruwvoer bijgevoerd. Als jongvee drachtig is gaan ze tot een maand voor het kalven naar percelen van natuurmonumenten vlak in de buurt van ons bedrijf.
<ul style="list-style-type: none"> • Kinderen zijn in de zomer ook graag buiten, dat zelfde geldt ook voor jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Kleine stukjes bij gestopt boer die het mooi vinden.
<ul style="list-style-type: none"> • Koe is een graasdier.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien alles nog leren is geen doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien en dus ook hun jongvee zijn gemaakt om te weiden. Dit is dus ook het meest natuurlijk.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien en jongvee horen gewoon na buiten en dus weidegang te hebben mits de grond het toelaat. Het is hun natuurlijk gedrag, dus doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien en jongvee horen in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien horen buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien horen buiten, daar kunnen ze van ongeschikt voedsel voor mensen hoogwaardige eiwitten produceren.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien horen in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien horen in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien moeten getraind zijn in het onder alle omstandigheden voldoende te blijven grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien moeten leren weiden, daarom moet jongvee bij voorkeur 1 maand dag en nacht geweid hebben
<ul style="list-style-type: none"> • Koeien weiden ook, dan veel betere grasopname door de melkkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Komen er meer wolven gaat het jongvee op stal.
<ul style="list-style-type: none"> • Kosten en arbeidsbesparing.

<ul style="list-style-type: none"> • Kostenbesparend.
<ul style="list-style-type: none"> • Kostenbesparing, leren weiden op jonge leeftijd geeft melkkoeien die beter weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Kostprijs / wennen aan weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Kostprijs en arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Krijg je weerbaardere dieren van die later als melkkoe goede grazers zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen als kalf zijnde al leren grazen, opbouw immuniteit, positief reacties toeristen/omgeving, meer bewegingsruimte en betere ventilatie met warme dagen.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze grazen leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze later als koe wennen aan weidegang.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze vast leren weiden, weinig werk, weerstand opbouwen, kostprijs lager.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze weerstand opbouwen tegen wormen, aan de draad en sloot wennen en leren te grazen. Bovendien hebben we 20 vogeltjes land. Kunnen ze dat mooi beweiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze wennen aan gras , sloten en stroomdraadje. Ik vind het een mooi gezicht als ze lekker tussen de weidevogels liggen en ze leren gelijk vers gras eten
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze wennen aan het buiten zijn, aan de afrastering, doen weerstand op en leren ze weiden, zodat ze het als ze aan de melk komen weten hoe ze moeten grazen. En het is gezond, natuurlijk en door de maatschappij gewenst.
<ul style="list-style-type: none"> • Kunnen ze wennen aan het gras en betere gezondheid.
<ul style="list-style-type: none"> • Lagere kostprijs en betere weerstand.
<ul style="list-style-type: none"> • Laten wennen aan grazen, zodat ze als melkkoe enige graas ervaring hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Leerproces, ze snappen dat als melkkoe veel beter wat de bedoeling is. Gedragen zich beter als ze het weiden kennen. En lucht en licht altijd goed.
<ul style="list-style-type: none"> • Leerschool en gezond.
<ul style="list-style-type: none"> • Leerschool om als koe ook te kunnen weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leerschool om later gemakkelijk te kunnen weiden. Zodat ze niet na de eerste maal afkalven ook nog moeten leren weiden, weerstand moeten opbouwen tegen wormen naast het melk produceren en hun plaats vinden in de nieuwe koppel.
<ul style="list-style-type: none"> • Leerschool, en mooiere groei.
<ul style="list-style-type: none"> • Lees voorgaande.
<ul style="list-style-type: none"> • Lekker buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Lekker makkelijk en goed voor jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • lekker makkelijk, wel van huis in de natuur.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren buiten eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren goed grazen. Als melkkoe kennen ze grazen en draad.
<ul style="list-style-type: none"> • leren goed te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren gras eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren gras eten en wat sloot is en goed voor het skelet.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren gras eten, leren wat sloten zijn het is de voorbereiding op het worden van melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren gras eten, wormbesmetting op doen zodat het als vaars die melk moet produceren niet meer hoeft.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren gras vreten en de draad.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren gras vreten zodat ze als koe er ook voordeel van hebben bouwen vast wormen immuniteit op.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grasvreten en immuun worden tegen wormen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen.

<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen. Arbeidsgemak. Welzijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen en immuniteit opbouwen tegen ziekten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen en leren aan verkampen en omgaan met afrastering.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren grazen/beweiden.
<ul style="list-style-type: none"> • leren om gras te eten en een lichte besmetting op te doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden dus gras zelf uit de weide halen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden en betere ontwikkeling.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden en wennen aan afrastering.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden en wormen weerstand opbouwen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden om na afkalven goed te kunnen starten met weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden voor als ze koe zijn. Beter voor dier ontwikkeling
<ul style="list-style-type: none"> • leren weiden zodat ze als melkkoe ook goed weiden en alles wat zelf op eten hoeft je niet in te kuilen
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden!
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren weiden. Weerstand. Schrikdraad leren kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren wieden zo dat ze weten wat het is als ze koe zijn, en resistent worden tegen longworm.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren wieden, en afrastering.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren ze goed weidegras opnemen.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren ze gras eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren ze vast met de koppel mee lopen en gras vreten.
<ul style="list-style-type: none"> • Leren ze weiden. Immuniteit tegen wormen. Pacht natuurland waar alleen geweid mag worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Maatschappelijk oogpunt en we hebben dijken en kleine percelen die onrendabel zijn voor grote machines om te bewerken.
<ul style="list-style-type: none"> • Makkelijk en efficiënt. Krachtvoer voer ik om ze mak te houden/krijgen.
<ul style="list-style-type: none"> • Makkelijk en prima voorbereiding voor weiden als melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Makkelijk vraagt weinig tijd.
<ul style="list-style-type: none"> • Makkelijk, wennen aan omstandigheden voordat ze melkkoe worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Makkelijk (minder werk/kosten) voor al op veld, perceel ver van huis.
<ul style="list-style-type: none"> • Melkkoeien ook weidegang, dus jong geleerd. Goed voor kalf en pink en maatschappij.
<ul style="list-style-type: none"> • Mijn melkkoeien proberen we zo veel mogelijk vers gras te laten halen uit het land doordat we het jongvee weiden zijn ze gewend aan de omstandigheden die er zich voor doen.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder arbeid en beter benutten van het gras, jongvee leren grazen en beter voor het welzijn van de dieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder arbeid qua voeren, minder kosten gras kunnen ze zelf halen.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder besmetting dus minder werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder kosten, goed voor het imago, als je melkkoeien wilt weiden moet je jongvee weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder mest in de kelder en het gras wordt beter benut.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder mest in de stal, goede ontwikkeling en prachtig gezicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder mest uitrijden, minder kuilen.
<ul style="list-style-type: none"> • Minder werk buiten dan binnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Moet voor mijn melkstroom.

<ul style="list-style-type: none"> • Moeten leren weiden voordat ze koe worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Moeten ook leren om buiten te vreten.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi en makkelijk.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi en zomers minder werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi gezicht! Leren ze jong gras eten. Past bij de bedrijfsvoering.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi gezicht, lichte wormbesmetting opbouwen, leren voor als melkkoe buiten en minder arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi om te zien en goed voor de ontwikkeling en om te leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi werk en goed voor hun.
<ul style="list-style-type: none"> • Mooi, makkelijk, praktisch, goedkoper en beter als je koeien ook weidt.
<ul style="list-style-type: none"> • Naar mijn idee is het voor de dieren een gezonde manier om op te groeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Niets mooier dan vee in de wei. Het bespaart veel werk, tijd.
<ul style="list-style-type: none"> • Noodzakelijke voorbereiding op de rol van weidende melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Oefenen voor als ze melkkoeien zijn en gewoon gezond.
<ul style="list-style-type: none"> • Of het nu een kalf of een koe is, ze horen in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Om alvast aan gras te winnen.
<ul style="list-style-type: none"> • Om goede weidekoeien te krijgen moet je het jongvee weiden. Ze moeten weidehardheid krijgen. Verder is het goed voor de skelet en spierontwikkeling.
<ul style="list-style-type: none"> • Om graasgedrag aan te leren en voor de gezondheid om immuniteit op te bouwen.
<ul style="list-style-type: none"> • Om koeien goed te kunnen weiden moet jongvee de wei in. Sinds vorig jaar weiden we weer na 17 jaar de koeien op stal te hebben gehad. Dit jaar gaat dat al stukken beter, maar we zijn er nog niet.
<ul style="list-style-type: none"> • Om sterkere melkkoeien te krijgen.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te leren dat ze kunnen weiden, omdat we de koeien ook weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te leren gras vreten moeten ze als pink kunnen oefenen.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te leren grazen . worm besmetting. Sociaal gedrag te leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te leren vers gras te eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te leren wat weiden is voor later als melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te voldoen aan deelweidegang en opbouw immuniteit. Leren grazen, kan alleen als ze jong zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te wennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te wennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Om te zorgen dat ze gewend zijn aan het weiden als ze afkalven, omdat de koeien veel weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Om weiden te leren. Als koe leren ze dat niet meer.
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze het gewent te maken van buiten lopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze overal aan te laten wennen (grazen, wormbesmetting, weer en wind en zo voorbereiden op een zo goed mogelijke grasbenutting als melkkoe zijnde).
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze te laten leren om gras te vreten. Plus een infectie wormen te laten kennis maken zodat gekalfde vaarzen en koeien daar al voor bestand zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze te laten wennen aan weidegang wanneer ze als koe naar buiten gaan (gras eten, schrikdraad).
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze te laten wennen aan weiden en de sloten.
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze te leren grazen als melkkoe, gewenning aan sloten en optimale inzet van grond verder van huis voor drachtige pinken/koeien die minder energierijk rantsoen nodig hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Om ze te leren weiden in alle weersomstandigheden.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat de koeien 24 uur Rond buiten lopen. Jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat de ze als volwassen dier maximaal melk uit gras moeten kunnen produceren.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat het er goed voor is en veel makkelijker in omgang dan dat ze altijd binnen staan dan kennen ze helemaal niets.

<ul style="list-style-type: none"> • Omdat het kan, grond op afstand en daar is ook toezicht erop. Als dat niet meer zo is i.v.m. leeftijd worden ze gewoon opgesteld.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat het onlosmakelijk is verbonden is met de melkveehouderij.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat het zo logisch is. Wanneer er gras in de weide staat dan is er niks beter dat de koeien en het jongvee dat zelf zo veel mogelijk opvreten. Hoef je minder te maaien en ze laten de mest in het land, waardoor je die ook niet hoeft uit te rijden.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat ik al mijn koeien ook weid en pakken de vaarzen het beter op.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat ik denk dat ze als melkkoe beter grazen als ze als kalf en pink al weiden gewend zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat ik het moet.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat ik zoogkoeien heb, vleesvee, en de kalfjes bij de moederkoe moeten drinken.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat jongvee de toekomst van de veestapel is.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat we dat verplicht zijn vanwege PlanetProof, maar het ook erg gezond voor de dieren vinden om naar buiten te gaan. Drachtige dieren naar buiten is het meest praktische.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat wij zoveel als mogelijk willen werken met de natuur. Dat is onlosmakelijk verbonden met weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat ze dan als koe al gewend zijn aan het weiden en het is gezond voor de spieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Omdat ze dan leren te weiden voor de tijd dat ze volwassen koe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Ons hele bedrijf is gebaseerd op maximaal weiden, dus het voelt zeer logisch, ook werkplezier.
<ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling is beter.
<ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling skelet, weerstand opbouwen tegen wormen en trainen weidegang voor het latere leven.
<ul style="list-style-type: none"> • Onze melkkoeien weiden wij voor maximale grasopname. dan hoort jongvee weiden bij de opleiding, tevens goed voor het immuunsysteem.
<ul style="list-style-type: none"> • Op deze manier leren ze grazen voor als ze later koe zijn (dan heb je er dan ook minder werk van, ze weten wat ze moeten doen en wat een stroomdraad is).
<ul style="list-style-type: none"> • Op het moment dat ik de kalveren in de wei heb train ik ze ook om in de ligbox te gaan liggen. Ik vind jongvee in de wei mooi en draagt bij aan de gezondheid.
<ul style="list-style-type: none"> • Op ons bedrijf past dat prima en ik vind het een geweldig gezicht om vee in weide te hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Opbouw immuniteit wormen. Ze leren om te weiden en de afrastering leren kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Opleiding voor als ze melkkoe worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Opmaat voor het weiden als koe. Wennen aan gras vreten en afrastering.
<ul style="list-style-type: none"> • Opslag ruimte mest. Laatste paar snedes minder smakelijk voor melk koeien en alvast gewinning voor het afkalven.
<ul style="list-style-type: none"> • Optimaal benutten van goed weidegras. Betere ontwikkeling van het jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Paar percelen niet bereikbaar voor oogstmachines.
<ul style="list-style-type: none"> • Pakken het makkelijker op als je de koeien weid.
<ul style="list-style-type: none"> • Past in het plaatje. Natuurland is er voor geschikt en ook voor de premie voor de melkstroom al is dit niet de reden. Ik vind het ook diervriendelijk voor het welzijn van de dieren kunnen ze als ze als koe buiten zijn ook grasvreten, dan zijn ze het gewend.
<ul style="list-style-type: none"> • Past in mijn bedrijfssituatie.
<ul style="list-style-type: none"> • Past in mijn bedrijfsstrategie.
<ul style="list-style-type: none"> • Past perfect in onze visie.
<ul style="list-style-type: none"> • Past volledig bij onze biologische bedrijfsvoering.
<ul style="list-style-type: none"> • Percelen op afstand waar je met de melk koeien niet kunt komen en invulling van het landschap.
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken gaan in de wei vanwege lage kosten en dat ze leren grazen. Ter voorbereiding van het weiden als melkkoe
<ul style="list-style-type: none"> • Pinken weiden jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Puur genieten.
<ul style="list-style-type: none"> • Relatief veel natuurgrond tot beschikking waarin het jongvee beweid mag worden.

<ul style="list-style-type: none"> • Runderen horen buiten die zijn niet geschapen om in een stal te wonen.
<ul style="list-style-type: none"> • Runderen horen buiten en is goed voor de ontwikkeling.
<ul style="list-style-type: none"> • Runderen zijn graasdieren. Indien praktisch mogelijk lekker naar buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Runderen zijn graasdieren. Intrinsieke waarde van het vee. natuurlijk moet vee weiden. Zou geen vraag moeten zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Rundvee hoort buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Simpele dieren horen zoveel mogelijk buiten punt.
<ul style="list-style-type: none"> • Sinds dit jaar verplicht onderdeel van PlanetProof.
<ul style="list-style-type: none"> • Skal eis en welzijn buiten beter.
<ul style="list-style-type: none"> • Spierontwikkeling en het wennen dat ze gras kunnen eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Staan op opfokbedrijf met voldoende ha grasland. Beter voor de ontwikkeling/groei van het jongvee. Melkvee word ook geweid, op deze manier is het jongvee gewend om te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Staat dicht bij de natuur. ik verafschuw de industriële dierhouderij.
<ul style="list-style-type: none"> • Stageperiode. Daarnaast goed voor het harder worden van de dieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Stal kan schoon/goed voor de benen /gezondheid/ bodem en leert om ia alle weersomstandigheden te grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Sterke koeien ontwikkelen met pensinhoud, opleiden voor beweiding als melkkoe. Melkkoeien weiden dag en nacht, maximaal weidegras benutten.
<ul style="list-style-type: none"> • Ten eerste omdat we het zelf mooi vinden, vee buiten. Ten tweede voor de weidepremie.
<ul style="list-style-type: none"> • Ter voorbereiding als ze na het kalven ook weidegang moeten toepassen. Onze jongveeopfokker waar we een samenwerking mee hebben is hiervoor beschikbaar.
<ul style="list-style-type: none"> • Toekomstige melkkoeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Training voor het weiden als koe.
<ul style="list-style-type: none"> • Tussen stroomdraden op huiskamer of dichtbij half perceel land.
<ul style="list-style-type: none"> • Van jongs af aan leert het jongvee weiden, op latere leeftijd hogere opname.
<ul style="list-style-type: none"> • Vanaf een half jaar oud, zo veel mogelijk weiden. Dan vreten ze als koe ook meer gras, omdat ze het kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Vanwege biologische bedrijfsvoering maar voornamelijk vanwege het beter weiden van de melkkoeien. Als ze als jongvee goed weiden heen ik daar gemak van als melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Vee hoort buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Vee hoort in de wei in het weideseizoen mits het niet te heet of te nat is. Is goed voor de ontwikkeling en weerbaarheid tegen ziekten e.d. Vee hoort in de natuur.
<ul style="list-style-type: none"> • Vee hoort zoveel mogelijk buiten, meer ruimte, kunnen vrij bewegen, rennen, springen, opbouwen weerstand.
<ul style="list-style-type: none"> • Veel grond op afstand. Efficiënt en voor welzijn pinken.
<ul style="list-style-type: none"> • Veel kleine percelen en goed voor de dieren en de maatschappij wil het.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht voor biologische boeren.
<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht i.v.m. de PlanetProof melkstream die we leveren, en voordeel van pinken weiden is dat ze weidegang gewent zijn als melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Vind het erg aangenaam om geen dieren in de stal te hebben. Als de bodem het toe zou laten, zou ik de dieren altijd buiten hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Vind het machtig mooi dat het vee buiten is!
<ul style="list-style-type: none"> • Vind het mooi dat het vee allemaal buiten loopt. Koeien en jongvee horen buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Vind het mooi, scheelt me weer maaien. Makkelijk als ze het zelf halen.
<ul style="list-style-type: none"> • Vind het beter voor het jongvee en het is makkelijker als ze als pink geweid zijn als ze afkalven.
<ul style="list-style-type: none"> • Vindt het mooi dat ze het jong leren weten ze ook wat het is als het een keer regent
<ul style="list-style-type: none"> • Voldoende bewegen en leren grazen, opbouw immuniteit en vitamientjes van de zon.
<ul style="list-style-type: none"> • Voldoende land voor beweiding.

<ul style="list-style-type: none"> • Volledige weidegang van melkkoeien slaagt alleen als de dieren van jongs af aan gewend zijn om te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor de gehele ontwikkeling van het rund.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor de gezondheid van het jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor de ontwikkeling van de vrouwelijke kenmerken, en de souplesse van de dieren is weidegang als pink noodzakelijk.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor de wormbesmetting en om ze de stroomdraad te leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor een hogere weerstand.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor extra sterk beenwerk en betere bevruchting.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor goede ontwikkeling van het jongvee.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor het jongvee is het goed om te weiden, later als melkkoe enorm gemak van dat ze het weiden kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor mij is veel minder arbeid.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor ons gemakkelijker en goedkoper.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor premie en maatschappelijk draagvlak en is gezond.
<ul style="list-style-type: none"> • vooral het leren van het weiden is erg van belang. De immuniteit is ook erg belangrijk als de dieren altijd in de stal zijn zullen ze veel vatbaarder zijn voor kleine infecties. het helpt heel goed tegen schurft en andere parasieten zoals luizen. De vrijheid om zelf de mineralen/spoorelementen/vitaminen op te zoeken en op te nemen en de vrijheid om te bewegen, met een natuurlijke ondergrond zodat de klauwen gezond en natuurlijk kunnen groeien.
<ul style="list-style-type: none"> • Vooral immuniteit opbouwen tegen wormen en minder werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Vooral om het jongvee te leren weiden, het kennen van de afrastering, watervoorziening etc. Gezond skelet opbouwen, afweer tegen parasieten opbouwen. En ik vind het een mooi gezicht. Sinds dit jaar is jongvee weiden verplicht in de melkstroom On the way to PlanetProof. Maar daar verandert het niet door voor mij.
<ul style="list-style-type: none"> • Vooral om sterke koeien op te fokken die goed hebben geleerd te grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • Voorbereiden op weidegang voordat ze tussen het melkvee komen.
<ul style="list-style-type: none"> • Voorbereiding op weiden als melkkoe en immuniteit kweken.
<ul style="list-style-type: none"> • Voor de wormbesmetting en PlanetProof-verplichting.
<ul style="list-style-type: none"> • Vroeg leren weiden zorgt ervoor dat ze als koe zijnde het spelletje snappen
<ul style="list-style-type: none"> • Waarom niet?
<ul style="list-style-type: none"> • Waarom zou je ze niet weiden? Bespaard veel arbeid mits ze drachtig zijn. Goedkoop en gezond.
<ul style="list-style-type: none"> • Wanneer je jongvee weidt krijg je koeien die beter in de weide blijven. Dit is belangrijk wanneer je met een robot melkt.
<ul style="list-style-type: none"> • Wanneer ze melkkoe worden, kunnen ze gelijk mee de weide in.
<ul style="list-style-type: none"> • We doen ze uitschateren dus hebben we er zelf geen werk mee. Verder gaat de stier erbij in het land
<ul style="list-style-type: none"> • We hebben een biologisch melkveebedrijf dus weidegang is verplicht voor alle dieren vanaf eind melkdrinkperiode. Maar buiten die verplichting willen we zelf graag al het vee zoveel, zo vaak en zolang mogelijk weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • We hebben er de ruimte voor, voelt niet goed als ze op stal zijn, zijn een biologisch melkveebedrijf.
<ul style="list-style-type: none"> • We hebben generaties lang met jongvee op Staatsbosbeheerland geweid. Genoeg grond om te weiden. Door het weiden met jongvee in combinatie met maaien en een kleine gift ruige stalmeest, gezond gras voor het jongvee, en ook veel beter omstandigheden bodemleven en Weidevogels.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden al meer dan 50 jaar jongvee buiten, altijd gedaan, weet niet beter. Het jongvee onder 1,5 jaar overdag buiten en 's nachts binnen, gaan 's avonds vanzelf naar binnen, krijgen dan wat mais en kuilvoer. Jongvee onder 1 jaar krijgt binnen ook wat krachtvoer.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden alleen drachtig jongvee in het einde van de zomer zodat deze leren weiden als ze later melkkoe zijn. verder hebben we te weinig Grasland/weide grond om ze langer buiten te laten. Dus willen we eerst minimaal twee snede' s grasmaaien.

<ul style="list-style-type: none"> • We weiden de koeien dag en nacht > 3000 uur weidegang. Dit lukt alleen als de kalveren al goed leren dat alles uit het gras moet komen. Daarnaast doen de beesten het beter als ze naar buiten kunnen.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden de melkkoeien zo veel mogelijk daarom vind ik het belangrijk dat ze goed leren grazen.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden het jongvee in het najaar. kunnen ze leren weiden. brengen ze zelf mest weg. en scheelt het inkuilen van (nat) najaarsgras.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden het jongvee zodat ze als koe al gewend zijn aan de stroomdraden en al goed gras kunnen eten.
<ul style="list-style-type: none"> • We weiden op beheergrond.
<ul style="list-style-type: none"> • We willen graag het jongvee zo goed mogelijk leren grazen waar ze als melkkoe profijt van hebben denken wij. Ook hebben we een deel natuurland waar we jongvee (vnl pinken) mooi kunnen laten weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • We willen tussen april en oktober geen vee in de stallen hebben, die horen buiten!
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden hoort bij melkvee houden.
<ul style="list-style-type: none"> • Weide-ervaring opdoen.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegrond met beperking, Droge koeien worden wel geweid.
<ul style="list-style-type: none"> • Weide is de bron van voedsel, scheelt arbeidskracht en geld.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang aanleren want de melkkoeien krijgen ook dag en nacht weidegang. Plus jongvee staat op Grupstal waar ik eigenlijk vanaf wil, op deze manier staan ze niet jaarrond vast. Ook vind ik het persoonlijk gewoon een mooi gezicht.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang en robotmelken gaat moeilijk samen, als je de dieren als jongvee geweid hebt gaat dit later als koe een stuk gemakkelijker.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang hoort bij de melkveehouderij. Dit doen wij ons hele leven al. Koeien en jongvee de wei in. Daar geniet ik van. En het is minder arbeid dan alles op stal en moeten voeren en mest wegrijden. Wij zitten in het veenweidegebied en dat is bij uitstek geschikt om beweeid te worden. De 2 vragen op de volgende pagina kloppen niet. 5 jaar geleden had ik net zoveel jongvee in de wei als nu. En over 5 jaar heb ik ook net zoveel jongvee in de wei als nu. Al het jongvee gaat naar buiten. Deze keuze staat er echter niet bij. Daarom heb ik maar weet niet/ geen mening ingevuld.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang hoort bij de vorm van melkveehouderij die ik het liefst wil bedrijven. We hebben bewust gekozen voor een biologische bedrijfsvoering. Weidegang is daarbij verplicht, maar ook zonder die verplichting zouden we weiden. Weidegang biedt grote voordelen qua dierenwelzijn, en past bovendien goed in een lage kostenstrategie. Daarom doen we het.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang is onlosmakelijk verbonden met ons bedrijf. Jongvee moet dit aangeleerd krijgen om als koe goed te weiden. Wanneer jongvee drachtig is verklaard worden ze pas geweid. Op dat moment hoef ik ze niet meer dagelijks in de gaten te houden. Inseminatie is niet mogelijk als jongvee op weiland staat. Mede daarom worden ze tot die tijd binnen gehouden, voor extra controle. Wat sinds dit jaar mee speelt is derogatie. Ik moet sinds dit jaar mest afvoeren, wat voorheen niet hoefde. Dat betekent wel dat ik eind augustus genoeg mest in de put moet hebben. Weidegang (ook van jongvee) is daarom minder geworden. Onbegrijpelijk.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidegang voor jongvee is stage. Ze moeten de draad leren kennen en leren gras eten, zodat ze als melkkoe koe gras kunnen eten.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden hoort er gewoon bij.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden is de goedkoopste manier om jongvee op te fokken. Noodzakelijk als je goede weide koeien wil fokken. Goed voor biodiversiteit en maatschappelijk gewenst.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden is een stageperiode voor de toekomst als grazende koe!
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden jong geleerd is oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden ze als melkkoe beter.
<ul style="list-style-type: none"> • Weidt jongvee momenteel alleen voor aanleren van het weiden en om afrastering te kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiland over. Goedkoper. Gezonder.
<ul style="list-style-type: none"> • Weinig arbeid en gezonder vee met betere weerstand.
<ul style="list-style-type: none"> • Welzijn, minder werk gezonder.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan gras en draad en schoonmaken jongveestal.

<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan het buiten zijn, snappen het dan ook als vaars/koe.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen aan weiden en buitenlopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen voor leven als graaskoe wat beter is voor dier, plaatje en knaken.
<ul style="list-style-type: none"> • Wennen ze aan de weidegang voor als ze melkkoe worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Weiden in beheersgebied SBB.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij doen het jonge drachtige pinken uitscharen en het jongvee van een jaar voor de weidepremie.
<ul style="list-style-type: none"> • wij hebben de laatste jaren een perceel plasdras, niet bij het bedrijf. Deze is in de zomer uitermate geschikt om te beweiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij leveren melk PlanetProof. Een van de vereisten is dat jongvee jonger dan 2 jaar dan minimaal 100 dagen hebben buiten gelopen.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij vinden dat koeien in de wei horen. Het scheelt in werk en kosten.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij zijn een gras-gebaseerd bedrijf en weiden alle dieren zo veel als dat het land dat toelaat. Dit is beter voor mens en dier en voor de producten die we voortbrengen.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij zijn een Jongveeopfokbedrijf, en onze klanten waarderen het erg als het jongvee klaar is om later makkelijk naar buiten te gaan en gewend zijn aan gras/sloten/stroomdraad/veekar enz.
<ul style="list-style-type: none"> • Wij zijn opfokker en de melkveehouder weidt. De dieren ontwikkelen zich beter. Grond genoeg dus kostprijs-verlagend.
<ul style="list-style-type: none"> • Worden daardoor vitaler en immuniteit tegen worminfecties. Ik zie graag het jongvee weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Wormen training en algemene weidetraining.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze benutten het gras wat voor ons op afstand ligt, erg goed. Ze groeien er goed van en vooral die worm besmetting vinden wij belangrijk dat ze die doorstaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze halen zelf het gras op uit het land en brengen de mest op het land. De koeien moeten ook maximaal geweid worden dus moet het jongvee goed getraind zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze horen buiten en daar zijn ze ook graag het is zo mooi het vee buiten te zien genieten.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze horen in de weide met voorjaar en zomer, goed voor de dieren.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze kunnen eten beter zelf opzoeken daar kan je niet tegen voeren. Daarnaast is voer ook duur en vooral krachtvoer, wat je al snel moet bij voeren bij jonge dieren op stal is mijn ervaring.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze kunnen het mooi in alle rust leren.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze leren de draad en de koeien lopen buiten.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze leren gras eten en ze lopen op land op afstand dan hoeft ik er geen gras van naar huis te halen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze leren grazen en stroom draad gewenning.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze leren grazen en voorbereiding op weidegang als melkkoe en lopen een lichte worminfectie door.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze leren het grazen en kennen een afrastering en bouwen weerstand op.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze leren om te weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moeten het leren voor als ze koe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moeten het weiden jong leren, het kennen van zon en regen, en een wei fatsoenlijk kaalvreten.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moeten leren :gras eten en buiten zijn in de wei.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moeten leren gras eten anders kunnen ze als koe ook niet goed grazen. Het worden dan geen sterke koeien, die bij regen gelijk bij het hek gaan staan.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moeten wennen aan weidegras eten en immuun worden te gen wormen.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze moetenleren gras eten goed voor de ontwikkeling en gezondheid.
<ul style="list-style-type: none"> • Ze wennen alvast aan buiten lopen. Ze bouwen weerstand op longworm. Achter de stal mooie weide. Kunnen zelf mooi dag en nacht naar buiten lopen of binnen liggen. En natuurlijk is het een mooi gezicht!
<ul style="list-style-type: none"> • Zie vorig. kun je ook de stal schoonmaken. Koe hoort in de wei. scheelt heel veel arbeidstijd. Hoe lux heb je het als het dier zelf zijn eten opzoekt i.p.v. dat jij het voor de neus gooit??
<ul style="list-style-type: none"> • Zijn als dan als melkvee gewend aan gras / draad / regen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zijn ze bekend als koe met weidegang.
<ul style="list-style-type: none"> • Zijn ze er aan gewend als ze melkkoe zijn.

<ul style="list-style-type: none"> • Zitten ruim in het natuurland.
<ul style="list-style-type: none"> • zo kan het jongvee leren weiden, zodat ze dit als melkkoe al kent.
<ul style="list-style-type: none"> • Zo kennen ze het als koe al.
<ul style="list-style-type: none"> • Zo leren ze het weiden al vroeg, dan zijn ze als melkkoe rustiger in het land. En het is goedkoop doordat ik het land niet eerst hoef te kuilen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zo wennen aan weidegang als ze tussen de koeien komen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zoals aangegeven, jong geleerd is oud gedaan. Mochten we besluiten om de koeien te gaan weiden weten ze wat het is en weten ze ook hoe ze gras moeten vreten. Deelweidegang premie is mooi meegenomen maar weegt niet op tegen het werk wat je ervan hebt.
<ul style="list-style-type: none"> • Zoals boven jong geleerd oud gedaan.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat de koeien het weiden beter geleerd hebben.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat het betere weiders worden als melkkoe.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze als melkkoe al weten wat grazen is.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze als melkkoe gewend zijn aan de verschillende weersomstandigheden en ze als vaars het niet meer hoeven te leren. kost het dan geen melk.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze als melkkoe niet meer hoeven te leren / wennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze als volwassen koe goed kunnen grazen en bekend zijn met weersomstandigheden.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze als ze melkkoe zijn de draad en grazen kennen.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze er aan gewend zijn als ze melkkoe worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze gras leren vreten zodat ze als melkkoe beter gaan weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze het weiden al kennen als ze melkkoe worden.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze jong leren wat weiden is.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze kunnen wennen aan het weiden.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze leren wat grazen is als ze melkkoe zijn.
<ul style="list-style-type: none"> • Zodat ze leren weiden, omdat de veehouders waar ik deze kalveren van in opfok heb, de melkkoeien ook weiden. En het scheelt ook in werk.
<ul style="list-style-type: none"> • Zorgen voor worminfectie en leren weiden voor dat ze melkkoe worden en voor de beeldvorming.
<ul style="list-style-type: none"> • Zou niet anders willen.

Bijlage 2

De vragenlijst

=====

Question Name: Qaantalkoeien

=====

Beste veehouder,
Fijn dat je mee wilt werken aan dit onderzoek over wel of geen weidegang van jongvee (kalveren, pinken, vaarzen).

De eerste vraag: Hoeveel koeien melk je gemiddeld op je bedrijf?

- 1 Minder dan 50 koeien
- 2 50 – 100
- 3 101 – 150
- 4 151 - 200 koeien
- 5 Meer dan 200 koeien
- 6 Ik heb GEEN koeien (meer)
- 7 Weet niet/geen mening (ik heb wel koeien)

=====

Question Name: Qaantaljongvee

=====

Hoeveel stuks jongvee heb je gemiddeld op je bedrijf?

- 1 Minder dan 30 stuks jongvee
- 2 30 - 50
- 3 51 - 70
- 4 71 – 90
- 5 91 - 110
- 6 Meer dan 110 stuks jongvee
- 7 Ik heb GEEN jongvee (meer)
- 8 Weet niet/geen mening (ik heb wel jongvee)

=====

Question Name: Q1koe

=====

Eerst een vraag over de koeien.

Pas je een vorm van weidegang voor je <u>koeien</u> toe op het bedrijf?

- 1 Ja, de koeien zijn <u>zoveel mogelijk</u> buiten, dat wil zeggen veel méér dan 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag
- 2 Ja, de koeien zijn <u>minimaal</u> 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag buiten (minimaal eis van weidegang)
- 3 Ja, deelweidegang, dat wil zeggen <u>minimaal</u> 25% van de koeien is ten minste 120 dagen per jaar en minimaal 6 uur per dag buiten
- 4 Nee, maar de koeien zijn wel <u>af en toe</u> buiten
- 5 Nee, de koeien blijven <u>altijd</u> binnen

=====

Question Name: Q2koegeen

=====

Waarom pas je **heel weinig** of **geen** weidegang toe voor je koeien?
Je kunt maximaal vijf redenen geven.

- 1 Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen
- 2 Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf
- 3 Weidegang kost teveel extra arbeid
- 4 Jaarrond opstallen is gemakkelijker
- 5 Meer gelijkmatige melkproductie bij jaarrond opstallen
- 6 Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen
- 7 Weidepremie is te laag
- 8 Betere financiële resultaten bij jaarrond opstallen (kostprijs melk iets lager in de stal)
- 9 Met een melkrobot is het onhandig als de koeien steeds buiten lopen
- 10 Dierenarts raadt weidegang niet aan
- 11 Voeradviseur raadt weidegang niet aan
- 12 Geen of te weinig beschutting in geval van hitte
- 13 Land is kwetsbaar voor vertrapping
- 14 Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen
- 15 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 16 Weet niet/geen mening [Exclusive]

=====

Question Name: Q3koetoelichting

=====

Eventuele toelichting:

=====

Question Name: Q1jongvee

=====

De volgende vragen gaan alleen nog maar over jongvee.

Voor welke type jongvee (kalveren, pinken en/of vaarzen) pas je een vorm van weidegang toe op het bedrijf?
Meer antwoorden zijn mogelijk.

- 1 Kalveren (jonger dan 1 jaar)
- 2 Pinken
- 3 Vaarzen
- 4 Ik pas (bijna) geen weidegang toe voor al mijn jongvee [Exclusive]

=====
Question Name: Q1kalfgeen

=====
Waarom pas je heel weinig of geen weidegang toe voor je <u>kalveren</u> (jonger dan 1 jaar)?
<i> Je kunt maximaal vijf redenen geven.</i>

- 1 Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen
- 2 Te weinig beschikbare weidegrond <u>dichtbij</u> het bedrijf
- 3 Weidegang kost teveel extra arbeid
- 4 Jaarrond opstallen is gemakkelijker
- 5 Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen
- 6 Risico op worminfecties
- 7 Meer controle op groei in stal
- 8 Te wisselende omstandigheden buiten
- 9 Dierenarts raadt weidegang niet aan
- 10 Voeradviseur raadt weidegang niet aan
- 11 Geen of te weinig beschutting in geval van hitte
- 12 Land is kwetsbaar voor vertrapping
- 13 Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen
- 14 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 15 Weet niet/geen mening [Exclusive]

=====
Question Name: Q2kalftoelichting1

=====
Eventuele toelichting:

=====
Question Name: Q2kalfveranderen

=====
Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je <u>kalveren</u> (jonger dan 1 jaar) gaat weiden?
<i>Je kunt maximaal vijf antwoorden geven.</i>

- 1 Meer beschikbare weidegrond in het algemeen
- 2 Meer beschikbare weidegrond <u>dichtbij</u> het bedrijf
- 3 Als weidegang niet teveel extra arbeid kost
- 4 Geen risico op worminfecties
- 5 Aantoonbaar gezonder voor de kalveren
- 6 Betere controle op groei in de wei
- 7 Minder wisselende omstandigheden buiten
- 8 Weidepremie voor kalveren
- 9 Als de dierenarts weidegang aanraadt
- 10 Als de voeradviseur weidegang aanraadt
- 11 Aantoonbaar minder stikstof-uitstoot dan op stal
- 12 Aantoonbaar meer welzijn voor de kalveren
- 13 Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden
- 14 Aantoonbaar betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines

- 15 Aantoonbaar meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding
- 16 (Meer) beschutting in geval van hitte
- 17 Als land niet kwetsbaar is voor vertrapping
- 18 Als ik beter krachtvoer kan toedienen aan de kalveren
- 19 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 20 Ik verander niet van mening [Exclusive]
- 21 Weet niet/geen mening [Exclusive]

=====
Question Name: Q2kalftoelichting2
=====

Eventuele toelichting:

=====
Question Name: Q3kalfwel
=====

Je past een vorm toe van weidegang voor je kalveren (jonger dan 1 jaar). Vanaf welke leeftijd mogen de kalveren de wei in?

- 1 Als ze jonger dan 6 maanden zijn
- 2 Als ze 6 maanden of ouder zijn
- 3 Weet niet/geen mening

=====
Question Name: Q4kalfwel
=====

Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de kalveren (jonger dan 1 jaar) weidt?
Je kunt maximaal vijf redenen geven.

- 1 Heb voldoende weidegrond in het algemeen
- 2 Heb voldoende beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf
- 3 Pas ook weidegang toe voor mijn koeien
- 4 Beter voor het welzijn van de kalveren
- 5 Gezonder voor de kalveren (o.a. opbouw immuniteit tegen wormen, betere skelet- en spierontwikkeling)
- 6 Kost mij amper (meer) arbeidstijd
- 7 Lagere kostprijs in het algemeen
- 8 Dierenarts raadt het aan
- 9 Voeradviseur raadt het aan
- 10 Minder stikstof-uitstoot dan op stal
- 11 Benutten van vers gras met hoge voederwaarde
- 12 Zon geeft extra vitamine D
- 13 Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden
- 14 Beter bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines
- 15 Meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding
- 16 Wil mijn melkkoeien optimaal weiden en daarbij past het weiden van kalveren
- 17 Maatschappij vraagt om meer weidegang van jongvee

- 18 Weid jongvee in verband met de te ontvangen weidepremie. Anders kost het mij geld
- 19 Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij
- 20 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 21 Weet niet/geen mening [Exclusive]

=====

Question Name: Q5kalfstoelichting

=====

Eventuele toelichting:

=====

Question Name: Q1pinkvaarsgeen

=====

Waarom pas je **heel weinig** of **geen** weidegang toe voor je pinken en/of vaarzen?
Je kunt maximaal vijf redenen geven.

- 1 Te weinig beschikbare weidegrond in het algemeen
- 2 Te weinig beschikbare weidegrond dichtbij het bedrijf
- 3 Weidegang kost teveel extra arbeid
- 4 Jaarrond opstallen is gemakkelijker
- 5 Optimalisatie voeding bij jaarrond opstallen
- 6 Risico op worminfecties
- 7 Meer controle op groei in stal
- 8 Te wisselende omstandigheden buiten
- 9 Dierenarts raadt weidegang niet aan
- 10 Voeradviseur raadt weidegang niet aan
- 11 Geen of te weinig beschutting in geval van hitte
- 12 Land is kwetsbaar voor vertrapping
- 13 Kan dan geen of moeilijk krachvoer toedienen
- 14 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 15 Weet niet/geen mening [Exclusive]

=====

Question Name: Q2pinkvaarstoelichting1

=====

Eventuele toelichting:

=====
Question Name: Q2pinkvaarsveranderen
=====

Wat kan eventueel je mening veranderen, zodat je <u>pinken en/of vaarzen</u> gaat weiden?
<i>Je kunt maximaal vijf antwoorden geven.</i>

- 1 Meer beschikbare weidegrond in het algemeen
- 2 Meer beschikbare weidegrond <u>dichtbij</u> het bedrijf
- 3 Als weidegang niet teveel extra arbeid kost
- 4 Geen risico op worminfecties
- 5 Aantoonbaar gezonder voor de pinken en vaarzen
- 6 Betere controle op groei in de wei
- 7 Minder wisselende omstandigheden buiten
- 8 Weidepremie voor pinken en vaarzen
- 9 Als de dierenarts weidegang aanraadt
- 10 Als de voeradviseur weidegang aanraadt
- 11 Aantoonbaar minder stikstof-uitstoot dan op stal
- 12 Aantoonbaar meer welzijn voor de pinken en vaarzen
- 13 Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden
- 14 Aantoonbaar betere bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines
- 15 Aantoonbaar meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit door beweiding
- 16 (Meer) beschutting in geval van hitte
- 17 Als land niet kwetsbaar is voor vertrapping
- 18 Als ik beter krachtvoer kan toedienen aan pinken en/of vaarzen
- 19 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 20 Ik verander <u>niet</u> van mening [Exclusive]
- 21 Weet niet/geen mening [Exclusive]

=====
Question Name: Q2pinkvaarstoelichtin2
=====

Eventuele toelichting:

=====
Question Name: Q3pinkvaarswel
=====

Je past een vorm toe van weidegang voor je <u>pinken/of vaarzen</u>. Kun je aangeven hoeveel uur per weideseizoen?

- 1 Minder dan 720 uren
- 2 Tussen de 720 - 1500 uren
- 3 Meer dan 1500 uren
- 4 Weet niet/geen mening

=====

Question Name: Q4pinkvaarswel

=====

Wat zijn de belangrijkste redenen dat je de <u>pinken en/of vaarzen</u> weidt?
<i> Je kunt maximaal vijf redenen geven.</i>

- 1 Heb voldoende weidegrond in het algemeen
- 2 Heb voldoende beschikbare weidegrond <u>dichtbij</u> het bedrijf
- 3 Pas ook weidegang toe voor mijn koeien
- 4 Beter voor het welzijn van de pinken en/of vaarzen
- 5 Gezonder voor de pinken en/of kalveren (o.a. opbouw immuniteit tegen wormen, betere skelet- en spierontwikkeling)
- 6 Kost mij amper (meer) arbeidstijd
- 7 Lagere kostprijs in het algemeen
- 8 Dierenarts raadt het aan
- 9 Voeradviseur raadt het aan
- 10 Minder stikstof-uitstoot dan op stal
- 11 Benutten van vers gras met hoge voederwaarde
- 12 Zon geeft extra vitamine D
- 13 Reductie kosten voederwinning en mest uitrijden
- 14 Beter bodemkwaliteit door beperkte inzet van machines
- 15 Meer ondergrondse en bovengrondse biodiversiteit regelmatige beweiding
- 16 Wil mijn melkkoeien optimaal weiden daarbij past het weiden van pinken en/of vaarzen
- 17 Maatschappij vraagt om meer weidegang van jongvee
- 18 Weid jongvee in verband met de te ontvangen weidepremie. Anders kost het mij geld
- 19 Weidegang is voor mij onlosmakelijk verbonden met de melkveehouderij
- 20 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 21 Weet niet/geen mening [Exclusive]

=====

Question Name: Q5pinkvaarstoelichting

=====

Eventuele toelichting:

=====

Question Name: Qjongvee

=====

Kun je in je eigen woorden kort en krachtig vertellen waarom je je jongvee weidt?

=====

Question Name: Qjongveekracht

=====

Voer je je jongvee (wel eens) krachtvoer in de wei?

- 1 Ja, maar alleen jongvee jonger dan 1 jaar
- 2 Ja, maar alleen jongvee van 1 jaar of ouder (pinken en/of vaarzen)
- 3 Ja, al het jongvee (kalveren, pinken en vaarzen)
- 4 Nee
- 5 Weet niet/geen mening

=====

Question Name: Q1verleden1

=====

Hoe was de situatie 5 jaar geleden op je bedrijf?

- 1 Ik had 5 jaar geleden (meer) jongvee in de wei
- 2 Ik had 5 jaar geleden <u>minder</u> jongvee in de wei
- 3 Ik had 5 jaar geleden ongeveer <u>evenveel</u> jongvee in de wei
- 4 Ik had 5 jaar geleden <u>ook geen</u> jongvee in de wei
- 5 Weet niet/geen mening

=====

Question Name: Q1toekomst

=====

Hoe zie je de situatie op je bedrijf over 5 jaar?

- 1 Over 5 jaar heb ik <u>meer</u> jongvee in de wei dan nu
- 2 Over 5 jaar heb ik <u>minder</u> jongvee in de wei dan nu
- 3 Over 5 jaar heb ik ongeveer <u>evenveel</u> jongvee in de wei staan dan nu
- 4 Over 5 jaar heb ik (ook) <u>geen</u> jongvee in de wei
- 5 Over 5 jaar bestaat mijn bedrijf (waarschijnlijk) niet meer
- 6 Weet niet/geen mening

=====

Question Name: Q1verleden2

=====

U had 5 jaar geleden (meer) jongvee in de wei dan nu. Wat is de belangrijkste reden dat je nu <u>geen</u> of <u>minder</u> jongvee hebt in de wei?

=====
Question Name: Qomgeving (tot hier alle interviews meegenomen)

=====
Wordt er in een straal van 10 km rondom je bedrijf jongvee geweid?

- 1 Ja, veel
- 2 Ja, maar niet zoveel
- 3 Nee, want er zijn amper melkveebedrijven in mijn omgeving
- 4 Weet niet/geen mening

=====
Question Name: Qweidecoach1

=====
Er zijn al weidecoaches voor koeien. Heb je behoefte aan een <u>gratis</u> weidecoach voor jongvee?

- 1 Ja
- 2 Nee
- 3 Weet niet/geen mening

=====
Question Name: Qprov

=====
In welke regio/provincie is je bedrijf (hoofdproductiebedrijf) gevestigd?

- 1 Groningen
- 2 Friesland
- 3 Drenthe
- 4 Overijssel
- 5 Flevoland
- 6 Gelderland
- 7 Utrecht
- 8 Noord-Holland
- 9 Zuid-Holland
- 10 Zeeland
- 11 Noord-Brabant
- 12 Limburg
- 13 België
- 14 Duitsland
- 15 Anders, nl: [Respondent Specify]
- 16 Wil ik niet zeggen

=====
Question Name: Qleeftijd

=====
Wat is je leeftijd?

- 1 30 jaar of jonger
- 2 31 - 40 jaar
- 3 41 - 50 jaar
- 4 51 - 60 jaar
- 5 Ouder dan 60 jaar
- 6 Wil ik niet zeggen

=====
Question Name: Qgegevens

=====
Dit was de laatste vraag. Vul hieronder je contactgegevens in, indien je mee wilt doen met de verloting van de iPad. **Klik hierna op het rechterpijltje om de vragenlijst af te sluiten.**
Bedankt je medewerking.

- 1 Naam
- 2 Telefoon
- 3 E-mail

=====
Question Name: Qfilter

=====
Je hebt geen koeien en jongvee (meer). Je valt dan helaas buiten de doelgroep van dit onderzoek. Onze excuses dat je toch een uitnodiging van ons heeft ontvangen. Klik op het rechterpijltje om het onderzoek af te sluiten. Een fijne dag nog.

=====
Question Name: einde

=====
Nogmaals bedankt voor je medewerking namens het projectteam van Meerweiden en agrarisch onderzoeksbureau Geelen Consultancy uit Wageningen.
Meerweiden is een initiatief van LTO Nederland, Biohuis, NAJK en Netwerk GRONDig.
Je kunt dit scherm weggklikken.

=====
SKIP SECTION
=====

Post-Skip: Skip from Qaantaljongvee to Qfilter if Qaantalkoeien = 6 and Qaantaljongvee = 7
Pre-Skip: Skip from Q1koe to Q1jongvee if Qaantalkoeien = 6
Pre-Skip: Skip from Q2koegeen to Q1jongvee if Q1koe < 4
Pre-Skip: Skip from Q1jongvee to Q1verleden1 if Qaantaljongvee = 7
Pre-Skip: Skip from Q1kalfgeen to Q3kalfwel if Q1jongvee_1 = 1
Pre-Skip: Skip from Q3kalfwel to Q1pinkvaarsgeen if Q1jongvee_1 = 0
Pre-Skip: Skip from Q1pinkvaarsgeen to Q3pinkvaarswel if Q1jongvee_2 = 1 or Q1jongvee_3 = 1
Pre-Skip: Skip from Q3pinkvaarswel to Q1verleden1 if Q1jongvee_2 = 0 and Q1jongvee_3 = 0
Pre-Skip: Skip from Qjongvee to Q1verleden1 if Q1jongvee_4 = 1
Pre-Skip: Skip from Q1verleden2 to NEXT QUESTION if Q1verleden1 > 1
Pre-Skip: Skip from Qfilter to NEXT QUESTION if Qaantalkoeien <> 6 or Qaantaljongvee <> 7