

Gjødslingsplan 2023

Utskriftsdato: 31.08.2022 Side: 1
Oppstart plan før: 31.08.2022

Planlegger: Landbruk Nordvest SA v/Fosslund Gunn Randi

Telefon: 928 00 888 Mobil: +47 958 74 243 E-post: gunn.randi.fosslund@nlr.no

1883

Jan Einar Gjerde

Brukernr: 1883

Kommune: 1576

Mobil: 926 67 042

Gårdsnr: 85

6698 Foldfjorden

E-post: janeinar68@gmail.com

Bruksnr: 7

Dalen 108,0 daa

1 1 Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein 28,1 daa

Vår	Sau/hest analysert	2,5 tonn/daa	70,3 tonn
Vår	Fullgjødtsel® 25-2-6	40 kg/daa	1,1 tonn
Etter 1. høsting	Fullgjødtsel® 25-2-6	25 kg/daa	703 kg

Notater: Det er Biokalk i møkka derfor er kalking ok.

2 2 Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein 10,1 daa

Vår	Sau/hest analysert	2,5 tonn/daa	25,3 tonn
Vår	Fullgjødtsel® 25-2-6	40 kg/daa	404 kg
Vår	Grovdolomitt	200 kg/daa	2,0 tonn
Etter 1. høsting	Fullgjødtsel® 25-2-6	25 kg/daa	253 kg

2 Beite Godt kulturbeite, 2 gjødslingar 15,2 daa

Vår	Fullgjødtsel® 22-2-12	25 kg/daa	380 kg
Vår	Grovdolomitt	200 kg/daa	3,0 tonn
Midtsommer	Fullgjødtsel® 25-2-6	20 kg/daa	304 kg

3 3 Eng, beite + 1 slått + beite -3 gjødslig 10,7 daa

Vår	Fullgjødtsel® 22-2-12	15 kg/daa	160 kg
Etter vårbeiting	Fullgjødtsel® 22-2-12	50 kg/daa	535 kg
Etter 1. hausting	Fullgjødtsel® 22-2-12	20 kg/daa	214 kg

Notater: Her blir det ikke brukt møkk (?), derfor bør fullgj. 22-2-12 brukes.

4 4 Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein 13,1 daa

Vår	Sau/hest analysert	2,5 tonn/daa	32,9 tonn
Vår	Fullgjødtsel® 25-2-6	40 kg/daa	526 kg
Etter 1. høsting	Fullgjødtsel® 25-2-6	25 kg/daa	329 kg

5 5 Eng, beite + 1 slått + beite -3 gjødslig 30,8 daa

Vår	Fullgjødtsel® 22-2-12	15 kg/daa	462 kg
Vår	Grovdolomitt	200 kg/daa	6,2 tonn
Etter vårbeiting	Fullgjødtsel® 22-2-12	50 kg/daa	1,5 tonn
Etter 1. hausting	Fullgjødtsel® 22-2-12	20 kg/daa	615 kg

Skifteplan mobil

Les gjødslingsplanen din på mobil, nettbrett eller i en nettleser. Forklaring finner du på agromatic.no/mobildok. Gå til skifteplan.no, trykk Logg på Skifteplan Mobil, og bruk ID: 20494067, og passord: 8XXRAT for å logge inn.

Planlegger: Landbruk Nordvest SA v/Fosslund Gunn Randi

Telefon: 928 00 888 Mobil: +47 958 74 243 E-post: gunn.randi.fosslund@nlr.no

Jan Einar Gjerde

1883

Telefon: 926 67 042

11

KOMMENTAR TIL GJØDSELPLAN 2023:

Det er nå krav om årlig fornying av gjødselplana.

Husdyrgjødsel:

"Spesialblanding" av sauetalle, hestemøkk, biokalk og mye vatn som blandes godt til ei tynn blanding. Etter korrigerings 25.2.22 ble total mengde endra til om lag 150 m³ og fordelt på skifta 1, 2 og 4 (vårgjødsling). Håper det stemmer.

Det er nå tatt ut prøve av møkka og analysert. Reelle verdier er derfor nå lagt inn i gjødselplana. Møkka viste seg å være mer næringsrik enn tidligere antatt. Gjødselplana ble derfor korrigert mtp. valg av gjødselslag og litt mengden.

Gjødselmengde:

Det er fortsatt tatt utgangspunkt i at du ønska å gjødsle "forsiktig". Det er derfor lagt inn et moderat avlingsnivå og derfor også da et moderat gjødslingsnivå.

Gjødseltype:

Fullgj. 25-2-6 er nå valgt sammen med møkka, men uten møkk så bør fullgj. 22-2-12 være førstevalget.

Beite:

Det bør ikke brukes for store gjødselmengder pr. gjødsling, men heller gjødsle oftere, altså lite og ofte!

Kalking:

Generelt: Ved overflatekalking kan det brukes inntil 300 kg pr. daa. Ved kalking av åker (gjenlegg) bør større mengder brukes,

6-700 kg pr. dekar.

Skifta 2 og 5 har lågt magnesiuminnhold i jorda. Det er uheldig for mineralsammensetninga i graset, særlig hvis jorda i tillegg har store kaliumreserver som hos dere. Da bør det tilføres ekstra magnesium. Enkleste måte å gjøre det på er ved bruk av dolomittkalk. Den finnes også i granulert form.

Du bruker Biokalk i møkka. Derfor er trolig vedlikeholdskalkinga ok på de skifta det brukes møkk. Merk imidlertid at Biokalken ikke inneholder særlig mye Mg og derfor kan fortsatt dolomittkalk være aktuelt på de skifta som trenger det.

Gjenlegg:

Ikke spesifisert til skifte. Gjødsling av gjenlegg - forslag: 50 kg fullgj.

22-3-10/22-2-12, eller fastere møkk + litt fullgj. 25-2-6 (20 kg/daa).

Ta kontakt hvis det er spørsmål eller kommentarer til plana!

Mvh

Gunn Randi

Tlf. 95874243

Planlegger: Landbruk Nordvest SA v/Fosslund Gunn Randi

Telefon: 928 00 888 Mobil: +47 958 74 243 E-post: gunn.randi.fosslund@nlr.no

Jan Einar Gjerde

1883

Telefon: 926 67 042

Vekst: Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein

Dyrkingssted: Dalen, 6698 Foldfjorden

Skifte: 1 1

Areal: 28,1 daa

Jordart: Siltig finsand

Leirinnhold: 5-10%

Moldinnhold: 12,5-20,5%

Jordanalyse 2016: pH=6,0 P-Al=11 K-Al=7 KHNO3=90 Ca-Al=250 Mg-Al=14

Beregnet 2023: pH=5,6

K-Al=7

Forgrøde: Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein

Avling

Sådato:

Såfrø/daa:

0 kg/daa

Forventet avling:

600 kg/daa

Gjødsling

	N	P	K	S
Vekstbehov:	20,0	2,5	14,0	3,0
Tilført som handelsgjødsel:	16,0	1,0	3,9	2,6
Tilført som naturgjødsel:	2,8	0,5	6,5	0,0
Justert for jordanalyser/avling:	1,7	0,7	3,2	0,4
Overskudd(-)/Underskudd(+):	-0,4	0,2	0,4	0,0

Dato	Tid	Skadegjører	Middel	Mengde	Veske	Vind	Luftfukt.	Vekst sist uke
				Blomstr.	Temp.	Skyer	Jordfukt.	Nedbør
Ingen registreringer								

Plantevern mekanisk / Jordbearbeiding

Dato Tid Middel / Bearbeiding

Ingen registreringer

Vanning / Nedbør [mm/uke]

Ingen registreringer

Vekst: Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein

Dyrkingssted: Dalen, 6698 Foldfjorden Skifte: 2 2 Areal: 10,1 daa

Jordart: Siltig finsand Leirinnhold: 5-10% Moldinnhold: 4,5-12,5%

Jordanalyse 2016: pH=5,5 P-Al=10 K-Al=9 KHNO3=70 Ca-Al=32 Mg-Al=6

Beregnet 2023: pH=5,4 K-Al=8

Forgrøde: Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein

Avling

Sådato:
 Såfrø/daa: 0 kg/daa
 Forventet avling: 600 kg/daa

Gjødsling

	N	P	K	S
Vekstbehov:	20,0	2,5	14,0	3,0
Tilført som handelsgjødsel:	16,0	1,0	3,9	2,6
Tilført som naturgjødsel:	2,8	0,5	6,5	0,0
Justert for jordanalyser/avling:	2,0	0,4	2,0	0,2
Overskudd(-)/Underskudd(+):	-0,8	0,5	1,6	0,2

Dato	Tid	Skadegjører	Middel	Menge	Veske	Vind	Luftfukt.	Vekst sist uke
					Blomstr.	Temp.	Skyer	Jordfukt. Nedbør
Ingen registreringer								

Plantevern mekanisk / Jordbearbeiding

Dato Tid Middel / Bearbeiding

Ingen registreringer

Vanning / Nedbør [mm/uke]

Ingen registreringer

Vekst: Godt kulturbeite, 2 gjødslinger

Dyrkingssted: Dalen, 6698 Foldfjorden

Skifte: 2 Beite

Areal: 15,2 daa

Jordart: Siltig finsand

Leirinnhold: 5-10%

Moldinnhold: 4,5-12,5%

Jordanalyse 2016: pH=5,5 P-Al=10 K-Al=9 KHNO3=70 Ca-Al=32 Mg-Al=6

Beregnet 2023: pH=5,9

K-Al=8

Forgrøde: Godt kulturbeite, 2 gjødslinger

Avling

Sådato:

Såfrø/daa:

0 kg/daa

Forventet avling:

350 kg/daa

Gjødsling

	N	P	K	S
Vekstbehov:	10,0	1,3	4,5	3,0
Tilført som handelsgjødsel:	10,3	0,7	4,1	1,5
Tilført som naturgjødsel:	0,0	0,0	0,0	0,0
Justert for jordanalyser/avling:	-0,1	-0,3	0,0	0,0
Overskudd(-)/Underskudd(+):	-0,3	0,8	0,4	1,5

Dato	Tid	Skadegjører	Middel	Mengde	Veske	Vind	Luftfukt.	Vekst sist uke
				Blomstr.	Temp.	Skyer	Jordfukt.	Nedbør
Ingen registreringer								

Plantevern mekanisk / Jordbearbeiding

Dato Tid Middel / Bearbeiding

Ingen registreringer

Vanning / Nedbør [mm/uke]

Ingen registreringer

Vekst: Eng, beite + 1 slått + beite -3 gjødsl

Dyrkingssted: Dalen, 6698 Foldfjorden

Skifte: 3 3

Areal: 10,7 daa

Jordart: Mineralblandet moldjord

Leirinnhold: 0%

Moldinnhold: 20,5-40,5%

Jordanalyse 2016: pH=5,7 P-Al=2 K-Al=5 Ca-Al=150 Mg-Al=17 Cu=3

Beregnet 2023: pH=5,6 K-Al=5

Forgrøde: Eng, beite + 1 slått + beite -3 gjødsl

Avling

Sådato:

Såfrø/daa:

0 kg/daa

Forventet avling:

600 kg/daa

Gjødsling

	N	P	K	S
Vekstbehov:	21,0	2,0	11,2	3,0
Tilført som handelsgjødsel:	18,4	1,4	9,9	2,3
Tilført som naturgjødsl:	0,0	0,0	0,0	0,0
Justert for jordanalyser/avling:	3,5	-1,0	-4,1	0,4
Overskudd(-)/Underskudd(+):	-0,9	1,5	5,4	0,3

Dato	Tid	Skadegjører	Middel	Mengde	Veske	Vind	Luftfukt.	Vekst sist uke
				Blomstr.	Temp.	Skyer	Jordfukt.	Nedbør
Ingen registreringer								

Plantevern mekanisk / Jordbearbeiding

Dato Tid Middel / Bearbeiding

Ingen registreringer

Vanning / Nedbør [mm/uke]

Ingen registreringer

Vekst: Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein

Dyrkingssted: Dalen, 6698 Foldfjorden Skifte: 4 4 Areal: 13,1 daa
Jordart: Mineralblandet moldjord Leirinnhold: 0% Moldinnhold: 20,5-40,5%
Jordanalyse 2016: pH=6,4 P-Al=24 K-Al=10 KHNO3=82 Ca-Al=380 Mg-Al=20
Beregnet 2023: pH=6,0 K-Al=6

Forgrøde: Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar sein

Avling

Sådato:
Såfrø/daa: 0 kg/daa
Forventet avling: 600 kg/daa

Gjødsling

	N	P	K	S
Vekstbehov:	20,0	2,5	14,0	3,0
Tilført som handelsgjødsel:	16,0	1,0	3,9	2,6
Tilført som naturgjødsel:	2,8	0,5	6,5	0,0
Justert for jordanalyser/avling:	1,9	2,3	4,4	0,5
Overskudd(-)/Underskudd(+):	-0,7	-1,4	-0,8	-0,1

Dato	Tid	Skadegjører	Middel	Mengde	Veske	Vind	Luftfukt.	Vekst sist uke
				Blomstr.	Temp.	Skyer	Jordfukt.	Nedbør
Ingen registreringer								

Plantevern mekanisk / Jordbearbeiding

Dato Tid Middel / Bearbeiding

Ingen registreringer

Vanning / Nedbør [mm/uke]

Ingen registreringer

Vekst: Eng, beite + 1 slått + beite -3 gjødsl

Dyrkingssted: Dalen, 6698 Foldfjorden

Skifte: 5 5

Areal: 30,8 daa

Jordart: Siltig finsand

Leirinnhold: 5-10%

Moldinnhold: 4,5-12,5%

Jordanalyse 2016: pH=6,2 P-Al=12 K-Al=10 KHNO3=100 Ca-Al=140 Mg-Al=8

Beregnet 2023: pH=5,9

K-Al=8

Forgrøde: Eng, beite + 1 slått + beite -3 gjødsl

Avling

Sådato:

Såfrø/daa:

0 kg/daa

Forventet avling:

600 kg/daa

Gjødsling

	N	P	K	S
Vekstbehov:	21,0	2,0	11,2	3,0
Tilført som handelsgjødsel:	18,4	1,4	9,9	2,3
Tilført som naturgjødsl:	0,0	0,0	0,0	0,0
Justert for jordanalyser/avling:	1,7	0,3	2,0	0,2
Overskudd(-)/Underskudd(+):	1,0	0,3	-0,7	0,5

Dato	Tid	Skadegjører	Middel	Mengde	Veske	Vind	Luftfukt.	Vekst sist uke
				Blomstr.	Temp.	Skyer	Jordfukt.	Nedbør
Ingen registreringer								

Plantevern mekanisk / Jordbearbeiding

Dato Tid Middel / Bearbeiding

Ingen registreringer

Vanning / Nedbør [mm/uke]

Ingen registreringer

Skiftenoteringsskjema

Utskriftsdato: 31.08.2022 Side: 1

Planlegger: Landbruk Nordvest SA v/Fosslund Gunn Randi

Telefon: 928 00 888 Mobil: +47 958 74 243 E-post: gunn.randi.fosslund@nlr.no

Jan Einar Gjerde

1883

Telefon: 926 67 042

Skifte: 1 1

Areal: 28,1 daa

Planlagt 2023	Utført 2023	Plan 2024/høst 2023 for h.gj.
Vekst: Eng, 2 slåttar - 2 gjødsli	_____	_____
Avling: 600 kg	_____	_____
Sådato:	_____	Delgjødsling J/N _____
Gjødsling: 40 kg Fullgjødsl® 25-2-6	_____	Husdyrgjødsel:
25 kg Fullgjødsl® 25-2-6	_____	Tid Type Mengde Nedm.
Vår 2,5 t Sau/hest analysert	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
% kløver ved siste høsting 2023 _____		

Skifte: 2 2

Areal: 10,1 daa

Planlagt 2023	Utført 2023	Plan 2024/høst 2023 for h.gj.
Vekst: Eng, 2 slåttar - 2 gjødsli	_____	_____
Avling: 600 kg	_____	_____
Sådato:	_____	Delgjødsling J/N _____
Gjødsling: 40 kg Fullgjødsl® 25-2-6	_____	Husdyrgjødsel:
25 kg Fullgjødsl® 25-2-6	_____	Tid Type Mengde Nedm.
Vår 2,5 t Sau/hest analysert	_____	_____
200 kg Grovdolomitt	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
% kløver ved siste høsting 2023 _____		

Skifte: 2 Beite

Areal: 15,2 daa

Planlagt 2023	Utført 2023	Plan 2024/høst 2023 for h.gj.
Vekst: Godt kulturbeite, 2 gjøds	_____	_____
Avling: 350 kg	_____	_____
Sådato:	_____	Delgjødsling J/N _____
Gjødsling: 25 kg Fullgjødsl® 22-2-12	_____	Husdyrgjødsel:
20 kg Fullgjødsl® 25-2-6	_____	Tid Type Mengde Nedm.
200 kg Grovdolomitt	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
% kløver ved siste høsting 2023 _____		

Skifte: 3 3

Areal: 10,7 daa

Planlagt 2023	Utført 2023	Plan 2024/høst 2023 for h.gj.
Vekst: Eng, beite + 1 slått + beit	_____	_____
Avling: 600 kg	_____	_____
Sådato:	_____	Delgjødsling J/N _____
Gjødsling: 15 kg Fullgjødsl® 22-2-12	_____	Husdyrgjødsel:
50 kg Fullgjødsl® 22-2-12	_____	Tid Type Mengde Nedm.
20 kg Fullgjødsl® 22-2-12	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
% kløver ved siste høsting 2023 _____		

Jan Einar Gjerde

1883

Telefon: 926 67 042

Skifte: 4 4

Areal: 13,1 daa

Planlagt 2023	Utført 2023	Plan 2024/høst 2023 for h.gj.
Vekst: Eng, 2 slåttar - 2 gjødsl	_____	_____
Avling: 600 kg	_____	_____
Sådato: _____	_____	Delgjødsling J/N ____
Gjødsling: 40 kg Fullgjødsl [®] 25-2-6	_____	Husdyrgjødsel:
25 kg Fullgjødsl [®] 25-2-6	_____	Tid Type Mengde Nedm.
Vår 2,5 t Sau/hest analysert	_____	_____
	_____	_____
	_____	_____
	% kløver ved siste høsting 2023 _____	

Skifte: 5 5

Areal: 30,8 daa

Planlagt 2023	Utført 2023	Plan 2024/høst 2023 for h.gj.
Vekst: Eng, beite + 1 slått + beit	_____	_____
Avling: 600 kg	_____	_____
Sådato: _____	_____	Delgjødsling J/N ____
Gjødsling: 15 kg Fullgjødsl [®] 22-2-12	_____	Husdyrgjødsel:
50 kg Fullgjødsl [®] 22-2-12	_____	Tid Type Mengde Nedm.
20 kg Fullgjødsl [®] 22-2-12	_____	_____
200 kg Grovdolomitt	_____	_____
	_____	_____
	% kløver ved siste høsting 2023 _____	

Handelsgjødsl/kalk på lager

Type	Mengde
Fullgjødsl [®] 22-2-12	_____
Fullgjødsl [®] 25-2-6	_____
Grovdolomitt	_____
_____	_____
_____	_____

 Ønsker gjødslplan tilsendt pr. e-post

Registrert e-post: janeinar68@gmail.com

Eventuell ny e-post: _____

Innkjøpsliste 2023

Utskriftsdato: 31.08.2022 Side: 1

Planlegger: Landbruk Nordvest SA v/Fosslund Gunn Randi

Telefon: 928 00 888 Mobil: +47 958 74 243 E-post: gunn.randi.fosslund@nlr.no

Jan Einar Gjerde

1883

Telefon: 926 67 042

Mineralgjødning	Vår		Sommer/høst		Sum	
	kg	kr	kg	kr	kg	kr
Fullgjødning® 22-2-12	3 076	28 510	829	7 689	3 905	36 199
Fullgjødning® 25-2-6	2 054	17 254	1 588	13 337	3 642	30 591
Sum	5 130	45 764	2 417	21 026	7 547	66 790

Kalk	Vår		Sommer/høst		Sum	
	tonn	kr	tonn	kr	tonn	kr
Grovdolomitt	11				11	
Sum	11				11	

Husdyrgjødning	Vår	Sommer/høst	Sum
	tonn	tonn	tonn
Sau/hest analysert	128		128
Sum	128		128

Jan Einar Gjerde **Såmengde** 2023

Nr	Navn	Areal	Vekst	Mengde	Sum
1	1	28,1	Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar	0	0
2	2	10,1	Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar	0	0
2	Beite	15,2	Godt kulturbeite, 2 gjødslinga	0	0
3	3	10,7	Eng, beite + 1 slått + beite -3	0	0
4	4	13,1	Eng, 2 slåttar - 2 gjødslingar	0	0
5	5	30,8	Eng, beite + 1 slått + beite -3	0	0

Jan Einar Gjerde **1. gjødsling - Vår** 2023

Nr	Navn	Areal	Vekst	Gjødselnavn	kg/daa	Sum
1	1	28,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj	Fullgj.® 25-2-6	40	1124
2	2	10,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj	Fullgj.® 25-2-6	40	404
2	Beite	15,2	Godt kulturbeite, 2	Fullgj.® 22-2-12	25	380
3	3	10,7	Eng, beite + 1 slått	Fullgj.® 22-2-12	15	160
4	4	13,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj	Fullgj.® 25-2-6	40	526
5	5	30,8	Eng, beite + 1 slått	Fullgj.® 22-2-12	15	462

Jan Einar Gjerde **2. gjødsling** 2023

Nr	Navn	Areal	Vekst	Gjødselnavn	kg/daa	Sum
1	1	28,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj	Fullgj.® 25-2-6	25	703
2	2	10,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj	Fullgj.® 25-2-6	25	253
2	Beite	15,2	Godt kulturbeite, 2	Fullgj.® 25-2-6	20	304
3	3	10,7	Eng, beite + 1 slått	Fullgj.® 22-2-12	50	535
4	4	13,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj	Fullgj.® 25-2-6	25	329
5	5	30,8	Eng, beite + 1 slått	Fullgj.® 22-2-12	50	1539

Jan Einar Gjerde **3. gjødsling** 2023

Nr	Navn	Areal	Vekst	Gjødselnavn	kg/daa	Sum
1	1	28,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj			
2	2	10,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj			
2	Beite	15,2	Godt kulturbeite, 2			
3	3	10,7	Eng, beite + 1 slått	Fullgj.® 22-2-12	20	214
4	4	13,1	Eng, 2 slåttar - 2 gj			
5	5	30,8	Eng, beite + 1 slått	Fullgj.® 22-2-12	20	615

Nr	Navn	Areal	Navn	tonn/daa				Kalktekst
				Vår	2.gj	3.gj	4.gj	
1	1	28,1	Sau/hest a	2,5				200 kg Grovdolom
2	2	10,1	Sau/hest a	2,5				
2	Beite	15,2						200 kg Grovdolom
3	3	10,7						
4	4	13,1	Sau/hest a	2,5				200 kg Grovdolom
5	5	30,8						

Planlegger: Landbruk Nordvest SA v/Fosslund Gunn Randi

Telefon: 928 00 888 Mobil: +47 958 74 243 E-post: gunn.randi.fosslund@nlr.no

Jan Einar Gjerde

1883

Telefon: 926 67 042

Hva er Skifteplan mobil?

Skifteplan mobil er en app som kan erstatte den grønne boka. Du får direkte innsyn på planlagte og utførte tiltak på din telefon / nettbrett / PC / Mac. Det er mulig å registrere endringer ved å bestille mobil lisens (se under). Endringene lastes automatisk opp på nett slik at du og din rådgiver kan få tilgang på disse fra Skifteplan. Det er ikke nødvendig med Skifteplan på PC for å bruke Skifteplan mobil. Det holder at din rådgiver bruker Skifteplan. Skifteplan mobil vil virke på alle nyere smarttelefoner og nettbrett.

Hvordan ta Skifteplan mobil i bruk?

Du har to muligheter:

1. Du kan bruke en QR kodeleser og bruke koden du finner til høyre. **OBS! Noen QR kodelesere har en innebygget mulighet for å vise nettsider og har en egen knapp for å åpne siden i telefonens nettleser. Bruk denne knappen for å åpne i telefonens nettleser!!**
2. Du kan gå til skifteplan.no i en nettleser (enten på mobil eller PC / Mac), trykke på knappen Logg på Skifteplan Mobil, og logge inn med id og passord du finner på neste side.



På iOS baserte enheter (iPhone, iPod og iPad) kan du legge Skifteplan mobil til på hjemskjermen. På andre enheter, som Android og Windows Phone, må du lage et bokmerke i nettleseren på telefonen. OBS! Vent med å legge til på hjemskjerm / lage bokmerke til etter at du har logget inn og hjemmesiden i Skifteplan mobil vises. (Bruker du QR koden logges du inn automatisk.)

Hvordan få tilgang til å registre endringer?

For å registrere endringer må du bestille mobil lisens. En lisens kan brukes av samme person på inntil 3 enheter. På hjemskjermen for Skifteplan mobil finnes det en knapp Innst. oppe til høyre. Går du inn der finner du en knapp med teksten Bestill mobil lisens. Bruk passordet du finner på neste side samt noen nødvendige opplysninger. OBS! Administrerer du flere driftsenheter (flere Id'er) er det viktig at den som skal motta faktura for mobil lisens er aktiv i løsningen. Har man mobil lisens på en enhet kan man endre på flere driftsenheter.

Beskrivelse

Skifteplan mobil kan bare endre utførte tiltak. Planlagte tiltak (i Skifteplan på PC) blir ikke berørt.

OBS! Går man inn på et tiltak og trykker Ok/Utført blir det satt inn dato og tid på tiltaket. Ønsker man kun å se på et tiltak (hva som er planlagt senere) må man huske å bruke Avbryt knappen i Skifteplan mobil.

Skifteplan mobil bruker GPS funksjonen i telefonen bl.a. for å vise hvilke skifter som er nærmest. For at denne funksjonen skal virke må du svare ja dersom telefonen spør om du ønsker dette. Får du ikke spørsmål kan det være at du har slått av denne mulighetene i telefonens innstillinger.

OBS! Ikke bruk tilbakeknappen på telefonen / nettleseren. Det skal ikke være nødvendig å bruke denne.

Beskrivelse (forts.)

For å bytte år (eller til vekstnr. 2 dersom du bruker det) går du til innstillinger siden (Hjem - Innst). Trykk på knappen Bytt år / vekstnr. Skifteplan overfører kun ett år / vekstnr om gangen. Du eller din rådgiver kan overføre flere år / vekstnr.

Skifteplan mobil synkroniserer automatisk med Agromatic tjener når du starter opp Skifteplan mobil og hver gang du gjør en endring. Ønsker du å hente endringer fra andre utenom dette så kan du gå til innstillinger siden og trykke knappen Synkroniser med tjener.

Står du inne på en tiltaksside (ikke såmengde / Avling) så kan du bla deg mellom skiftene ved å sveipe med fingeren.

Kart

Du finner kart nederst i lista over tiltak etter at du har valgt skifte. Kartet viser skifter, flagg og eventuelt et bakgrunnskart. Flagg er steder i kartet du ønsker å markere, f.eks. en stor stein. I Skifteplan vil flaggene vises under tema "JD Flagg". Skifteplan er en frakoblet løsning, som kan brukes uten nettilgang. Dersom du ønsker bakgrunnskart må det lastes ned til enheten. Du vil få spørsmål om det første gang du går inn i kartet. Senere kan dette gjøres under Hjem > Innst. > Bakgrunnskart.

Kartet har en aktiv posisjon, som er markert med en svart ring. Når du går inn i kartet vil den plasseres i senterpunktet til aktivt skifte. Trykker du et sted i kartet så vil den aktive posisjonen flytte seg. Trykker du inne i et skifte vil dette skiftet bli aktivt. Trykker du på et flagg kan du se mer informasjon om flagget.

For å lage et nytt flagg i den aktive posisjonen trykker du på knappen med bilde av et flagg. Trykker du på knappen over flaggknappen vil den aktive posisjonen følge GPS posisjonen til enheten. Over denne knappen er det en egen hjem knapp for kartet. Den vil sentrere kartet om det aktive skiftet.

Id og passord

Hold id og passord konfidensielt. Passordet kan brukes for å bestille mobil lisens, som faktureres deg!

Id: 20494067

Passord: 8XXRAT

(Passordet skiller ikke mellom store og små bokstaver.)

QR koden på første side kan ikke brukes for å bestille mobil lisens i ditt navn og kan tryggere gis til andre. Gir du noen QR koden eller din id og passord kan de gjøre endringer i dine data dersom de har egen mobil lisens.

Hvordan få brukerstøtte?

Har du spørsmål eller trenger hjelp med løsningen kan du kontakte brukerstøtte:

Agil kompetanse, e- post: hjelp@skifteplan.no, telefon: 33 07 19 80

