

Opret gødning i gødningsplan

Generelt

Dette afsnit beskriver hvordan du opretter en behandling med en handelsgødning eller organisk gødning i gødningsplanen.

Det forudsættes at gødningen i forvejen findes i kartoteket for handelsgødninger eller er oprettet i lagermodul for organiske gødninger.

Opret handelsgødning

For at planlægge en handelsgødsning skal du klikke på marken (på en vilkårlig linie). Herefter vælger du funktionen **Opret handelsgødning** eller **F11**. Programmet indsætter nu en tom linie.

Datoen bliver automatisk dags dato, og du må rette datoen til den planlagte dato. Brug **F12** for at **tilføje** en handelsgødning til en eksisterende behandling.

Mark	Markkode / Areal	Status	Dato	Beh Areal	Middel	Mgd	N	Udn%	P	K	Mg	S	Na
	1-1 / 10,00	Vinterbyg	01-04-2012	10,00	Bland. fast g	20,00 t	64	49	39	152	0	0	
						Behov	155		30	72	12	20	
						ialt	64		39	152	0	0	
						afvigelse	-91		9	80	-12	-20	

Vælg handelsgødning i kolonnen Middel ved at åbne drop down listen med **▼** eller tryk F4 for at åbne listen.

Skriv navnet på gødningen eller scroll med musen. Tryk Enter for at vælge gødningen eller klik med musen.

Mark	Markkode / Areal	Status	Dato	Beh Areal	Middel	Mgd	N	Udn%	P	K	Mg	S	Na
	1-1 / 10,00	Vinterbyg	01-04-2012	10,00	Bland. fast g	20,00 t	64	49	39	152	0	0	
						Behov	155		30	72	12	20	
						ialt	64		39	152	0	0	
						afvigelse	-91		9	80	-12	-20	

Der er flere måder at angive mængden på. Du kan taste antal kg/ha direkte i kolonnen **Mgd**.

Du kan også skrive den ønskede mængde N i kolonnen **N**, hvorefter programmet beregner mængden af gødning.

Mark	Markkode / Areal	Status	Dato	Beh Areal	Middel	Mgd	N	Udn%	P	K	Mg	S	Na
	1-1 / 10,00	Vinterbyg	01-04-2012	10,00	14-4-10 Mg	580,42 kg	23	75	21	49	23	55	
						Behov	155		30	72	12	20	
						ialt	155		45	104	23	55	
						afvigelse	0		15	32			

Indtast det antal kg/ha direkte i kolonnen **Mgd**.

Udnyttelsesprocenten af Total N er som udgangspunkt beregnet direkte fra lageret. Du kan dog ændre værdien i **Udn%** kolonnen.

Behandling	Næringsstoffer														
Areal	Status	Dato	Beh Areal	Middel	Mgd	N	Udn%	P	K	Mg					
-1	10,00														
Vinterbyg															
Analysetal						0		3,0	9,0	5,5					
Udbytte: 78 hkg															
Behov						155		30	72	20					
Planlagt						01-04-2012	10,00	21-3-10 Mg4SE	500,00 kg	103	13	48			
Planlagt						01-04-2012	10,00	Svinegylle	20,000 t	0	75	0	0		
ialt						103		13	48						
afvigelse						-52		-17	-24						
-0	6,24														
Vinterhvede, foder, Vinterhvede, udsæd															
Analysetal						0		3,0	9,0	5,5					
Udbytte: 82 hkg															
Behov						171		26	93	20					
Planlagt						01-04-2012	6,24	Bland. fast g	20,00 t	64	49	39	152	0	0
Planlagt						01-04-2012	6,24	21-3-10 Mg4SE	517,41 kg	107	13	50	5	19	
ialt						171		52	202	5	19				

Udnyttelsesprocent (Udn%).

Udnyttelsesprocenten af Total N sætter programmet altid til den aktuelle lovmæssige udnyttelsesprocent på den valgte gødning. Du skal selvfølgelig angive den udnyttelsesprocent, som du forventer at udnytte gødningens Total N med.

Uanset hvad du sætter procenten til, vil de lovmæssige beregninger altid anvende udnyttelsesprocenten, når beregningen af gødningsregnskabet foretages. Når du ændrer procenten på den enkelte tildeling giver det dig blot mulighed for at styre mængden af handelsgødning i forhold til behovet. Ændring af udnyttelsesprocenten kan betragtes som en omfordeling af kvælstofkvoten mellem handelsgødning og organisk gødning. Du skal selvfølgelig hele tiden holde øje med, at du har nok N-kvotet til rådighed i den samlede plan. (Følg tallet i nøgletalsdialogen).

Slet gødning

Du kan slette en eller flere gødninger ved at pege på de linier som skal slettes og vælge **Slet behandling (Alt+11)** eller **Slet middel**.

Du vælger flere linier ved at holde Ctrl-tasten nede samtidig med at du klikker med musen. Du kan også vælge alle ved at anvende Ctrl+A.

Mark	Areal	Behandling	Næringsstoffer												
Markkode	Areal	Status	Dato	Beh Areal	Middel	Mgd	N	Udn%	P	K	Mg	S			
1-1	10,00														
Vinterbyg															
Analysetal						0		3,0	9,0	5,5					
Udbytte: 78 hkg															
Behov						155		30	72	12	20				
Planlagt						01-04-2012	10,00	21-3-10 Mg4SE	381,89 kg	79	10	37	4	14	
Planlagt						01-04-2012	10,00	Svinegylle	20,00 t	76	80	21	49	0	0
ialt						155		31	85	4	14				
afvigelse						0		1	13	-8	-6				
2-0	6,24														
Vinterhvede, foder, Vinterhvede, udsæd															
Analysetal						0		3,0	9,0	5,5					
Udbytte: 82 hkg															
Behov						171		26	93	11	20				
Planlagt						01-04-2012	6,24	Bland. fast g	20,00 t	64	49	39	152	0	0
Planlagt						01-04-2012	6,24	21-3-10 Mg4SE	517,41 kg	107	13	50	5	19	
ialt						171		52	202	5	19				