

## Hämta längder för fältkanter

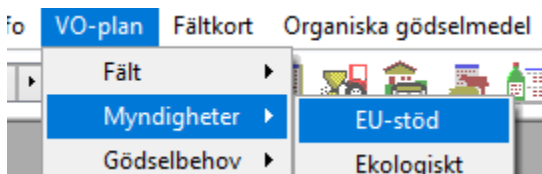
Generellt

Om bevuxna och blommande fältkanter är inritade i årets fältkarta, går längderna för dessa att hämta till Vo-planen, Myndigheter och där användas i beräkningen för grundvillkorets miljöytor.

Förutsättning

- Varje inritad fältkant i kartan skall var tillkopplad till ett fält i vo-planen det aktuella skördeåret.
- Ändringar i kartan skall vara sparade.
- Kartan skall vara aktiv.

Funktionen finns under Vo-plan, Fält, Myndigheter och EU-stöd.



Därefter väljer du:

1. Hämta obrukade fältkanter.
2. En ny bild öppnas, där sammanställs hur många bevuxna respektive blommande fältkanter där är på respektive fält
3. Samt summerar längden för bevuxna respektive blommande fältkanter där är på respektive fält
4. Markera de fält som har fältkanter som du vill överföra till Vo-planen. Med CTRL nedtryckt kan du välja flera. CTRL+A markerar alla fält.
5. Och tryck därefter på Uppdatera obrukade fältkanter

1 Hämta obrukade fältkanter

Driftsenhet	Fältnr.	Areal	Namn	Gröda	Sort	Antal	Bevuxen fältkant	Antal	Blommande fältkant
M4444411	35A	0,60		Höstvete, bröd	RGT Reform			1	312,22
M4444411	36A	3,10		Höstvete, bröd	RGT Reform	2	2	3	409,35
M4444411	37A	1,21		Höstvete, bröd	Torp				
M4444411	38A	2,21		Höstvete, bröd	Torp				
M4444411	39A	1,02		Höstvete, bröd	Torp				
M4444411	40A	4,43		Svall gräs 3 skörd					

5 Uppdatera obrukade fältkanter

Driftsenhet	Fältnr.	Areal	Namn	Gröda	Sort	Antal	Bevuxen fältkant	Antal	Blommande fältkant
M4444411	35A	0,60		Höstvete, bröd	RGT Reform	4		1	312,22
M4444411	36A	3,10		Höstvete, bröd	RGT Reform	2	2	1	228,70
M4444411	37A	1,21		Höstvete, bröd	Torp				
M4444411	38A	2,21		Höstvete, bröd	Torp				

6. Nu är längderna överförda till Vo-planen
7. Och används i nyckeltals beräkningen Växtföljd & miljöytor

Om där fanns uppgifter tidigare så blir de överskrivna.

6

Fältnr.	Namn	Areal	Klusterkod	Förfrukt	Älder	Gröda	Älder	M	Gröda	Älder	M	Bevuxen fältkant	Blommande fältkant	Gröppöding	Miljöersättningar	Ekologisk certifierad	Fånggröda	Mella	
35A		0,60		Höstvete, bröd		Höstvete, bröd						0	312						
36A		3,10		Höstvete, bröd		Höstvete, bröd						409	229						
37A		1,21		Höstvete, bröd		Höstvete, bröd						0	0						
38A		2,21		Höstvete, bröd		Höstvete, bröd						0	0						
39A		1,02		Höstvete, bröd		Höstvete, bröd						0	0						

7

Uppställning	Växtföljd & miljöytor	Driftsenhet	M4444411	Auto	Beräkna	Gränsens arealunderlag för miljöytor, ha	184,87
Areal totalt, ha			249,84			Gränsens areal behov för miljöytor, ha	7,39
Jordbrukaremark med gårdsstod			249,84			Areal med ettåriga grödor	134,06
Areal med halvårig/bråda/vall (<58%)			38,71			Areal underlag gröda med ettårig förfrukt	8,84
Areal i skogsbygd i %			0,00			Areal som grödor skall bytas på	47,16
Areal i stödområde 1,2,3,1 %			0,00			Areal med bytt gröda	129,53
			0,00			Krav på byte av grödor avviker med, ha	82,39
			0,00			Fältkant bevuxen, faktor 1	2,62
			0,00			Fältkant bevuxen, faktor 10	0,41
			0,00			Fältkant blommande, faktor 20	1,08
			0,00			Blommande grödor, faktor 1	0,00