

Planter, Grise, Kvæg

## Følg tørstofprocenten i majs helsæd

På 7 lokaliteter fordelt over det meste af landet følges tørstofprocenten i 3 uger op til høst i 4 majs sorter til helsæd. Se resultater fra prøver udtaget 25/9 på 3 nordlige lokaliteter. Monitoringen af afsluttet.

Analyse

06. september 2021

Opdateret 28. september 2023

Nedenfor ses resultaterne fra prøver udtaget 25. september i tre sorter tre steder i den nordlige halvdel af Jylland.

På de tre nordlige lokaliteter har tørstofprocenten 25. sept. været 34,3 i Holstebro i Nordvestjylland, 31,5 i Nibe i Himmerland og 28,6 i Vrå i Vendsyssel. I den forløbne uge er tørstofprocenten steget med 2,4 procentpoint.

I [www.cropmanager.dk](http://www.cropmanager.dk) kan du få en prognose for tørstofprocenten i dine majs marker.



**Tabel 1. Tørstofindhold i majssorter til helsæd høstet med 30 cm stub.**

Lokalitet, område	Sådato	Jordtype	Vanding mm	Sort	Dato for prøveudtagning	Pct. tørstof	
Vrå, Vendsyssel	5/5	4		Ambition	11/9	24,2	
					18/9	26,7	
					25/9	28,9	
					Sandias	11/9	22,8
						18/9	25,6
						25/9	28,3
					Prospect	11/9	21,2
						18/9	28,1
						25/9	28,3
					KWS Exelon	11/9	24,1
						18/9	26,2
						25/9	28,8
Nibe, Himmerland	4/5	3		Ambition	8/9	26,5	
					18/9	29,3	
					25/9	32,4	

Lokalitet, område	Sådato	Jordtype	Vanding mm	Sort	Dato for prøveudtagning	Pct. tørstof	
				Sandias	8/9	26,0	
					18/9	27,9	
					25/9	31,1	
					Prospect	8/9	25,2
						18/9	29,3
						25/9	31,9
					KWS Exelon	8/9	24,2
						18/9	28,5
						25/9	30,4
	Holstebro, Nordvestjylland	3/5	1	20	Ambition	11/9	27,0
						18/9	31,6
						25/9	33,9
					Sandias	11/9	27,9
						18/9	31,5
						25/9	33,8
					Prospect	11/9	27,3
						18/9	32,2

Lokalitet, område	Sådato	Jordtype	Vanding mm	Sort	Dato for prøvedtagning	Pct. torstof	
				KWS Exelon	11/9	26,9	
					18/9	31,3	
					25/9	35,5	
Esbjerg, Sydvestjylland	10/5	3	30	Kompetens	4/9	21,2	
					11/9	23,5	
					18/9	28,2	
					LG31211	4/9	22,8
						11/9	25,2
						18/9	27,7
					Ability	4/9	23,2
						11/9	25,8
						18/9	28,7
					Function	4/9	22,7
						11/9	25,6
						18/9	30,0
Hellevad, Syddjylland	5/5	1	50	Kompetens	1/9	21,9	
					5/9	26,0	

Lokalitet, område	Sådato	Jordtype	Vanding mm	Sort	Dato for prøvedtagning	Pct. tørstof	
					18/9	32,9	
				LG31211	1/9	23,9	
					5/9	25,7	
					11/9	28,9	
					18/9	34,6	
				Ability	1/9	23,4	
					5/9	26,0	
					11/9	26,6	
					18/9	32,1	
				Function	1/9	22,3	
					5/9	24,5	
					11/9	27,3	
					18/9	32,5	
	Ullerslev, Fyn	7/5	5	0	Kompetens	4/9	27,7
						11/9	29,1
				18/9		Høstet	

Lokalitet, område	Sådato	Jordtype	Vanding mm	Sort	Dato for prøveudtagning	Pct. tørstof
				LG31211	4/9	27,6
					11/9	31,5
					18/9	Høstet
				Ability	4/9	28,7
					11/9	30,6
					18/9	Høstet
				Funktion	4/9	27,7
					11/9	30,8
					18/9	Høstet
Tystofte, Sjælland	18/5	6	25	Kompetens	29/8	23,7
					4/9	26,1
					11/9	28,7
				LG31211	29/8	23,7
					4/9	26,3
					11/9	29,5
				Ability	29/8	23,8
					4/9	26,3

Lokalitet, område	Sådato	Jordtype	Vanding mm	Sort	Dato for prøveudtagning	Pct. tørstof
				Function	29/8	24,6
					4/9	26,3
					11/9	29,6

## Om prøverne

Prøver udtages i de syv sortsforsøg i majs til helsæd. Prøveudtagningen på en lokalitet begynder 3 uger før forventet høst. På de fire sydlige lokaliteter udtages prøverne i de fire middeltidlige til sildige sorter i måle-sortsblandingen, Ability, Function, Kompetens og LG31211. På de tre nordlige lokaliteter udtages prøverne i de tidlige sorter Ambition, Exelon KWS, Prospect og Sandias. Prøverne høstes med 30 cm stubhøjde. Prøverne anvendes som grundlag for fastsættelse af høsttidspunktet i forsøgene.

Kvæg

### Tema: Grovfoder til kvæg

Med temaet Grovfoder får du overblik og viden til at producere godt grovfoder til den rigtige pris, hvad enten det drejer sig om græsensilage, helsæd af korn og majs eller om halm og hø.

#### Emneord

Majs

Majshelsæd og kolbemajs

## Vil du vide mere?



## Martin Mikkelsen

Landskonsulent, Grovfoder

SEGES Innovation P/S

[mam@seges.dk](mailto:mam@seges.dk)

+45 2028 2694

## Støttet af

**Promille**afgiftsfonden for landbrug

---

SEGES Innovation P/S	Tlf.	8740 5000
Agro Food Park 15	Fax.	8740 5010
8200 Aarhus N	Email	<a href="mailto:info@seges.dk">info@seges.dk</a>