

Planter

Monitering af majsmarker med mangelfuld plantebestand

Siden 21. juni er indberettet et majsareal med mangelfuld plantebestand på grund af fugleskade. Majsfrøene er bejdset med INITIO BIRDPROTECT, som firmaet angiver beskytter frøene mod fugleskade. Monitoringen afsluttes.

Analyse

04. juni 2021
Opdateret 28. juni 2021



Majsarealet er tilsået med Augustus KWS, FA145723.

Se registreringer i tabel 1 og omtale nedenfor tabellen.

Tabel 1. Oversigt over registreringer fra majsmark med mangelfuld plantebestand.

Plombering måned/år	Høstår udsæd	Lovpligtig spireanalyse, pct.	Koldtest, pct.	Pct. markspiring	Pct. svage planter efter fremspiring	JB nr.	Sådato	Sådybde, cm	Plantebestand af andre sorter i samme mark
Augustus KWS, F0298A145723, bejdset frø									
04/21	?	?	?	90	0	2	1. maj	4-5	Ingen anden sort at sammenligne med
Amaizi CS, F0252AD005450P, bejdset frø									
03/21	?	?	?	38	5	4 og 6	18. maj	4	Bedre
Prospect, F0964A031976SM, bejdset frø									
02/21	?	?	?	43	40	2	7. maj	4	Ingen anden sort at sammenligne med
Amaizi CS, F0252AD005950P, bejdset frø									



Plombering måned/år	Høstår udsæd	Lovpligtig spireanalyse, pct.	Koldtest, pct.	Pct. markspiring	Pct. svage planter efter fremspiring	JB nr.	Sådato	Sådybde, cm	Plantebestand af andre sorter i samme mark
03/21	?	?	?	10-11	0	1-4	22. maj-3.juni	3,5	Bedre
Belami CS, F0252AD002279T									
2021	?	?	?	0	0	5-6	20. maj	3-4	Ingen
Augustus KWS, FA145723 og Sergio KWS, FA134518									
?	?	?	?	0	0	4-6	15. maj	3-5	Samme
Augustus KWS, FA145723									
?	?	?	?	<5	0	4	7. juni	4	Ingen

Kommentar til det indberettede frøparti:

Augustus KWS, F0298A145723, bejdset majsfrø

Det drejer sig om en mark på 4,3 ha, hvor frøene er fremspiret tilfredsstillende i første halvdel af maj, men i sidste halvdel af maj er mere end 99 pct. af frøene pillet op og ædt af fugle. Frøene er bejdset mod svampe med Redigo M. Frøene er desuden behandlet med INITIO BIRD PROTECT, som, ifølge firmaet, skulle beskytte frøene mod angreb af fugle. Majsens er sået 1. maj i et godt såbed og er sået i korrekt dybde på 4-5 cm.

Amaizi CS, F0252AD005450P, bejdset frø

Det drejer sig om 25 ha med dårlig plantebestand. Årsagen er primært, at fugle har ædt frøene. Frøene er bejdset med Redigo M mod svampe og desuden med MAISGUARD, som, ifølge firmaet, skulle beskytte frøene mod angreb af fugle. Majsens er sået 18. maj i et godt såbed i korrekt dybde, og der er placeret 140 diammoniumfosfat pr. ha.

Prospect, F0964A031976SM

Arealet er på 23 ha med forfrugt græs. Frøene er bejdset med Korit 420 FC, og der er placeret startgødning ved såning. Frøene er sået 7. maj i et knoldet såbed, men i korrekt sådybde. De fremspirede planter er svage. Der er ikke konstateret fugleskade i marken.

Amaizi CS, F0252AD005950P

Arealet er på i alt 80 ha. Frøene er bejdset med Redigo M mod svampe og desuden med Maisguard, som, ifølge firmaet, beskytter frøene mod angreb af fugle. Arealet er sået i slutningen af maj eller i begyndelsen af juni i et godt såbed og i korrekt dybde. I en del af én af markerne er frøene bejdset med Korit 420 FC, og her er der betydelig mindre fugleskade.

Belami CS, F0252AD002279T

Arealet er på 4 ha, hvor fugle har ædt alle frøene. Frøene er bejdset mod svampe med Redigo M og er bejdset med Maisguard, som, ifølge firmaet, beskytter frøene mod angreb af fugle. Arealet er sået med placering af startgødning i sidste halvdel af maj i et godt såbed og i korrekt sådybde.

Augustus KWS, FA145723 og Sergio KWS, FA134518

Det drejer sig om en mark på 7,2 ha, hvor 2 ha er fuldstændig ædt af fugle. Den ene sort er sået med 6 såkasser på såmaskinen og den anden sort med de øvrige 6 såkasser, så sorterne står skiftevis på marken. Frøene er bejdset mod svampe samt med INITIO BIRD PROTECT, som, ifølge



firmaet, beskytter frøene mod fugle. Majsen er sået midt i maj i 3-6 cm dybde i et godt såbed. Sådybden er mindst i såsporene, som er i hjulsporene efter såningen. På de resterende 5,2 ha af marken er fugleskaderne størst i rækkerne med mindst sådybde. Der er ingen forskel på skaderne i de to sorter.

Augustus KWS, FA145723

Arealet er på 8 ha, hvor mere end 95 pct. af frøene er ædt af fugle. Frøene er bejdset mod svampe samt med INITIO BIRD PROTECT, som, ifølge firmaet, beskytter frøene mod fugle. Majsen er sået 7. juni i korrekt sådybde og i et godt såbed.

Emneord

Grovfoder

Kernemajs

Majs

+1

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.

Vil du vide mere?



Martin Mikkelsen

Landskonsulent, Grovfoder

SEGES

mam@seges.dk

+45 8740 5435

Støttet af

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Landbrug & Fødevarer F.m.b.A. SEGES

Tlf. 87 40 50 00

Agro Food Park 15

Fax. 87 40 50 10

8200 Aarhus N

Email info@seges.dk

