

20-03-2026

## Afgrødenyt nr. 4

Denne meddelelse indeholder følgende emner:

- Kvælstofprognosen 2026
- Snegleangreb i vintersæd.
- Udsædsmængder i vårsæd.

### Kvælstofprognosen 2026

Årets kvælstofprognose viser et højere N-Min indhold på lerjord, i forhold til de foregående år.

Den samlede besparelse af kvælstof er beregnet til 6.500 ton i alt.

**N-kvoten til korn og forårssåede afgrøder, reduceres med 10 kg N på JB 5-6, samt JB 7-9.**

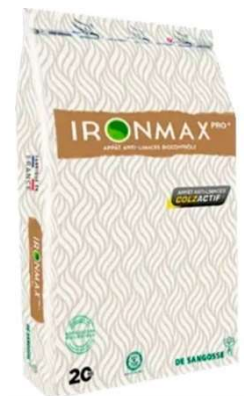
Prognosen gælder for hele landet.

**Tabel 1. Kvælstofprognosen 2026. Afvigelser fra det normale behov for tilførsel af kvælstof, kg N pr. ha.**

Område	Grovsand JB 1 og 3	Finsand JB 2 og 4	Sandblandet lerjord JB 5 og 6	Lerjord JB 7 – 9	Humusjord JB 11
Hele landet	0	0	-10	-10	0

### Snegleangreb i vintersæd.

Vi ser lige nu angreb af snegle i vintersæd og rapsmarker. Især på lerjord, kan angreb de næste 3 uger gøre skade på marker med vigende plantetal. Hvis du har mistanke om angreb kan du undersøge marken om aftenen med en lommelygte. Du kan også bestille en sneglemåtte fra DE Sangosse, hos os, eller bruge anden form for sæk, plade eller måtte. Vi anbefaler tildeling af 5-7 kg Ironmax pro/ha. ved fund af snegle. Det kan blive nødvendigt at gentage behandlingen.



**Flossede planter er et tegn på angreb af snegle**

## Udsædsmængder i vårsæd.

Såning af vårsæd er så småt begyndt. Herunder ses en tabel til beregning af udsædsmængde i kg/ha. Udsædens **tusindkornsvægt (TKV) står på sækken, eller på den røde mærkeseddel.** Brug laveste anbefalede plantetal, ved tidlig såning. Markspiringsprocenten er afhængig af såbeddets kvalitet, og er i vårbygforsøg på lerjord, som er forårsplojet, målt helt ned til 70%. Det er vigtigt at anbefalet sådybde forsøges opfyldt, især i marker hvor der etableres ærter og hestebønner. **Markbogen side 223.**



### Udsædsmængder i bælgæd og vårkorn

**Beregning af udsædsmængde:**  
 Ønsket plantetal x TKV (TusindKornsvægt) / % forventet markspiring = Udsædsmængde i kg pr. ha

Anbefalede plantetal og sådybder i de forskellige vårsædsarter			
Art	TKV interval	Anbefalet plantetal, pl/m <sup>2</sup>	Anbefalet sådybde, cm**
Vårbyg, malt	40-55	250-300	3-4
Vårbyg, foder	40-55	275-325	3-4
Havre	40-50	275-325	3-4
Vårhvede	45-60	375-425	3-4
Vårrips	-	50-60	2
Hestebønner ***	400-600	40-50	8-10
Markært ***	250-350	50-70	6-8

\* Ved undersåning af græsfrø og kløvergræs bør udsædsmængden reduceres med 10-15%. Det samme er tilfældet ved god næringsværdi i jorden. Lavest angivne plantetal anvendes ultimo marts og højest angivne plantetal ultimo april.  
 \*\* For dyb og uensartet såning resulterer i svage blege planter og koster nemt 2-3 hkg/ha i udbyttetab i vårkorn.  
 \*\*\* Ved højt ukrudtstryk anbefales altid højest angivne plantetal og samtidig dyb såning i bælgæd, da det giver bedre mulighed for behandling med glyphosat før fremspiring. Dyb såning kan også være med til at sikre tilstrækkelig fugt til ensartet fremvækst.

### Udsædsmængde korn og bælgæd, kg/ha, beregnet ud fra TKV og ønsket plantetal - 90% markspiring

Tusindkornsvægt (TKV) og plantetal*																											
TKV	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	225	250	300	350	450	500	550	600	650					
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	97	117	135	175	194	214	233	253					
40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	111	133	156	200	222	244	267	289					
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	139	167	194	250	278	306	333	361					
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	167	200	233	300	333	367	40	433					
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	194	233	272	350	389	428	467	506					
200	84	89	93	98	102	107	111	116	120	124	129	133	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
225	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250	106	111	117	122	128	133	139	144	150	156	161	167	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
275	116	122	128	134	141	147	153	159	165	171	177	183	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	127	133	140	147	153	160	167	173	180	187	193	200	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
325	137	144	152	159	166	173	181	188	195	202	209	217	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350	148	156	163	171	179	187	194	202	210	218	226	233	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
375	158	167	175	183	192	200	208	217	225	233	242	250	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400	169	178	187	196	204	213	222	231	240	249	258	267	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* Tjek i god tid tusindkornsvægten (TKV) på udsæden i det pågældende parti. Den kan variere meget fra år til år, og i god tid før såning bør man sikre sig, at der er nok såsæd bestilt eller på lager.



Hilsen Møllespirerne  
 Karl Kudsk  
 Søren Jepsen  
 Tommy K. Pedersen