

## Hold øje med græsserne!

### Det våde efterår har haft konsekvenser

Over fire hundrede landmænd tilkendegav gennem Bayer Agro Klubs undersøgelse op til nytår, hvilke problematiske ukrudtsarter de møder og hvilke løsninger de anvender i vintersæden, både efterår og forår. Dertil spurgtes til graden af ubehandlet areal og forventet omsåning af vintersæd.

Det våde efterår medførte at mange, navnlig i det midt- og nordjyske, ikke fik behandlet deres vintersæd tilstrækkeligt og derfor skal være særligt opmærksomme her i foråret. Vest for Storebælt kom kun seks ud af ti i mål med behandlingen og op mod 30% i Nordjylland kom nærmest ikke ud. Anderledes på Sjælland hvor tre ud af fire kom mere eller mindre i mål og kun få (14%) fik ikke behandlet.

Omregnet er det op imod op imod 190.000 hektar vintersæd, som vi må forvente ikke eller kun delvist er ukrudtsbehandlet i efteråret og derfor skal følges nøje efter den milde vinter.

Når det kom til efterårsløsninger var Boxer og DFF som forventet langt den mest foretrukne (8 ud af 10), mens Bayers nye efterårsmiddel, Mateno Duo, var med hos hver syvende landmand og typisk i blanding med Boxer og hvor der var ekstra mange græsudfordringer. Det skal derfor blive interessant at se resultaterne af behandlingen, når de gøres op i det tidlige forår.

*Uden for undersøgelsen er der kommet mange positive tilbagemeldinger fra landmænd og konsulenter på løsninger med Mateno Duo, bl.a. med gode effekter på alt fra væselhale til spildraps, kornblomst og storkenæb. Det er en ny spændende løsning med bredtvirkende effekt på både græsser og tokimbladet ukrudt og samtidig en resistensbryder til ALS/SU midler i efteråret.*

### Enårig rapgræs og kamiller toppe 'problemlisten'

I undersøgelsen spurgtes ind til problemer med fem typiske hhv. græsser og bredbladede ukrudtsarter. En-årig rapgræs kommer ud som det suverænt største og mest udbredte græsproblem, efterfulgt af rajgræsser. Derefter kommer de virkelige vanskelige ukrudtsarter; væselhale og agerrævehale, som er et større problem på Sjælland end i det øvrige land. Af bredbladede arter er kamiller, burrenerre og fuglegræs udbredte hos et stort flertal, mens storkenæb også er ganske udbredt.

% af landmænd med flg. problem ukrudt:	Sjælland	Syd-danmark	Vest-jylland	Øst-jylland	Nord-jylland	Hele landet
En-årig rapgræs	75%	73%	97%	81%	96%	<b>81%</b>
Rajgræs (alm./italiensk)	45%	61%	46%	66%	59%	<b>55%</b>
Væselhale	40%	24%	17%	28%	15%	<b>28%</b>
Agerrævehale	31%	17%	6%	22%	15%	<b>21%</b>
Flyvehavre	20%	9%	23%	20%	20%	<b>17%</b>
Kamiller	71%	78%	49%	81%	65%	<b>72%</b>
Burrenerre	67%	69%	49%	69%	52%	<b>65%</b>
Fuglegræs	55%	64%	69%	63%	70%	<b>62%</b>
Storkenæb	37%	43%	37%	37%	35%	<b>38%</b>
Kornblomst	19%	11%	23%	14%	35%	<b>18%</b>

## Foråret kræver græsmidler

Med den foreløbig milde vinter er det naturligvis vigtigt at sætte ind mod græsser også i foråret. Samtlige adspurgte forventer da også at anvende et eller flere græsmidler til foråret i hveden og typisk Cossack OD® solo, som 35% forventer, efterfulgt af Broadway® med 24% og derpå blandinger af de to produkter og Atlantis® m.fl. Igen er det vigtigt at vælge en god græsløsning, hvis der problemer og navnlig ved begrænset eller ingen forebyggende indsats i efteråret.

## Hvad er så anbefalingen?

Fra Bayer anbefaler vi at græsser skal bekæmpes i foråret, så snart det er muligt at færdes på marken. Jo tidligere jo bedre effekt. Fx når temperaturen rammer fem plusgrader og der ikke er udsigt til frost de efterfølgende dage. Det er en god idé at tilsætte flydende gødning mod væselhale og agerrævehaler, som forsøg har vist og så i øvrigt sprøjte på tørre planter for maksimal effekt. Derudover gælder følgende anbefalinger:

Bredbladet ukrudt +	Løsning	Hvis ubehandlet i efteråret	Opfølgning på efterårsbehandling	Kommentar*
En-årig og alm. rapgræs	Cossack OD®	Min 0,6 l/ha	0,5 l/ha	Blomstrende græsser øges til 0,7 l/ha.
	DFF®	0,06 l/ha		Kan blandes med CCC i hvede.
Vindaks	Cossack OD®		0,5 l/ha	
	Hussar Plus OD®		0,1 l/ha	
Rajgræs	Cossack OD®	0,75-0,93 l/ha	0,6 l/ha	Små planter og lille bestand ellers øges dosis til mere end 0,6 l/ha.
Hejre	Cossack OD®		0,75 l/ha	Behandl tidligt. Følg evt. op 10-14 dage senere. Ofte randbehandling.
Rævehale	Atlantis OD®	0,9 l/ha	0,9 l/ha	Bekæmpelse bør være indledt om efteråret med Boxer®, Topik® eller Primera Super®. Anvend ikke SU midler flere gange pr. Vækstår.
	Cossack OD®		0,93 l/ha	Tilsætning af 30 l flydende N-gødning kan øge effekten på vanskeligt bekæmpelige bestande. Kør ved vækststart.
Væselhale	Cossack OD®		0,93 l/ha	Tilsætning af 30 l flydende N-gødning kan øge effekten markant. Kør ved vækststart. Væselhale kan ikke forventes bekæmpet helt i korn om foråret.

\*Cossack®/Atlantis® kun i Vinterhvede, triticale og rug. Maks. dosering 0,6 l/ha Cossack® og maks.x 0,45 l/ha Atlantis® i rug. Tilsæt generelt 0,5 l/ha Mero superolie