



# Markvandring i økologiske sortsforsøg vårbyg, havre og vårhvede

Lemvig, tirsdag d. 3. juli 2018



Markvandringen er finansieret af:

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:  
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevarerministeriet  
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond  
for Udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

STØTTET AF

promilleafgiftsfonden  
for landbrug

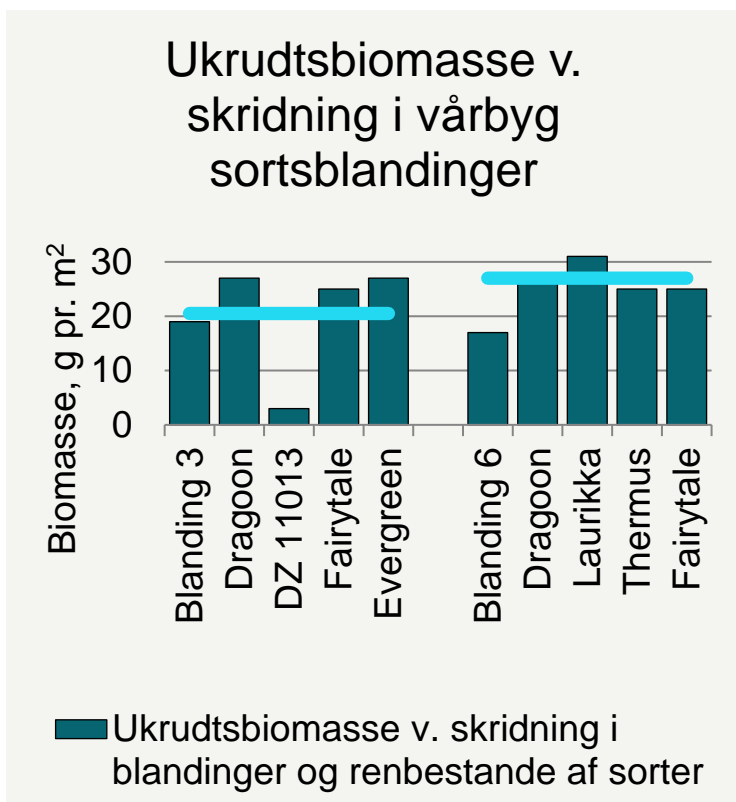
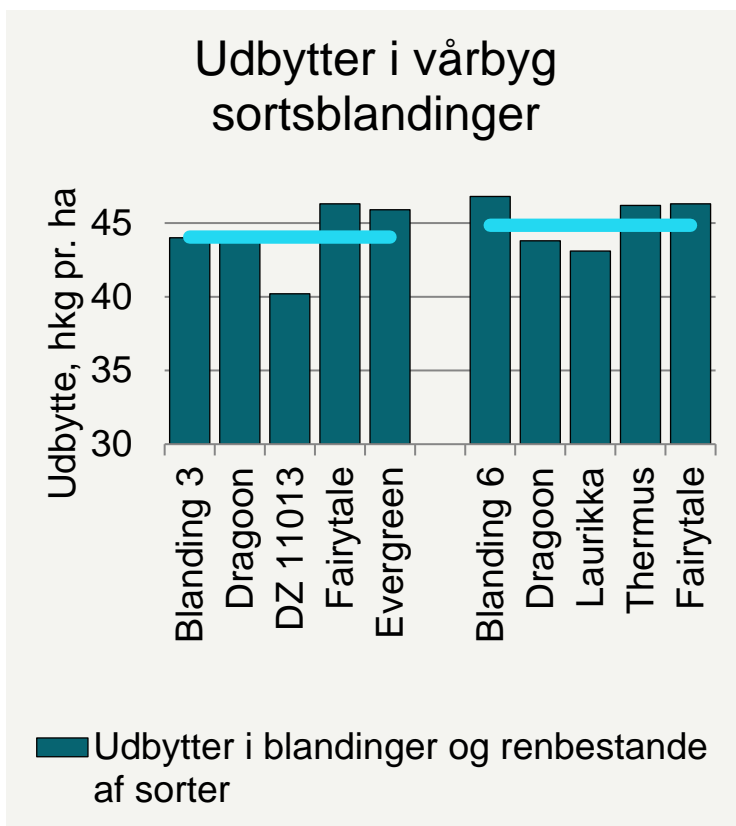
## Vårbyg

Led nummer	Sortsnavn/ blanding	Udbytter i økologiske forsøg (FHT)	Resistens mod havrecystene- matoder	Kommentarer
1	Måleblanding: Flair, RGT Planet, KWS Cantton, Laurikka			
2	Evergreen	2017: 104 2016: 95 2015: 97 2014: 100 2013: 102 2012: 105 2011: 106	Resistent	Tidlig dækning af jorden (foto- målinger i 2013- 2017)
3	Flair	2017: 102 2016: 101 2015: 105	Resistent	
4	Crescendo	2017: 97	?	Høj sort på 65 cm før høst i 2017
5	Thermus	2017: 105 2016: 99	Resistent	
6	Dragoon	2017: 100	Resistent	
7	Feedway		Resistent	Ny
8	SE 16-3006		?	Ny
9	Blanding: Dragoon, Laurikka, Thermus, Fairytale	2017: 106		Se resultater fra 2017 på næste side

### Vælg en vårbygssort, der

- giver et stort og stabilt udbytte over flere år
- er resistent mod havrecystenematoder
- har resistens mod meldug
- har bedst mulig resistens mod bygrust, skoldplet og bygbladplet
- har svag tendens til nedknækning af aks og strå – er specielt vigtigt ved rækkedyrkning
- har et lang og stift strå uden at gå i leje
- er konkurrencestærk og dækker jorden tidligt

## Sortsblandinger (2017)



## Havre

Led-nr.	Sortsnavn/ blanding	Udbytter i økologiske sortsforsøg (FHT)	Hektolitervægt, kg pr. hl	Havrecyste- nematoder
1	Delfin, Symphony, Poseidon			
2	Poseidon	2017: 104 2016: 104 2014: 100	2017: 52 2016: 51 2014: 49,8	Modtagelig
3	Delfin	2017: 95	2017: 53,5	Modtagelig

Vælg en havresort, der

- giver et stort og stabilt udbytte over flere år
- har en god resistens mod meldug og havrebladplet
- er nematoderesistent – ved hyppig dyrkning af havre
- har stift strå for at undgå nedknækning

Til grynhavre vælges en sort med høj rumvægt

## Vårhvede

Led-nr.	Sortsnavn/ blanding	Udbytter i konventionelle sortsforsøg (FHT)	Bagekvalitet
1	Thorus		
2	Harenda	2017: 104 2016: 102	Ukendt
3	Jack	-	Kvalitetsgruppe E i Tyskland 2017

Vælg en vårhvedesort, der

- har en effektiv resistens mod gulrust og meldug
- giver et stort og stabilt udbytte over flere år
- har bedst mulig resistens mod Septoria og hvedebladplet
- har et langt og stift strå