



## KØREUNDERLAG/SMITTEFARE

Her i den våde og regnfulde tid, sætter vi stor pris på at køreunderlaget er i orden de steder, hvor vi skal køre med foder og varetursbil.

Vi vil gerne opfordre til at få spredt grus omkring siloer og lignende steder, så blæseslangerne ikke ligger i opblødte foderrester mv. På forhånd tak!

## PLASTFOLIE

Vi fører de gængse størrelser i bedste kvalitet. Ring evt. og få reserveret det du skal bruge.

## DIESELOLIE + SMØREOLIE

Du kan bestille dieselolie og fyringsolie hos os. Vi har også et godt tilbud på smøreolie og fedt.

## TRÆPILLER

Der kan tegnes kontrakt på træpiller og briketter til den kommende vinter (indtil 31.05.2021).

## Høsten 2020

Årets høst er i hus, udbyttet har været pænt, men hvad med indholdet af toksiner og næringsstoffer?

Den tørre høst har givet korn der synsmæssigt ser rigtig godt ud, vi har i vores årlige analyser kunnet konstatere at der ikke er toksiner af betydning i nogle af vores kornlagre, og mon ikke det er det samme i det der ligger i lader og siloer rundt omkring.

Dog er i nogle partier lidt mere meldrøjere i rugen end der plejer at være, så vær opmærksom på om der er for mange meldrøjere i rugen.

Det er naturligvis stadig vigtigt at passe på kornet så den fine kvalitet bevares.

Næringsstofferne i kornet er meget lig sidste år, dog lidt mindre protein og mere energi. Den største forskel er at kornet generelt har været meget tørt, og dermed mere koncentreret end ved de sædvanlige 15% vand.

Alt dette er der naturligvis taget højde for i vores færdigfoder, så her skal du ikke gøre noget. Hjemmeblandere skal naturligvis korrigere deres blanderecepter og grunddata i vådfoderanlæg.

Vi er gerne behjælpelige med de justeringer der skal laves i forbindelse med dette.

## OPBEVARING AF KORN PÅ EGNE LAGRE

**HUSK** at kornet fortsat skal beluftes, selv om det er gjort en del gange, hvor vejret har været optimalt.

Temperaturen er en meget sikker indikator for kornet og dens kvalitet. Stiger temperaturen blot 2-3 grader, skal der straks mere beluftning til.

Vi har desværre allerede nu, set partier af korn som har lidt uoprettelig skade, og derfor kun kan bruges til fyringsformål eller i biogasanlæg.

Med venlig hilsen

HIMMERLANDS  
GROVVARER A/S

Aars Afd.  
Tlf. 98 62 22 66

Rostrup Afd.  
Tlf. 98 56 62 11

Skals Afd.  
Tlf. 86 69 60 55

Skalmstrup Afd.  
Tlf. 86 47 81 43

Aarhus Afd.



# STAIRWAY

VÅRBYG

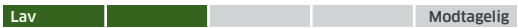
## UDBYTTEPOTENTIALE



## SORTERING



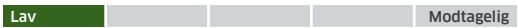
## BYGRUST



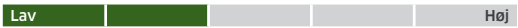
## BYGBLADPLET



## SKOLDPLET



## STRÅNEDKNÆKNING



## AKSNEDKNÆKNING



## MODNING



## EGENSKABER

- Ny højtydende foderbyg fra Nordic Seed
- Lav modtagelighed for svampe
- Mlo- og dobbeltnematoderesistent
- Høj stråstyrke
- Middeltidlig modning

FAKTA	UDBYTTEFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	105	9,9
2019	102	11,6

# FAIRWAY

VÅRBYG

## UDBYTTEPOTENTIALE



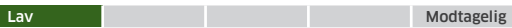
## SORTERING



## BYGRUST



## BYGBLADPLET



## SKOLDPLET



## STRÅNEDKNÆKNING



## AKSNEDKNÆKNING



## MODNING



## EGENSKABER

- Ny stabilt ydende foderbyg fra Nordic Seed
- Middeltidlig modning
- Høj sortering
- Mlo- og dobbeltnematoderesistent
- God stråstyrke
- OBS på bygrust

FAKTA	UDBYTTEFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	101	10,0
2019	101	11,5

# FEEDWAY

VÅRBYG

## UDBYTTEPOTENTIALE



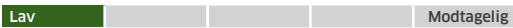
## SORTERING



## BYGRUST



## BYGBLADPLET



## SKOLDPLET



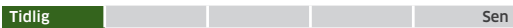
## STRÅNEDKNÆKNING



## AKSNEDKNÆKNING



## MODNING



## EGENSKABER

- Udbyttestabil foderbyg fra Nordic Seed
- Meget tidlig modning
- Lav modtagelighed for svampe
- Mlo- og dobbeltnematoderesistent

FAKTA	UDBYTTEFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	99	10,6
2019	99	11,9

# RGT PLANET

VÅRBYG

## UDBYTTEPOTENTIALE



## SORTERING



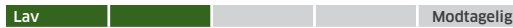
## BYGRUST



## BYGBLADPLET



## SKOLDPLET



## STRÅNEDKNÆKNING



## AKSNEDKNÆKNING



## MODNING



## EGENSKABER

- Udbyttestabil
- Anerkendt maltbyg
- Høj sortering
- Mlo- og dobbeltnematoderesistent
- Middeltidlig modning
- OBS på sygdomme - især bygbladplet

FAKTA	UDBYTTEFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	102	10,2
2019	100	11,3



# SYMPHONY

HAVRE

## UDBYTTETPOTENTIALE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## RÅPROTEIN

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## MELDUG

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## BLADPLET

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## HEKTOLITERVÆGT

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## SKALANDEL

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## STRÅSTYRKE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## MODNING

Tidlig				Sen
--------	--	--	--	-----

## EGENSKABER

- Udbyttestabil
- Højt proteinindhold
- God stråstyrke
- Høj hektolitervægt - lav skalandel
- Grynfarve - hvid

FAKTA	UDBYTTETFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	100	10,8
2019	99	12,1



# DOMINIK

HAVRE

## UDBYTTETPOTENTIALE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## NEMATODER

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## RÅPROTEIN

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## MELDUG

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## BLADPLET

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## HEKTOLITERVÆGT

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## STRÅSTYRKE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## MODNING

Tidlig				Sen
--------	--	--	--	-----

## EGENSKABER

- Dobbeltnematoderesistent
- Velafprøvet og udbyttestabil
- Højt proteinindhold
- Middellangt strå med god stråstyrke

FAKTA	UDBYTTETFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	97	11,1
2019	91	12,3



# THORUS

VÅRHVEDE

## UDBYTTETPOTENTIALE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## RÅPROTEIN

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## MELDUG

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## SEPTORIA

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## GULRUST

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## HEKTOLITERVÆGT

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## STRÅSTYRKE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## MODNING

Tidlig				Sen
--------	--	--	--	-----

## EGENSKABER

- Højt udbyttetpotentiale
- Lav modtagelighed for gulrust og meldug
- Høj stråstyrke
- Kan afsættes som brødhvede, kontakt din grovvare

FAKTA	UDBYTTETFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	100	11,5
2019	100	12,9



# LYNX

HESTEBØNNE

## UDBYTTETPOTENTIALE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## RÅPROTEIN

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## TANNIN INDHOLD

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## CHOKOLADEPLET

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## BLADPLET

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## VIKESKIMMEL

Lav				Modtagelig
-----	--	--	--	------------

## STÆNGELSTYRKE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

## MODNING

Tidlig				Sen
--------	--	--	--	-----

## EGENSKABER

- Høj udbyttestabilitet
- Blomst - broget, tanninholdig
- Lav modtagelighed for svampe
- Høj TKV
- Høj stængelstyrke
- Højt proteinindhold
- Sen modning

FAKTA	UDBYTTETFORSØG	
	Kerneudbytte	Råprotein
ÅR	Fht	(%, ts)
2020	98	28,9
2019	107	27,5