

# DJURSLAND LANDBOFORENING

## Planteavlsforsøg 2020



Foto: Erik Silkjær Pedersen

Nedenstående ses forsøgsresultaterne, der blev udført af Djursland Landboforening. Ved at klikke på linket under afgrøderne, findes der detaljerede oplysninger om det enkelte forsøg.

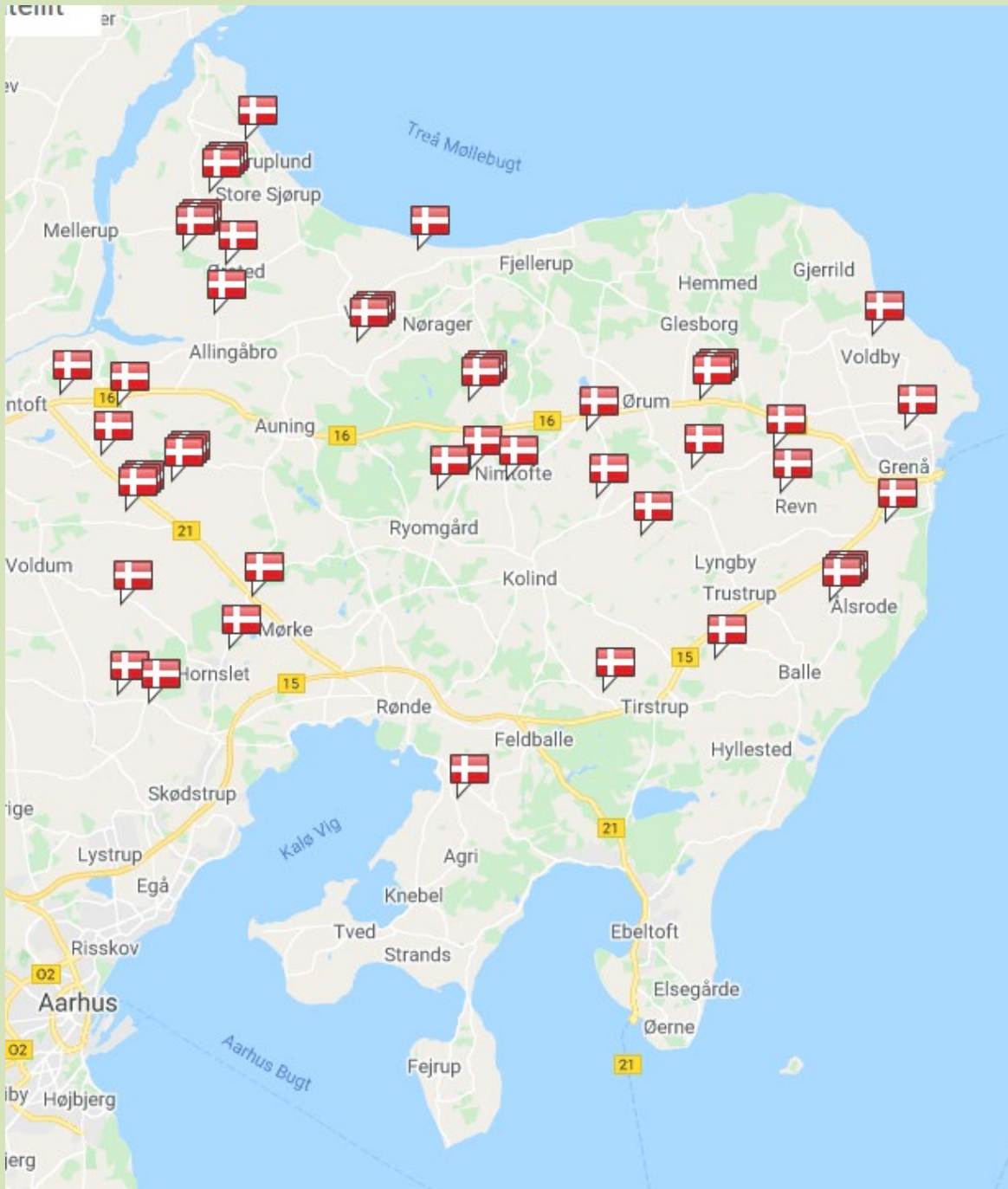


Forsøgsleder  
Erik Silkjær Pedersen



Planteavlsassistent  
Kjeld Andreasen





Kort over forsøgenes placering i 2020  
 Djursland Landboforening udgør Landsforsøgshed 5.

## Forsøgsarbejdet

Forsøgsarbejdet i Djursland Landboforening gennemføres efter kvalitetssikringssystemet; Kvalitet i Landsforsøgene.

Der blev i 2020 gennemført 49 forsøg. Derudover har Djursland Landboforening også deltaget i det såkaldte registreringsnet i en række afgrøder. I den forbindelse skal der lyde en stor tak til alle, der velvilligt har lagt afgrøde eller jord til vores forsøgsaktiviteter.

## **Partnere i samarbejde om Landsforsøgene på Djursland**

- \* **Landsforsøgsenhed 5 - Djursland Landboforening**  
Anlægger, behandler, bedømmer og høster de lokale forsøg. Udgiver lokalberetning om forsøgsarbejdet på hjemmesiden
- \* **SEGES**  
Udvikler innovative forsøg og forsøgsplaner, tolker resultater, huser forsøgsudvalg. Udgiver Oversigt over Landsforsøg
- \* **Teknologisk Institut (AgroTech)**  
Planlægger forsøg, fordele forsøgene til landsforsøgsenhederne, administrerer, laver statistik
- \* **Forsøgsafdeling Koldkærgård, under Teknologisk Institut**  
Udsender forsøgsmaterialer til forsøgsenhederne.  
Analyserer prøver på eget kornlaboratorium.  
Råder over specialudstyr og mandskab til forsøg med majs og gylle.

---

## **Vinterhvede**

[Vinterhvedesorter](#), Schmidt I/S, Homå

[Vinterhvedesoter](#), Lars Laursen, V. Alling

[Stigende](#) mængder kvælstof til vinterhvede, Knud Skifter, Lime

[Kvælstoftyper](#) og strategi til vinterhvede på CA, Schmidt I/S Homå

[Sen](#) proteingødsning af vinterhvede, Peter Ogstrup, Mogenstrup

[Gradueret](#) vækstregulering i vinterhvede – storskalaforsøg, Hans Gæmelke, Ingerslev

[Strategi](#) for vækstregulering og kvælstof i vinterhvede, Thomas Olesen, Voldby

[Svampebekæmpelse](#) i mindre modtagelige vinterhvedesorter, Lars Laursen, V. Alling

[Svampebekæmpelse](#) i vinterhvede – forskellige løsninger ved delt aksbeskyttelse, Jens Peder Pedersen, Stabrand

[Timing](#) af Septoriabekæmpelse i vinterhvede, Anders Overgaard, Frederiksdal

[Ukrudt](#) i vinterhvede, Peter Ejlersen, Nimtofte

[Ukrudtsbekæmpelse](#) i vinterhvede ved to såtider, Knud Bay-Smidt, Birkely

[Alternativer](#) til Glyphosat i pløjefri dyrkning, Flemming Lassen, Nimtofte





---

## Vinterbyg

[Vinterbygssorter](#), Maarslet Agro I/S, Krajbjerg

[Svampebekæmpelse](#) i vinterbyg – midler og antal behandlinger, Arne Mikkelsen.  
Lime

---

## Vinterrug

[Stigende N -Kvælstofmængder](#) til vinterrug uden husdyrgødning, Henrik Minke  
Nielsen, Mørke

[Svampebekæmpelse](#) i vinterrug, Møller I/S, Hammelev

[Vækstregulering](#), sorter i vinterrug, Mogens Hørning, Ørsted

[Ukrudtsbekæmpelse](#) i vinterrug ved to såtider, Flemming Lassen, Nimtofte

# Alm. Rajgræs

[Kvælstofstrategier](#) til fodertyper af alm. Rajgræs, Nørgaard Agro I/S, Villendrup

---

## Vårbyg

[Vårbygsorter](#), Carsten Sørensen, Sivested

[Eftervirkning](#) af vinterrug som efterafgrøde, Sølvbakkegård Agro, Rimsø

[Eftervirkning](#) af efterafgrøde, Sølvbakkegård Agro, Rimsø

[Kvælstofmængder](#) til vårbyg efter halmdækkede gulerødder, Ole Andersen, Ørum

[Kvælstofmængder](#) til vårbyg efter halmdækkede gulerødder, Peter J. Sørensen, Fannerup

[Kvælstofmængder](#) til vårbyg efter halmdækkede gulerødder, Jens Jørgensen, Virring

[Kobber](#) til vårbyg, Preben Langholm, Ramten

[Kobber](#) til vårbyg, Henrik Friis, Tørslev

[Svampebekæmpelse](#) og vækstregulering i vårbyg, Niels Aage Arve, Krannestrup

[Radrensning](#) i vårbyg, Peter Poulsen, Ørsted

---

## Vårhvede

[Bekæmpelse](#) af bygfluer i vårhvede, Hans Bay-Smidt, Balle

[Bekæmpelse](#) af bygfluer i vårhvede, Egevang I/S, Dæmningen, Kolind

---

## Havre

[Stigende N](#) – Kvælstofmængder til havre uden husdyrgødning, Peter Ejlersen, Nimtofte

---



# Vinterraps

[Varsling](#) for knoldbægersvamp i vinterraps, Knud Skifter, Lime

[Varsling](#) for knoldbægersvamp i vinterraps, Arne Mikkelsen, Lime

[Varsling](#) for knoldbægersvamp i vinterraps, Lars Laursen, V. Alling

[Væselhale](#) og tokimbladet uklrudt i vinterraps, Bjarne Boje, Holbæk

---

## Økologiske forsøg

[Forskellige](#) gødningstyper til vårbyg, Niels Røjkjær Rasmussen, Vivild

[Priming](#) og sortsvalg i majs, Enghavegaard I/S, Tøjstrup

[Ukrudtsstrategier](#) i sædskiftet, 2. dyrkningsår, Stenalt Gods, Ørsted



## Øvrige forsøg og registreringer

Nedenstående har været værter for enten forsøg, som ikke er omtalt, eller for registreringsnet.

Registreringsnet	
Bent Jensen, Hevringvej 11, 8950 Ørsted	Lus i vinterbyg (havrerødsot)
Egehøjgaard I/S, Voer Færgevej 41, 8950 Ørsted	Lus i vinterhvede (havrerødsot)
Knud Helbo, Dejret Bygade 4, 8420 Knebel	Rapsjordlopper
Agro PJ I/S, Føllevej 10, 8410 Rønde	Rapsjordlopper
Lasse Jensen, Fløjstrup Kærvej 14, 8960 Randers SØ	Rapsjordlopper
Ove Sørensen, Århusvej 10, Følle, 8410 Rønde	Hvedegalmyg
Henrik Helbo, Skødshovedvej 8, Dejret 8420 Knebel	Hvedegalmyg
Lars Laursen, Overskovvej 4, Vester Alling, 8963 Auning	Hvedegalmyg
Jens Peder Pedersen, Ny Lufthavnsvej 27, 8560 Kolind	Alm. Rajgræs, svampe
Mørkholt I/S, Hovedvejen 84, 8586 Ørum	Alm. Rajgræs, svampe
Schmidt I/S, Revnvej 14, 8500 Grenaa	Registreringsnet vinterhvede
Lars Laursen, Overskovvej 4, Vester Alling, 8963 Auning	Registreringsnet vinterhvede
Maarslet Agro I/S, Balsmark 2, Balle, 8541 Skødstrup	Registreringsnet vinterbyg
Jørgen Korning, Hegedal 10, 8585 Glesborg	Majs helsæd, svampe
Jørgen Blach, Ballevej 30, 8570 Trustrup	Bejdsning af majs, fugle
Michael Mikkelsen, Åstrupbakken 15, 8500 Grenaa	Bejdsning af majs, fugle
Mørkholt I/S, Hovedvejen 84, 8586 Ørum	Test af Soil Optix, jordsensor
Peter Poulsen, Bækskovgård, Sygehusvej 36, 8950 Ørsted	Quantis til vinterhvede