

Velkommen til Årsmøde i Frøsektionen, Landbrug & Fødevarer 2025

Registrering og uddeling af stemmesedler fra kl. 16.00

Vi starter kl 16.15



2025 Årsmøde i Frøsektionen

Beretning



2024 – Et begivenhedsrigt år – både i Danmark og udland

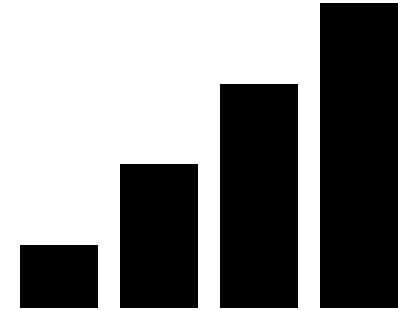
Ekstremt vejr



Variierende afgrødepriser



Store frølagre



Grøn trepart



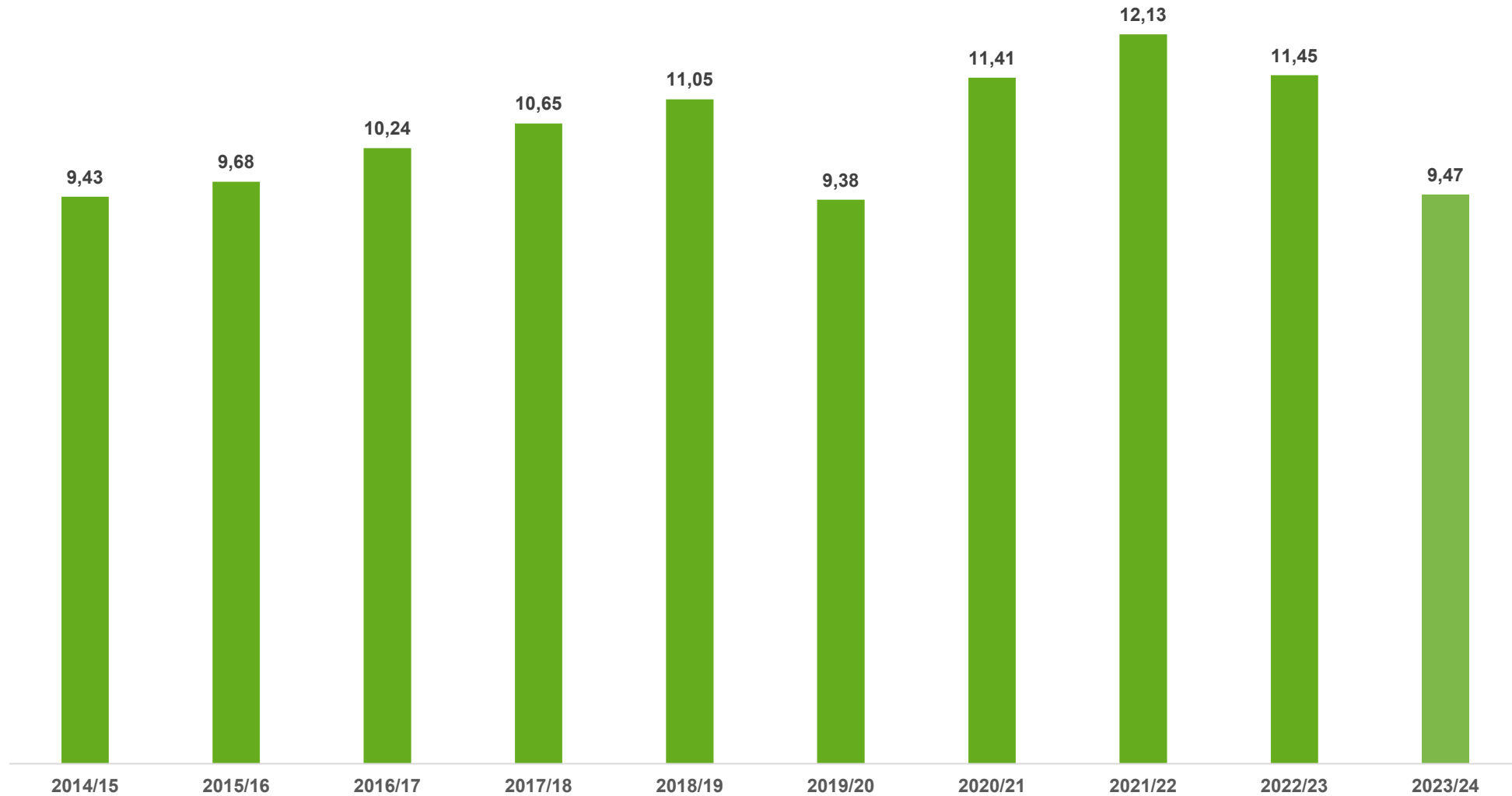
Krig I Europa og mellemøsten



Valg I EU og USA



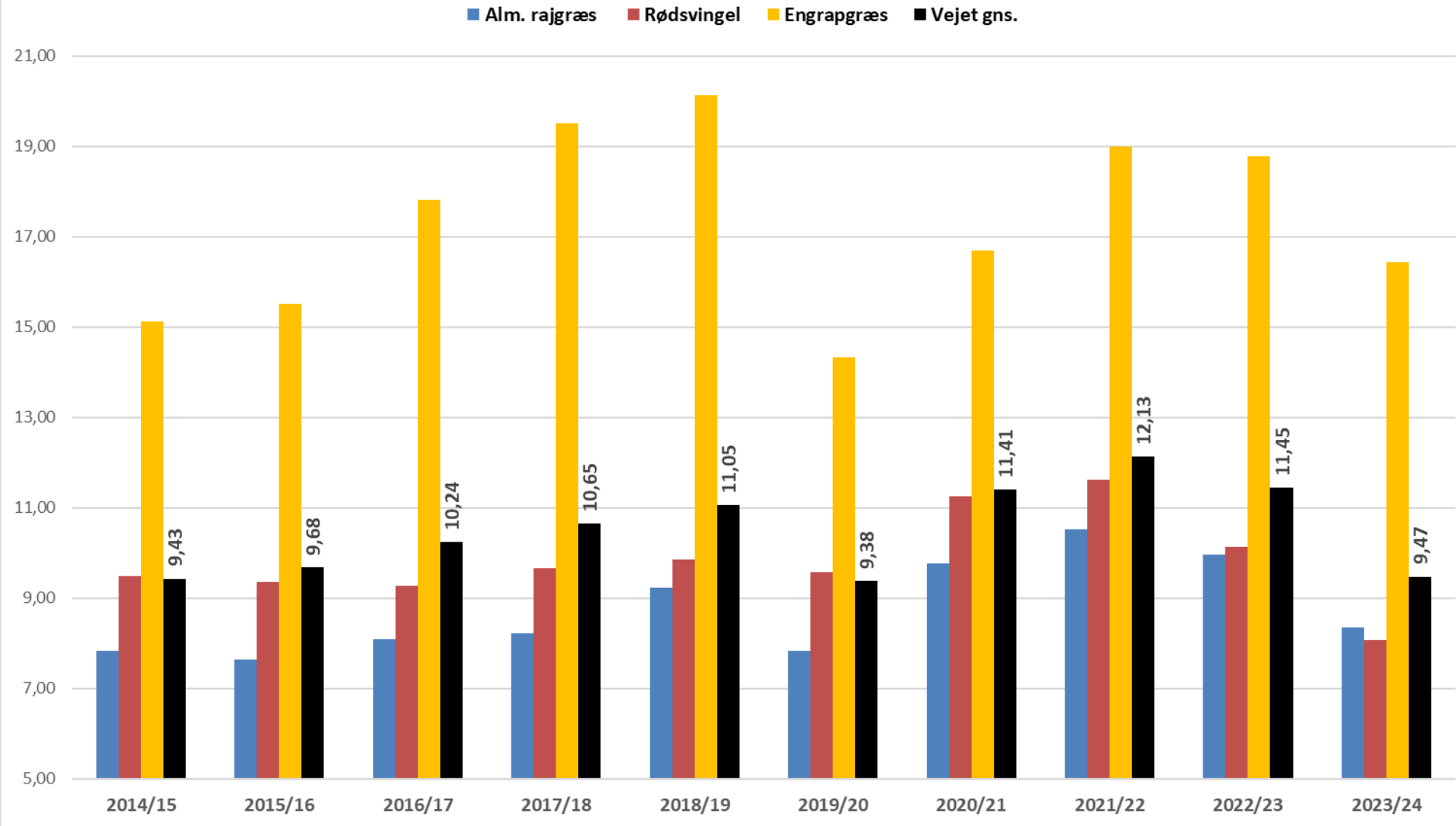
Vægtet gennemsnit af alle arter af kløver- og græsfrø i kr./kg for høstårene 2014 til 2023



Noget at leve af. Noget at leve for.



Afregningspriser for alm. rajgræs, rødsvingel og engrapgræs, samt vægtet gns. af alle arter i kr./kg for høstårene 2014 til 2023



Dansk frøareal med græs- og kløverfrø 1973-2024 i ha

120.000

100.000

80.000

60.000

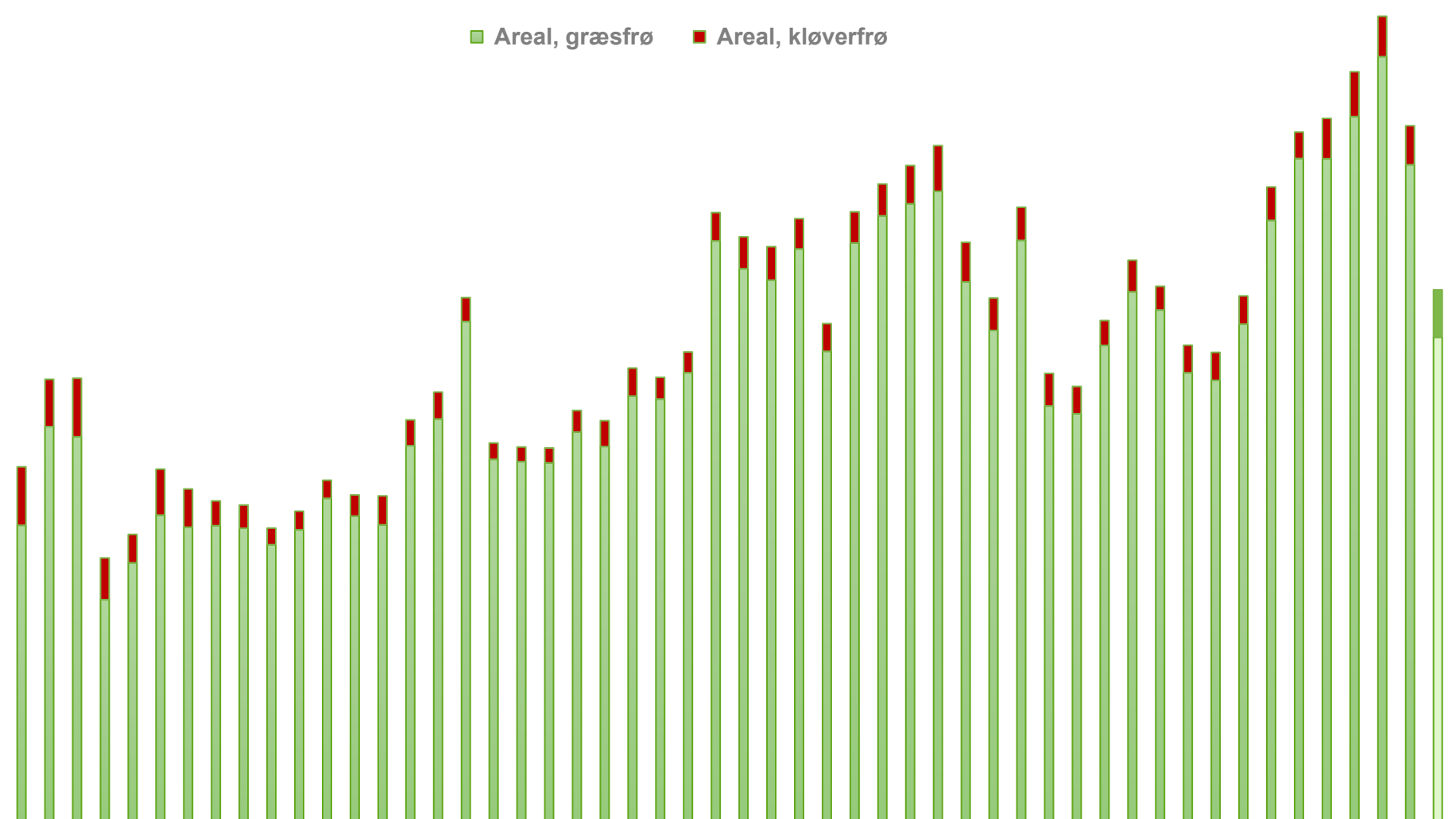
40.000

20.000

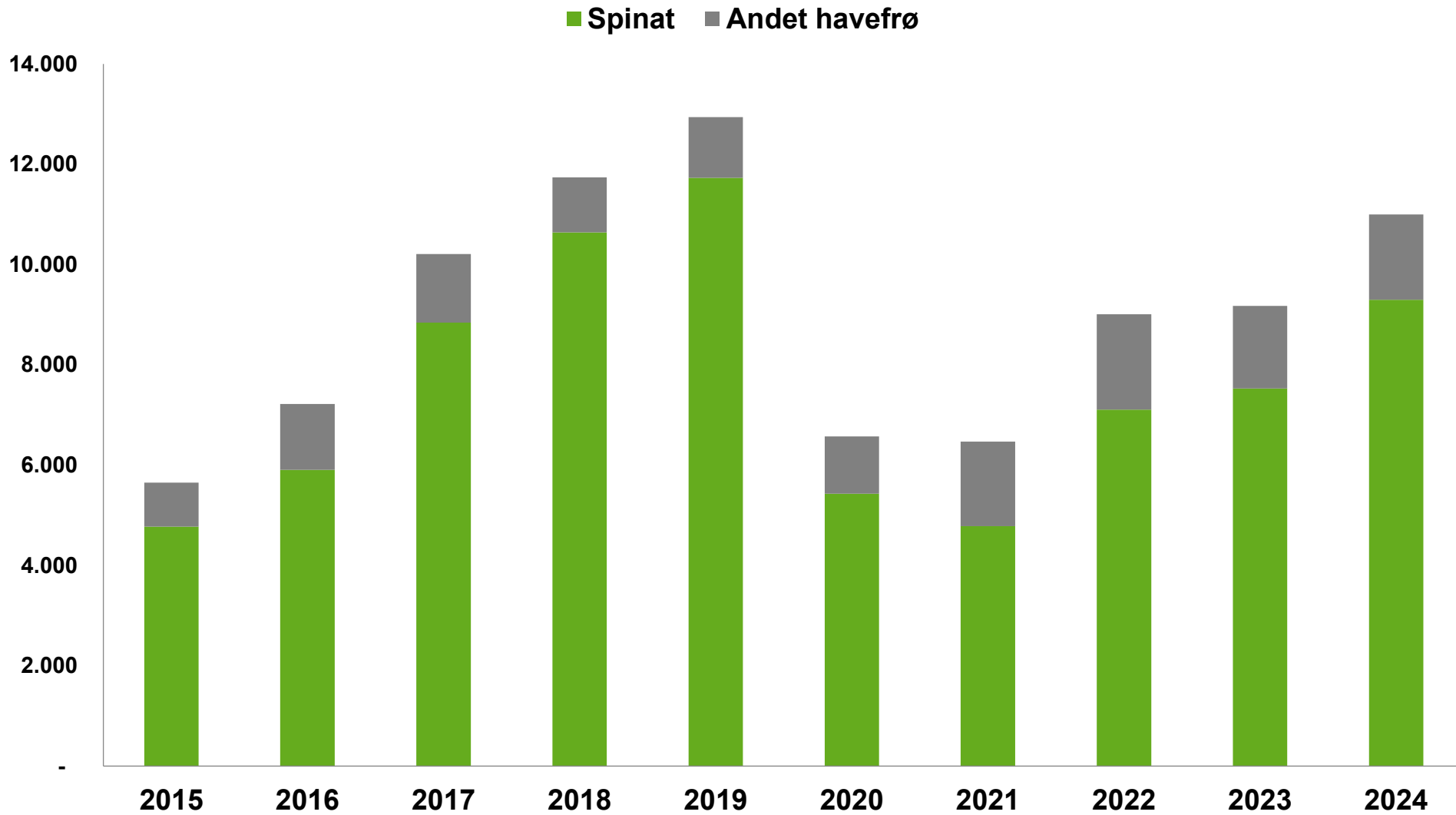
■ Areal, græsfrø ■ Areal, kløverfrø

1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024

Internal



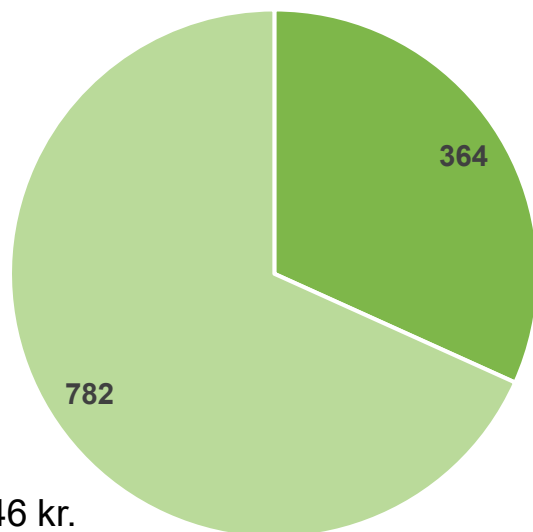
Arealet med havefrø til frøavl i Danmark 2015-2024 i ha





■ Anvendelse af sektionens midler 2024 (Foreløbigt – regnskab ikke lukket pt.)

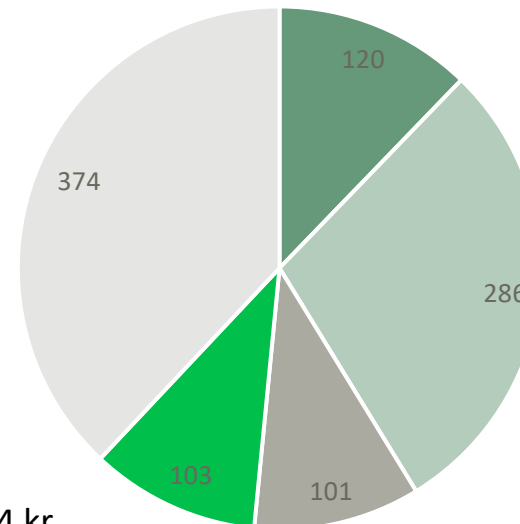
Indtægter 2024
(1.000 kr)



Indtægter i alt: 1.146 kr.

■ Tilskud L&F's primærside ■ Kontingenter

Udgifter 2024
(1.000 kr)



Udgifter i alt: 984 kr.

Årets resultat: 162 kr.

- Faglige aktiviteter
- Frøavleren
- Folkevalgt ledelse
- Møder
- Sekretariat (inkl. rejser, gaver m.m.)

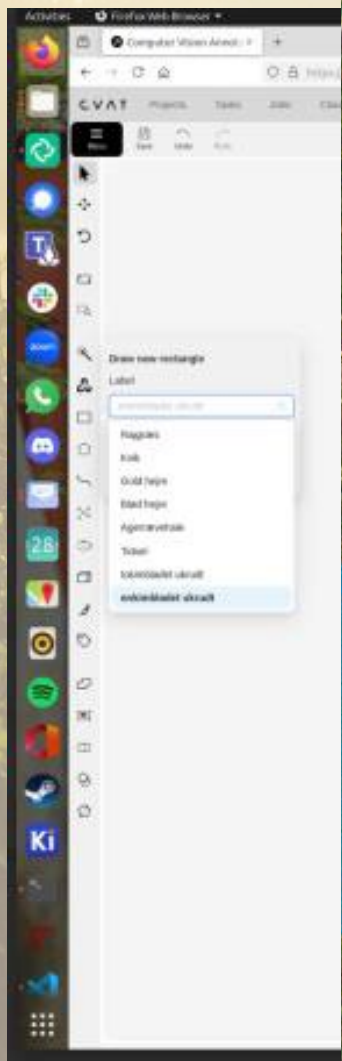
Kontingent 2025: 825 kr.
(Indeksreguleres fra 2026)

Kassebeholdning: 599 kr.

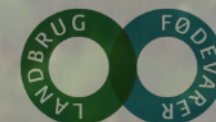
Pesticider



Fremtide



Noget at leve af. Nog



Glyphosat forlænget med 10 år i EU!

10 Effektivt Landbrug

Glæde hos L&F og Bayer:

Glyphosat godkendt i yderligere ti år



Den Europæiske Unions
Tidende

DA
L-udgaven

2023/2660

29.11.2023

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESFORORDNING (EU) 2023/2660

af 28. november 2023

om fornyelse af godkendelsen af aktivstoffet glyphosat, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009, og om ændring af Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af Rådets direktiv 79/117/EØF og 91/414/EØF (⁽¹⁾), særlig artikel 20, stk. 1, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Ved Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/2324 (⁽²⁾) blev godkendelsen af aktivstoffet glyphosat fornyet indtil den 15. december 2022, og det blev opført på listen i del B i bilaget til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 (⁽³⁾).
- (2) Den 13. december 2019 indgav ansøgeren (the Glyphosate Renewal Group) en ansøgning om fornyelse af godkendelsen af aktivstoffet glyphosat til evalueringsgruppen vedrørende glyphosat (Assessment Group on Glyphosate («AGG»)), der bestod af Frankrig, Ungarn, Nederlandene og Sverige, som blev udpeget til i fællesskab at fungere som rapporterende medlemsstater (⁽⁴⁾), i overensstemmelse med artikel 1 i Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 844/2012 (⁽⁵⁾) og inden for den tidsfrist, der er fastsat i nævnte artikel.
- (3) Ansøgeren fremlagde de supplerende dossierer for AGG, Kommissionen og Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet («autoriteten») i overensstemmelse med artikel 6 i gennemførelsesforordning (EU) nr. 844/2012. AGG fandt ansøgningen antagelig.

(⁽¹⁾) EUT L 309 af 24.11.2009, s. 1.

(⁽²⁾) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2017/2324 af 12. december 2017 om fornyelse af godkendelsen af aktivstoffet glyphosat, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler, og om ændring af bilaget til Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 (EUT L 333 af 15.12.2017, s. 10).

(⁽³⁾) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer (EUT L 153 af 11.6.2011, s. 1).

(⁽⁴⁾) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2019/724 af 10. maj 2019 om ændring af gennemførelsesforordning (EU) nr. 686/2012 for så vidt angår udpegelsen af rapporterende medlemsstater og medrapporterende medlemsstater for aktivstofferne glyphosat, lambda-cyhalotrin, imazamox og pendimethalin og om ændring af gennemførelsesforordning (EU) nr. 844/2012 for så vidt angår muligheden for, at en gruppe af medlemsstater i fællesskab kan fungere som rapporterende medlemsstat (EUT L 124 af 13.5.2019, s. 32).

(⁽⁵⁾) Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 844/2012 af 18. september 2012 om fastsættelse af de fornødne bestemmelser til gennemførelse af fornyelsesproceduren for aktivstoffer, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler (EUT L 252 af 19.9.2012, s. 26), der fortsat finder anvendelse på proceduren for fornyelse af godkendelsen af dette aktivstof i henhold til artikel 17 i Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2020/1740 af 20. november 2020 om fastsættelse af de fornødne bestemmelser til gennemførelse af fornyelsesproceduren for aktivstoffer, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009, og om ophævelse af Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 844/2012 (EUT L 392 af 23.11.2020, s. 20).

Slide fra sidste år vedr. Glyphosat i frøavl Nu er problemet løst

Vi har en række udfordringer med at anvende Glyphosat i række og spotsprøjtningssystemer

- Det står ikke på etiketten
- I foderkorn begrænses det både af etiketten og bekendtgørelsen
- I frøavl begrænses det af etiketten efter de næst GAP
- Max 10.000 ha
- Miljøstyrelsen skal lempe deres skrappe fortolkning af selektiv ukrudtsbekæmpelse

Tak til Landskonsulent for frø, Carl Høj Laursen

Konstant udvikling igennem tiden

Hvor er vi om 5 år?

Selektive herbicider



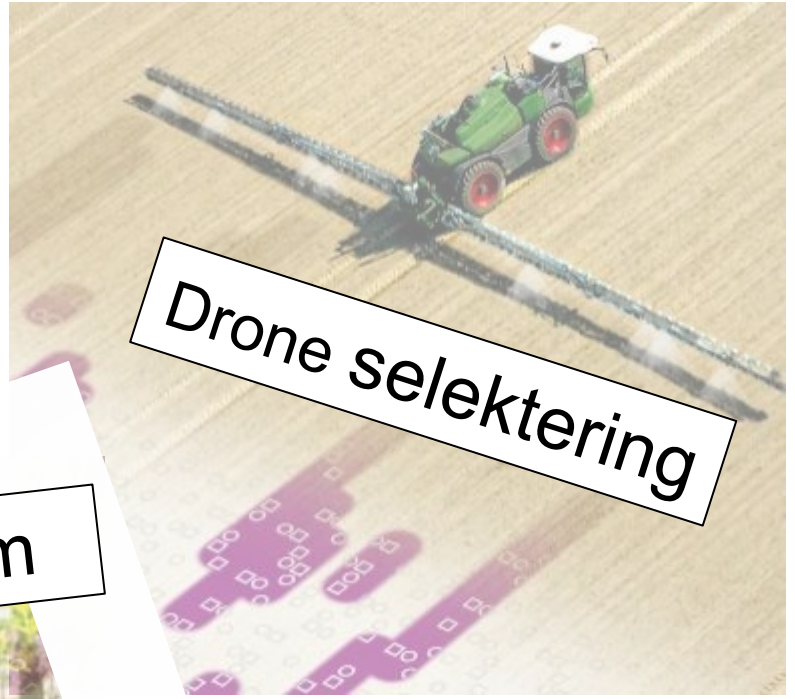
Herbicider, laser, strøm



Ikke-selektive herbicider



Ejerskab til algoritmer



Drone selektering

On the go-camera selektering

Grøn trepart og frøavl

- 
- DBII må ikke blive påvirket af Grøn Trepert
 - Ikke blive teknisk insolvent på arealer der er omfattet af Grøn Trepert
 - Vær bevidst om din strategi for fremtiden
 - Input vs. output diskussion
 - Kvantificering af miljø, klima og biodiversitet
 - Man kan godt stille spørgsmål til den grønne omstilling/trepert – uden at være imod den grønne omstilling!

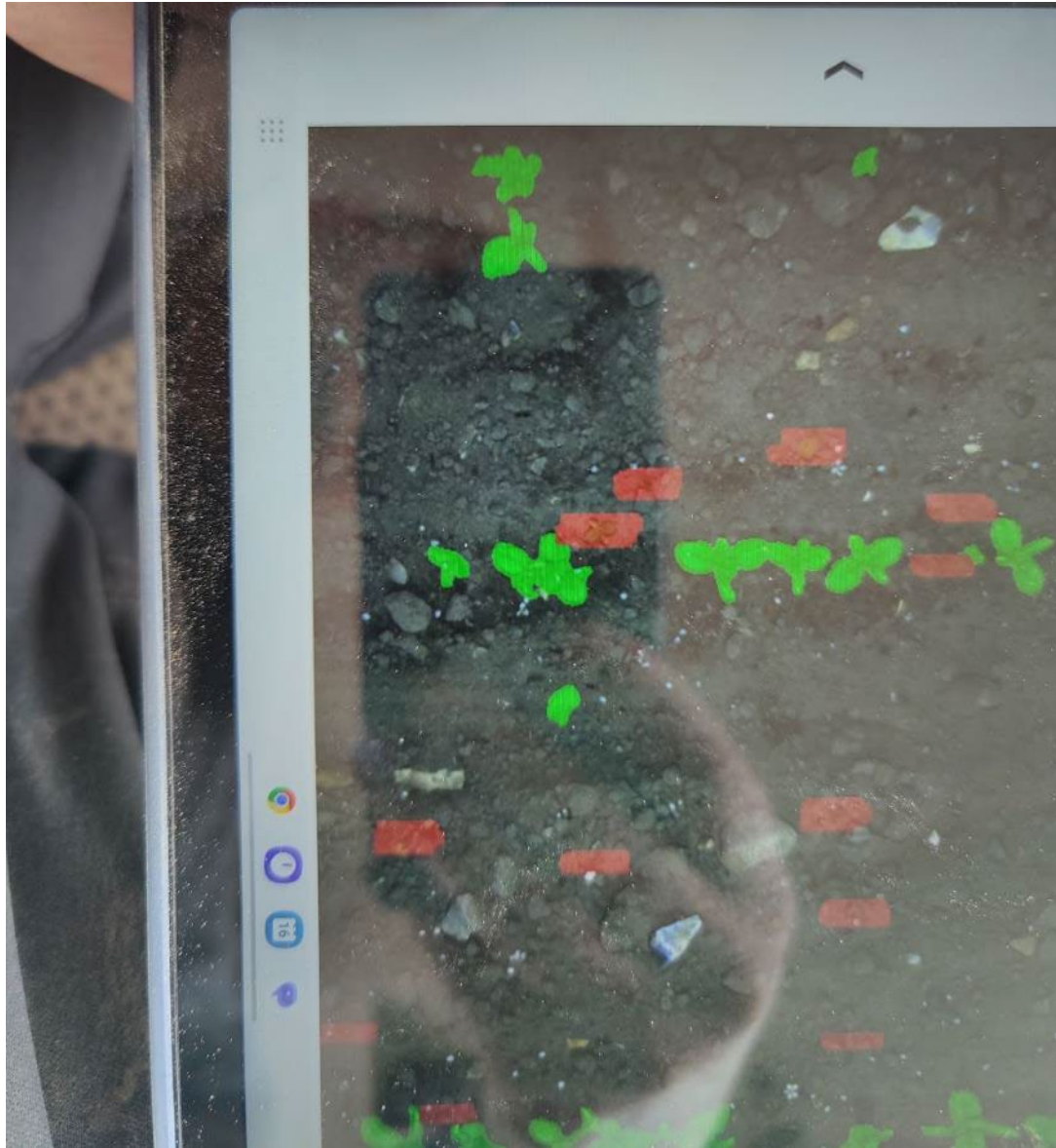
Spørgsmål ifm. Implementering af grøn treparts aftale

- Hvad kommer aftalen til at betyde på min bedrift?
- Bliver jeg ”teknisk insolvent” på de arealer der er omfattet af grøn trepart?
- Hvor længe gælder de nuværende krav omkring grøn trepart? Bliver de erstattet af nye?
- Kan jeg regne med kortmaterialet som ligger til grund for reguleringen?
- Hvilken indflydelse får landbruget i de lokale kystvandråd?
- Bliver den offentlige debat omkring landbruget så mere positiv, når grøn treparts aftale er implementeret ?



Kan frøavl betale sig?

- Tilskud til minimalt input på markniveau kan udfordre frøavl, særligt havefrø.
- Fremtidens ukrudtsbekæmpelse bliver høj teknologisk i fine græsser og havefrø.
- Vi vil se flere reguleringer på pesticider.
- Frøafgrøder, der er særligt eksponeret for skadedyr, er udfordret.
- Der mangler en offentlig diskussion om input vs. output.
- Med ny teknologi kan vi opnå en bedre ukrudtsbekæmpelse.
 - Lavere renseprocent
- Værdi af klimavenlige sædskifter (frøavl) mangler kvantificering, der er internationalt anerkendt.
- Danske klima- og miljøreguleringer skal honoreres – vores konkurrenter har ikke samme reguleringer
- Frøavl er en afvejning imellem risiko og økonomi.
- Der er plads til både "A, B og C avlere" i fremtiden.
- DBII Tjek er et godt beslutningsværktøj til fremtidens sædskifte og afgrødevalg
- **Selvfølgelig kan frøavl betale sig i fremtiden!**



Internal

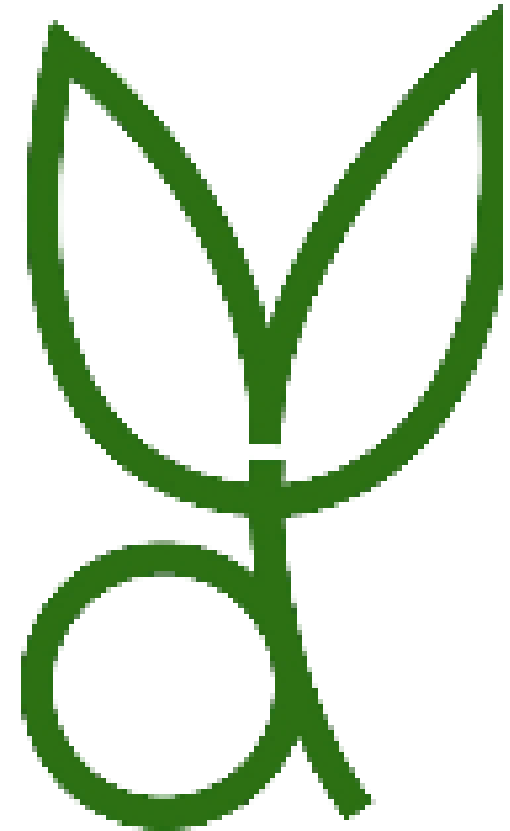


Fremtidens bæredygtige frøavl

- Mindre CO₂ pr. Produceret kg. frø
- Klimatolerante sorter/arter
- Ny teknologi, biodiversitet og økonomi der afspejler investering og risiko
- Internationale miljø og klimaregnskaber der kan sammenlignes på tværs af nationaliteter
- EU-formandsskab overtages af Danmark ultimo 2025 – skubbe til mulighederne for NGT og PRM
- Faglighed er afgørende for at undgå greenwashing

Tak til Frøsektionens samarbejdspartnere

- Bestyrelsen
- Brancheudvalget for Frø
- Jørn Lund Kristensen
- Nils Elmegaard
- SEGES Innovation
- Carl Høj Laursen, Landskonsulent
- Landbrugsstyrelsen
- Miljøstyrelsen
- Aarhus Universitet
- Professor Birte Boelt, AU-Flakkebjerg m.fl.
- Københavns- og Syddansk universitet
- Frøavler Thor Gunnar Kofoed
- Sektordirektør for Planter
Peter Nyegaard Nissen
- Sekretariatet for Frøsektionen





Tak for ordet

Climate has no boundaries!

Lokalt valgte bestyrelsesmedlemmer i Frøsektionens bestyrelse 07/1-2025

- **Dansk Havefrøavlerforening**
Gustav Rabølle Knudsen
 - **Nordøstsjælland Frøavlerforening**
Niels Brygger
 - **Midtsjællands Frøavlerforening**
Søren Christensen
 - **Frøavlerforening Øst**
Ole Holmenlund
 - **Frøavlerforeningen Sydvestsjælland**
Niels-Erik Nielsen
 - **Frøsektionen Bornholms Landbrug**
Torben Ipsen
 - **DLS Frø**
Morten Hansen
 - **Frøavlerne på Fyn og Langeland**
Arne Vad
 - **Frøavlerforeningen Nordjylland**
Johannes Bak Simonsen
 - **Nordvestjyllands Frøavlerforening**
Søren Tølbøll
 - **Midt- og Vestjyllands Frøavlerforening**
Søren Østerby
 - **Frøavlerforeningen SYD**
Peter J. Buhl
 - **Formand**
Troels Prior Larsen
- Observatør pladser**
- **DLF Amba**
Flemming Madsen
 - **DSV avlerforening**
Claus Frandsen

