

Æbleskurv: Robuste sorter til Nordeuropa

Problem

Æbleskurv (*Venturia inaequalis*) er et stort problem i økologisk dyrkning, især i de nordlige lande, hvor produktionen er mindre, og kun få nye sorter forædles eller afprøves.

Løsning

En liste over robuste sorter, der er afprøvet i nordlige regioner, forventes at hjælpe avleren med at vælge egnede sorter, ved etablering af en æbleplantage.

Fordele

De egnede sorter vil give et stort udbytte af farvede og velsmagende æbler, der høstes i perioden august-november.

Rubrik Anvendelighed

Tema

Æbledyrkning, frugter i tempererede områder.

Nøgleord

Bekæmpelse af svampesygdomme og skadedyr, sygdoms tolerance.

Sammenhæng

Nordeuropa

Aktuelt

Ved etablering af plantagen

Aktuel periode

Fra to måneder til to år

Praktiske anbefalinger

- Tjek informationer om lokale sorter, der er testet på forskningsstationer og i etablerede plantager¹. Tal med dine forhandlere.
- Her er en liste over sorter til økologisk kernefrugtsproduktion, der er velegnede i Nordeuropa, som kan nå at modne, udvikle en god smag og et flot udseende^{5,6}:
 - De tidligste sorter: Nanna, Discovery, Sansa, Rød Aroma, Alkmene, Santana, Rød Ingrid Marie (billede 1), Holsteiner Cox, Rød Topaz, Rubinstep (Pirouette®) (billede 2), Topaz, Wellant, Rød Belle de Boskoop og Bramley. Belle de Boskoop og Bramley er hovedsagelig til most^{5,6}.
 - Anbefalede pæresorter til økologisk produktion: Anna, Carola, Conference, Concorde (billede 3), og i de varmeste områder også Xenia og Gräfin Gepa.
- Det er vigtigt at vide, hvilke bestøvere, der er nødvendige for de forskellige sorter, samt det optimale høsttidspunkt og den optimale salgs- og lagringsperiode for sorterne^{2,3}.
- Husk, at selv for sorter, der beskrives som værende modstandsdygtige over for skurv, kan der over tid udvikles skurv racer, der kan nedbryde resistensen. Bekæmp derfor altid æble- og pæreskurv fra knopbrydning og på de tidspunkter, hvor de store skurvinfektioner indtræffer i den primære asco-sporeudslingsperiode.
- Selv dyrkningen af sorter, som er robuste overfor æble- og pæreskurv, reducerer ikke behovet for behandlinger væsentligt. Der er altid risiko for andre sygdomme som f.eks. sodplet.



Billede 1: Æblesorten Rød Ingrid Marie. En dansk sort som høstes omkring 1. oktober. En fast, robust og højtstående sort. Foto: Hanne Lindhard Pedersen, HortiAdvice.



Billede 2: Æblesorten Rubinstep (Pirouette®). Stammer fra Tjekkiet og høstes i september. En højtstående, fast, velsmagende og robust sort. Eget til langtidslagring. Foto: Maya Bojesen, HortiAdvice.



Billede 3: Pæresorten Concorde er relativt robust og en af Nordeuropas bedste pæresorter til økologisk produktion. Foto: Maya Bojesen, HortiAdvice.

Yderligere oplysninger

Yderligere læsning

1. Håndbog for Frugt- og Bæravlere (2022), HortiAdvice. pp. 192.
2. Korsgaard M. (2020) Økologisk frugt i haven. Koustrup & co. pp. 247.
3. Korsgaard M. and Lindhard Pedersen H. (2007). Frugt og Bær, Landbrugsforlaget pp.304.

Weblinks

4. Se ecofruit proceeding 2022 for flere praktiske anbefalinger. Link 1 og link 2.
5. Se disse danske rapporter. Link 1 og Link 2
6. Dyrkningsvejledninger, æble og pære, på dansk.
7. Se Organic Farm Knowledge platformen for flere praktiske anbefalinger.

Om dette praksisresumé

Udgiver: HortiAdvice, Address: hvidkærvej 29, 5250 Odense SV, Denmark. Phone: +45 23826347. <https://www.hortiadvice.dk/>

Forfattere: Hanne Lindhard Pedersen, Maya Bojesen

Kontakt: Hlp@hortiadvice.dk



Review: Ambra De Simone (IFOAM EU), Lauren Dietemann (FiBL)

Permalink: [Organic-farmknowledge.org/tool/44116](https://organic-farmknowledge.org/tool/44116)

Projektnavn: BIOFRUITNET

Projekthjemmeside: <https://biofruitnet.eu/>

© 2022

