

Kloge valg og forebyggelse

i økologisk æbleproduktion

Marianne Bertelsen

Aarhus Universitet, Institut for Fødevarer, Kirstinebjergvej 10, 5792 Årslev, Danmark.

Marianne.Bertelsen@agsci.dk
Tel: +4587158328



Sortsvalg

Sortsvalget er meget vigtigt i økologisk produktion. Der er stor forskel på hvor modtagelige forskellige sorter er overfor svampesygdomme, og her gælder det om at vælge resistente eller modstandsdygtige/robuste sorter. Ingen sorter er modstandsdygtige overfor insektangreb.



Ukrudtsbekæmpelse

Ukrudtsbekæmpelse er en vigtig især i træets første år, det sikrer at træet kommer godt i gang og bliver konkurrencedygtigt. Ukrudt omkring træstammen bør også fjernes for at undgå mus-egnnav.



Forebyggelse

Sygdomme kan minimeres ved at holde træerne åbne – det gør at bladene hurtigere bliver tørre efter regnvej og det mindsker svampeinfektioner.

Æbleskurv overvintre i de nedfaldne blade så det hjælper at fjerne dem eller finde dem ved slåning så de lettere nedbrydes.



Nyttedyr og levesteder

Der findes mange nyttedyr i plantagen som kan medvirke til at begrænse forekomsten af de insekter og gnavere som lever af æblerne eller af æbletræerne. Det gælder om at sikre gode forhold og levesteder for disse nyttedyr. Der kan laves redekasser til fugle, stendiger og grenbunker til rovdyr. Blomsterbræmmer giver ekstra føde for nytteinsekter, og rovinsekternes overvintringsmuligheder kan forbedres ved opsætning af nyttedyrshoteller.

