

Høst og vejring af frøafgrøder

Generelt for al frøavl er et af hovedpunkterne 'rettidig høst'. Dette sikrer frø af høj kvalitet – veludviklet frø med høj spireevne og energi. Herved sikres også at frøet kan bibeholde en høj spireevne ved lagring. Høster man frøet for tidligt, bliver spireevnen ofte lav. Venter man derimod for længe, går de bedste frø ofte tabt.

Der er ikke bestemte regler for det korrekte høsttidspunkt og man kan ikke give konkrete retningslinier for hvad der er helt optimalt.

Høst af frøafgrøder foregår på forskellig vis afhængig af art. Ved frøavl i mindre målestok har man mulighed for at høste over flere omgange – BRUG DEN MULIGHED.

Nogle planter danner frøene i blomster, der senere bliver til frøstande som f.eks. gulerod, porre og spinat. Andre danner frø i bælg som f.eks. bønne, ært og radis.

Frøet afplukkes eller afskæres og samles i sække eller poser eller kan efterlades afklippet på enten den bare jord eller fiberdug for vejring.

For de fleste vanskelige frøsorters vedkommende vil det være en fordel hvis man har en ladebygning eller et drivhus til rådighed til at lægge/hænge frøet ind i til vejring.

I almindelighed sker vejringen af de fleste frøafgrøder på høststedet i 10-20 dage. Når frøet er godt tørt kan det håndtærskes på stedet eller tages indendøre.

I tilfælde hvor frøet er blevet særligt fugtigt kan man anvende tørrekasser, varmeskabe etc. Men i alle tilfælde er det vigtigt at sikre en konstant og god luftcirkulation.

Utallige undersøgelser har vist at frøet holder spireevnen betydeligt bedre, når det er tørret kraftigt ned – vandindhold under 8%.