

---

## FrøavlsInfo, Tørring 2023

# Tørringstips

---

### Tjekliste til kvalitetssikring efter høst

- Hurtig indlægning på tørreri straks efter at frøet er tærsket
- Frøet skal indlægges i et jævnt lag - uden sammenpressede partier. Undgå våde "lommer".
- Gå ikke i frøet!
- Lille afstand mellem sidekanaler - max. 35-40 cm frit gulv ved rundbuekanaler
- Frøet indlægges min. 1m og gerne op til 1,5 m i højden. Mindst lagtykkelse ved meget vådt frø.
- Tørt skårlagt frø kan lægges op i 2-2,5 m i højden.
- Rigelig luftmængde:
  - Rødsvingel, engrapgræs: 12-1400 m<sup>3</sup> pr. time pr. ton frø.
  - Rajgræs, strandsvingel, engsvingel: 15 -1700 m<sup>3</sup> pr. time pr. ton frø.
- Blæs uafbrudt med kold luft til frøet er nedkølet og på 17 -18 % vand. (3-4 dage).
- Tag en prøve og mål vandprocenten.
- Tilsæt evt. varme for færdigtørring. (Hæves temp. 1 grad sænkes den rel. luftfugtighed med ca. 4%) Opvarmning af indgangsluften max. 6 – 7 grader.
- Frøet nedtørres til 11% vand . Afslut med at afkøle med kold luft
- Efter en uges tid kontrolleres vandprocenten igen og frøet færdigtørres til 11% vand .
- Følg temperaturen i råvaren efterfølgende. Er der våde "lommer" forøges åndingen og dermed temperatur og vandindhold.
- Ved uensartet vandindhold må bunken grebes igennem eller flyttes og lægges tilbage igen.
- Nødvendigt overvågningsudstyr er termometer, flowmeter og hygrometer.
- I græsfrø må luftfugtigheden i den udgående luft fra tørreriet være stabilt og under 65% ved 15 grader C og under 60% ved 5 -10 grader C når frøet er færdigtørret.
- Bevar frøet køligt og tørt, ventiler med kold luft med 2 ugers intervaller .
- Luk for tørrekanalerne når tørring og køling er færdig.