

## Lagring av frö

Väl moget och rätt hanterat tall- och granfrö kan lagras upp till 50 år utan större kvalitetsförsämring. Före lagring, ska man försäkra sig om att fröet är så rent som möjligt, att fukthalten är under sju procent och att frömassan förvaras i en tät förpackning med så liten luftvolym som möjligt. Kontrollera alltid grobarheten före användning.

Groningshastigheten sjunker till viss del vid lagring, varför en vitalisering, eller IDS-behandling, kan vara befogat innan fröet ska användas.

- När fröet lämnar Skogforsk har frömassan torkats så att det har en fukthalt mellan 5-7 %, det är därmed lagringsbart i frys.
- Frömassan är förpackat i en lufttät påse eller i dunk.
- Frömassan ska lagras i frys för bästa hållbarhet, ju kallare desto bättre.
- Tänk på att inte lämna frö ute i solljus, i en het bil eller dylikt, eller framme i rumstemperatur en längre tid. Då försämras både grobarhet och groningsenergi betydligt.
- Frö är känslig för stötar, det kan ge mekaniska skador som gör att fröet inte gro.
- Vår rekommendation från Skogforsks fröservice är att ett IDS-behandlat frö ska användas samma säsong för bästa resultat, men senast inom två år.
- En regel vi har här på fröservice, är att analyser äldre än två år *inte* används inför behandling. Då krävs ny analys för att säkerställa bästa resultat vid IDS-behandling.