

Skogforsk
Uppsala Science Park
751 83 Uppsala

Användning av skogsodlingsmaterial av tall från finska fröplantager

Beslut

Skogsstyrelsen beslutar att skogsodlingsmaterial från de finska tallfröplantager som vid varje tillfälle ingår i underlaget till den svenska versionen av verktyget Plantval¹ vid användning i Sverige ska anses ha de härkomstlatituder som är lika med de standardiserade latituder som är registrerade i Plantval.

Beslutet gäller tills vidare och under förutsättning att de berörda fröplantagernas beräknade härkomstlatituder uppdateras minst en gång per år under plantagens utvecklingsfas, med ledning av den beräknade inkorsningen av vildpollen som gäller vid det tillfället.

Registrering av ytterligare finska fröplantager i Plantval ska föregås av samråd med Skogsstyrelsen.

Redogörelse för ärendet

Svensk och finsk skogsträdsförädling² har utarbetat gemensamma funktioner för tallens arealproduktion i Finland och Sverige norr om latitud 60. Dessa funktioner ligger till grund för den beräknade arealproduktion som Plantval genererar för skogsodlingsmaterial av tall från i underlaget ingående svenska och finska fröplantager samt beståndsfrö, på en given lokal inom användningsområdet. De ingående svenska och finska frökällorna rangordnas av Plantval med avseende på arealproduktion, med syftet att utgöra beslutsunderlag till skogsägare vid val av skogsodlingsmaterial.

Med den ökade användningen av skogsodlingsmaterial med härkomst i finska fröplantager som kan förutses genom utvecklingen av Plantval, har det identifierats ett behov av att klargöra hur skogsvårdslagens regler för användning av förflyttat skogsodlingsmaterial ska tillämpas. Föreliggande

¹ Plantval är ett web-baserat verktyg som rangordnar skogsodlingsmaterial från olika frökällor med avseende på beräknad arealproduktion på en given plats i Sverige. Skogforsk ansvarar för utveckling och drift av Plantval.

<https://www.skogforsk.se/produkter-och-evenemang/verktyg/plantval-tall/>

² Skogforsk och Naturresursinstitutet LUKE.

beslut har fattats för att klargöra detta. Beslutet har föregåtts av en utvärdering av underlag som tillhandahållits av Skogforsk.

Skäl för beslut

2 kap. 22 § Skogsstyrelsens föreskrifter till Skogsvårdslagen innehåller bestämmelser om sydligaste och nordligaste tillåtna härkomstlatitud för tall vid användning som skogsodlingsmaterial inom ett givet latitudintervall. Enligt 2 kap. 19 § fastställer Skogsstyrelsen i särskild ordning vilka härkomstlatituder som skogsodlingsmaterial från tallfröplantager ska anses ha vid sådan användning, vilket fastställs genom föreliggande beslut.

I ärendet har enhetschefen Magnus Viklund beslutat och skogsodlingsmaterialspecialisten Claes Ugglan varit föredragande.



Magnus Viklund
enhetschef



Claes Ugglan
specialist skogsodlingsmaterial