



7.10.2020

Anvisning: Så här ansöker du om ersättning för skador som orsakats av fridlysta arter 2020

Ansökan om ersättning för skador som orsakats av fridlysta djur under 2020 ska lämnas in till NTM-centralerna före utgången av december 2020. Om en skada som uppkommit i slutet av 2020 kan fastställas först våren 2021, kan ansökan lämnas in fram till slutet av maj 2021.

Ersättningar kan beviljas för skador på jordbruket, skogsbruket eller fiskerinäringen samt för skador på byggnader.

Av ansökan ska framgå

- vilken djurart som orsakat skadan,
- när och var skadan har uppkommit,
- skadans art och omfattning, och
- i vilken utsträckning sökanden får ersättning via en försäkring eller med stöd av annan lagstiftning.
- Till ansökan ska bifogas kvitton över de materialkostnader som uppstått när skadan åtgärdats samt kvitton över veterinärbesök, läkemedel som ordinerats av veterinären etc.

Allmänna anvisningar om hur man ansöker om ersättning:

- En förutsättning för att få ersättning från NTM-centralen är att den som lidit skada med alla rimliga medel som står till buds har försökt förhindra att skada uppkommer eller att en skada förvärras.
- Stödberättigande kostnader är sådana kostnader som uppstår som direkt följd av en skada.
- Arbetskostnader är inte stödberättigande kostnader.
- Utgifter som uppstår av att expertutlåtande inhämtas är stödberättigande.

En oavhängig expert som godkänts av NTM-centralen bör alltid fastställa skadorna. Skadorna kan fastställas bland annat genom

- ett utlåtande av landsbygdsnäringsmyndigheten med en bedömning av skördeskadorna,
- ett utlåtande av byggnadsinspektören om skador på byggnader,
- ett utlåtande av Naturhistoriska centralmuseet eller en annan kunnig aktör om det antal fåglar som orsakat skada på en fiskodlingsanläggning,
- ett utlåtande av den kommunala veterinärmyndigheten eller kontaktpersonen i fråga om rovdjur om skador på djur och om den art som orsakat skadorna

Anvisningar om fastställande och bedömning av skador på jordbruket:

- I bedömningen (skadeprocenten och skadearealen) får inte ingå eventuella skador som uppkommit av andra orsaker, såsom skador på grund av väderförhållanden eller fel i samband med sådden eller växtskyddet, och inte heller områden där ingenting växer på grund av nämnda orsaker.
- Tidpunkten för bedömningen har betydelse för bedömningen av den faktiska skördeförlusten. Det rekommenderas att man i fråga om skador på mångåriga växter (t.ex. jordgubbe) som uppkommit i slutet av, eller efter, skördesäsongen bedömer skadorna på nytt nästa vår när vegetationsperioden har inletts. Ibland kan det konstateras att växterna börjat växa normalt trots att en skada har inträffat.
- Skadebedömningen bör enbart basera sig på det läge som kan konstateras vid bedömningstidpunkten.
- Skador på jordbruk beräknas på basis av Landsbygdsverkets pris per enhet i fråga om växtarter samt de föreskrifter som utfärdats om en normal skörd. Ersättningens belopp beräknas utifrån medeltalet av priserna per enhet under de tre åren före skadan och en normal skörd. Miljöministeriet har skickat tabeller över



medeltalet av priserna per enhet för tre år och en normal skörd till NTM-centralerna och lantbruksmyndigheterna.

På denna webbsida finns information om hur man kan undvika skador: https://www.ymparisto.fi/fi-FI/Rauhoitettujen_lintujen_aiheuttamat_haitat_mita_voin_tehda

Skador på balar går att förebygga och minska med olika metoder som är lätta att tillämpa:

- Förvara balarna stående så att det tjockaste plastlagret är uppåt. Fåglar kommer lättare åt att hacka på den övre delen av balen, och ett tjockt plastlager förhindrar att plasten går sönder.
- Använd alltid stark plast när du förvarar balar till våren eller i områden där det redan tidigare funnits fåglar.
- Använd ett separat skyddsnät eller en presenning på platser där fåglar tidigare orsakat skador eller transportera balarna till gårdscentrumet på hösten för att undvika skador.
- Minska skadorna genom att förvara balarna skyddade vid en skogskant i stället för ute på öppen åker.
- Om du upptäcker hål, täpp till dem genast. Kontrollera i vilket skick balarna är framför allt efter balningen.
- Fåglarna hackar inte lika mycket på färgad plast.
- Balarna kan också bestrykas med båtjärna.

[Närmare anvisningar för ansökan om bidrag och ansökan om ersättning](#)



Kontaktpersoner vid de regionala NTM-centralerna:

NTM-centralen i Södra Österbotten: Hannu Mahla, överinspektör, tfn 0295 027 874

NTM-centralen i Södra Savolax: Jukka Välijoki, naturvårdsexpert, tfn 0295 024 243

NTM-centralen i Tavastland: Kirsi Lehtinen, miljöszakunnig, tfn 0295 025 202

NTM-centralen i Sydöstra Finland: Tuula Tanska, naturvårdsbiolog, tfn 0295 029 291

NTM-centralen i Kajanaland: Jouko Saastamoinen, överinspektör, tfn 0295 023 889

NTM-centralen i Mellersta Finland: Aulis Jämsä, biolog, tfn 0295 024 749

NTM-centralen i Lappland: Taina Kojola, överinspektör, tfn 0295 037 379

NTM-centralen i Birkaland: Marika Koskinen, överinspektör, tfn 0295 036 029

NTM-centralen i Norra Karelen: Saara Heräjärvi, enhetschef, tfn 0295 026 175

NTM-centralen i Norra Österbotten: Tupuna Kovanen, överinspektör, tfn 0295 038 357

NTM-centralen i Norra Savolax: Antti Lammi, miljööverinspektör, tfn 0295 026 819

NTM-centralen i Nyland: Tapio Korhonen, jurist, tfn 0295 021 408

NTM-centralen i Egentliga Finland: Ritva Kemppainen, överinspektör, tfn 0295 023 012

E-postadresserna har formen fornamn.efternamn@ely-keskus.fi