

Statsrådets förordning

om stöd som betalas per djur för renskötselåret 2026/2027

I enlighet med statsrådets beslut föreskrivs med stöd av 4 § 2 mom. och 14 § 3 mom. i lagen om nationella stöd till jordbruket och trädgårdsodlingen (1559/2001), av dem den förstnämnda bestämmelsen sådan den lyder i lag 457/2010:

1 §

Tillämpningsområde

Denna förordning innehåller bestämmelser om stöd som betalas till renägare på grundval av antalet djur för det i 12 § 4 mom. i renskötsellagen (848/1990) avsedda renskötselåret som börjar 2026 med medel som i statsbudgeten för år 2026 anvisats för det nationella stödet för jordbruket och trädgårdsodlingen.

2 §

Ansökan om stöd

Stöd betalas till i 14 § 1 mom. i lagen om nationella stöd till jordbruket och trädgårdsodlingen (1559/2001) avsedda stödsökande som bedriver renskötsel i området C3 eller området C4 enligt bilaga 1 till statsrådets förordning om ersättnings- och stödområden för vissa ersättningar för landsbygdsutveckling, direktstöd till jordbrukare och nationella stöd till jordbruket och trädgårdsodlingen och de delområden av stödområdena som räknas som skärgård (1379/2022).

En förutsättning för att få stöd är att stödmottagaren för bok över intäkterna och utgifterna för sin rennärning.

3 §

Livrenar som berättigar till stöd

En förutsättning för stöd är att de som hör till hushållet enligt renlängderna vid utgången av renskötselåret äger sammanlagt minst 80 stycken i 5 § 2 punkten i renskötsellagen avsedda livrenar före de avdrag som anges i 14 § 1 momentet i lagen om nationella stöd till jordbruket och trädgårdsodlingen.

Äganderätten till och antalet djur som berättigar till stöd grundar sig på renlängden för renskötselåret 2025/2026. Handel med ren under renskötselåret 2025/2026 kan beaktas när stöd beviljas.

4 §

Stödbelopp

Stödbeloppet är högst 28,50 euro per livren.

5 §

Ikraftträdande

Denna förordning träder i kraft den 1 juli 2026.

Helsingfors den 25 juni 2026

Jord- och skogsbruksminister Sari Essayah

Konsultativ tjänsteman Juha Vanhatalo