

Amendement 'Faunaschade'

Provinciale Staten van Noord-Brabant in vergadering bijeen op 9 november 2018, behandelend het Statenvoorstel 48/18 over de Begroting 2019;

besluiten, dat de volgende tekst aan ontwerpbesluit I van het Statenvoorstel wordt toegevoegd:

13. € 60.000 euro beschikbaar te stellen ten laste van de vrije begrotingsruimte om de leges voor een tegemoetkomingsaanvraag faunaschade af te schaffen

Toelichting

In Brabant bedragen de leges, ofwel het behandelbedrag, van een tegemoetkomingsaanvraag faunaschade € 300. Dit bedrag blijkt een hoge drempel om faunaschade te melden. In Brabant worden relatief weinig schades gemeld. In 2016 en 2017 zijn er ongeveer tussen de 100 en 150 schademeldingen geweest.

Voor een effectief faunabeleid is het belangrijk dat er een reëel beeld is van alle schades. Wanneer er voor een bepaalde soort geen of weinig schades worden gemeld, dan lopen ook de ontheffingen gevaar. De schadebestrijding kan dan niet doeltreffend worden uitgevoerd. Ook het inzetten van preventieve middelen zal dan minder gebeuren, omdat de daadwerkelijke schade minder goed in beeld is.

Een lagere drempel om te melden kan bijdragen aan een beter beheer en op termijn dus minder schadevergoeding. Afschaffing van de leges stelt meer mensen in staat om een schademelding te doen.

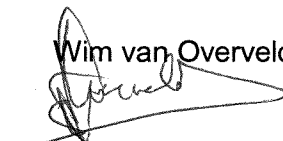
Het bedrag van € 60.000 is gebaseerd op het bedrag dat was gemoeid met de schademeldingen in 2016-2017, namelijk € 45.000, vermeerderd met een bedrag van € 15.000 rekening houdend met een verwachte stijging van het aantal schademeldingen na afschaffing van de leges.

In Limburg zijn deze leges reeds geheel afgeschaft. De oproep tot afschaffing wordt maatschappelijk breed gesteund door Stichting Das & Boom, de Dassenwerkgroep Brabant, de vereniging Brabants Particulier Grondbezit, de ZLTO, SBNL Natuurfonds, de Koninklijke Nederlandse Jagersvereniging, Brabants Landschap, Natuurmonumenten en de Dierenbescherming.

Marianne van der Sloot


CDA

Wim van Overveld


50Plus

Hermen Vreugdenhil


ChristenUnie-SGP