

Asbestdaksanering en de Wet natuurbescherming

Bescherming van dieren bij de sanering van
asbestdaken.



Gaat u een dak met asbest verwijderen? Houd er dan rekening mee dat dit geen schadelijke gevolgen mag hebben voor dieren die onder het dak kunnen leven, zoals vogels, vleermuizen of steenmarters. In deze folder leest u hoe u kunt (laten) onderzoeken of er beschermde dieren onder het dak leven. En wat u kunt doen als er (sporen van) beschermde dieren gevonden worden.

De Wet natuurbescherming

De meeste in het wild levende dieren in Nederland zijn beschermd door de Wet natuurbescherming. Sommige beschermde dieren leven in onze gebouwen en brengen er hun jongen groot, zoals de huismus, kerkuil, boerenzwaluw of spreeuw, maar ook steenmarters en enkele vleermuissoorten.

In de Wet natuurbescherming staat dat u:

- geen beschermde dieren mag vangen of doden;
- geen eieren van beschermde dieren mag pakken of breken;
- geen nesten of andere verblijfplaatsen mag verwijderen, beschadigen of ontoegankelijk maken;
- beschermde dieren niet mag verstoren waardoor ze hun eieren of jongen (te lang) achterlaten.

Onderzoeksplicht

Voordat u een asbestdak verwijdert, moet u (laten) onderzoeken of er beschermde dieren voorkomen. Hiervoor is specifieke kennis nodig. Het is daarom verstandig onderzoek te laten uitvoeren door een deskundig ecooloog. Bijvoorbeeld een ecooloog die is aangesloten bij Netwerk Groene Bureaus.

Er zijn beschermde dieren gevonden. Wat nu?

Wijzigt de constructie van het dak niet? En is het dak niet langer dan drie dagen open? Dan kunt u vaak schade voor de dieren al voorkomen door te werken buiten de kwetsbare periodes, aangevuld met een aantal standaardmaatregelen. Een ecooloog kan u hierbij adviseren. Als u de nadelige gevolgen voor de dieren kunt voorkomen, dan heeft u geen ontheffing nodig. Een richtlijn voor de kwetsbare periodes en voorbeelden van standaardmaatregelen staan verderop in deze folder.

Is het project van grotere omvang, zoals een gewijzigde dakconstructie of werkzaamheden aan andere delen van het gebouw? Dan zal het moeilijker zijn om nadelige gevolgen te voorkomen. Als u niet alle nadelige gevolgen voor de dieren kunt voorkomen, heeft u voor de werkzaamheden een ontheffing van de Wet natuurbescherming nodig.

Hoe vraag ik een ontheffing van de Wet natuurbescherming aan?

Het beste is om te zorgen dat u geen ontheffing nodig heeft. Dit doet u door ervoor te zorgen dat beschermde dieren van de werkzaamheden geen schade ondervinden. Is dit door de aard van de werkzaamheden niet mogelijk, dan kunt u bij uw provincie een ontheffing van de Wet natuurbescherming aanvragen. Een ecooloog kan deze aanvraag voor u doen.

De provincie toetst of een ingediend werkplan de beschermde natuurwaarden voldoende waarborgt om een ontheffing te kunnen afgeven.

FUMO

Toezichhouders van de FUMO houden in opdracht van de provincie toezicht op de naleving van de Wet natuurbescherming.



Doe op tijd onderzoek en voorkom zorgen

Laat op tijd onderzoek doen naar de aanwezigheid van beschermde dieren (ecologische quickscan). Bijvoorbeeld gelijktijdig met de asbestinventarisatie. Eerder kan natuurlijk ook. Bespreek met uw asbestinventariseerder en/of asbestsaneerder of u zelf het onderzoek laat doen of dat zij dit voor u kunnen uitbesteden.

Wanneer u op tijd en in overleg met uw inventariseerder/saneerder onderzoek laat doen, is het mogelijk om:

- op tijd de planning aan te passen;
- op tijd natuurbeschermende maatregelen te treffen;
- zo nodig op tijd een ontheffing aan te vragen.

U voorkomt zo dat werkzaamheden moeten worden stilgelegd en mogelijk een boete wordt opgelegd. U voorkomt ook onnodige (en mogelijk kostbare) vertraging in de werkzaamheden. En u draagt zorg voor de natuur.

Voorbeelden van standaardmaatregelen:

- Werk altijd (!) buiten de kwetsbare periodes van de aangetroffen (verblijfplaatsen van) dieren.
- Bij het vooraf schoonmaken van het bouwwerk, werkt u voorzichtig om aanwezige nesten heen.
- Nesten die nog in gebruik zijn (of recent waren), schermt u gedurende de werkzaamheden af voor loskomende asbestdeeltjes.
- Zijn er uilen nesten of -kasten? Neem dan contact op met een uilenwerkgroep.
- Voorafgaand aan schoonmaken of stofzuigen achter betimmering, kijkt u of er vleermuizen zitten. Wanneer deze er zitten, wacht u tot de dieren uit zichzelf zijn weggevlogen voordat u verdergaat.

Richtlijn voornaamste kwetsbare periodes

- Vogels: broedseizoen, deze periode verschilt per vogelsoort en is ook afhankelijk van het weer. Het loopt vanaf het eerste moment dat met nestbouw is begonnen tot het laatste jong is uitgevlogen (globaal van maart tot in augustus, soms tot in september).
- Vleermuizen: kraamseizoen (globaal van half mei tot half juli) en winterslaap, periode dat de (nacht)temperatuur vaak onder de 10 graden komt (globaal van november tot half april)
- Steenmarter: periode dat er jongen zijn en deze afhankelijk zijn van de moeder (globaal van maart tot juli).
- Voor alle dieren: dagen en nachten waarop het vriest.

Bedenk dat zelden alle dieren tegelijk in een bouwwerk hun verblijf hebben. Ook maken vleermuizen over het algemeen voor winterslaap en kraamtijd gebruik van verschillende locaties. Een ecooloog kan aan sporen zien in welke periode door welke dieren het gebouw gebruikt wordt.

Meer weten over dieren in de omgeving?

www.checklistgroenbouwen.nl
www.zoogdiervereniging.nl
www.vogelbescherming.nl

FUMO
Omgevingsdienst Fryslân



Versie: B-08-2021

Fryske Utfieringstsjinst Miljeu en Omjouwing
J.W. de Visserwei 10
9001 ZE Grou

Postadres
Postbus 3347
8901 DH Leeuwarden

(0566) 750 300
info@fumo.nl
www.fumo.nl