

Er bestaan in de wereld vier soorten boomeekhoorns van het geslacht *Tamias*, alle uit Zuidoost-Azië. De Thaise dwergstreepeekhoorn is sinds 2017 éénmaal gemeld nabij Breda. Waarnemingen van de Chinese gestreepte boomeekhoorn sinds 2015 betreffen eenmalige waarnemingen in Gelderland (Ugchelen, Bennekom en Putten), Flevoland (Almere), Zuid-Holland (Naaldwijk, Numansdorp) en herhaaldelijke waarnemingen in Noord-Holland (Groenendaalse bos, Heemstede sinds oktober 2018).

### Grondeekhoorns

De grondeekhoorns (*Tamias/Eutamias*) lijken qua uiterlijk sterk op boomeekhoorns. Ook van de grondeekhoorns is de staart korter dan het lichaam, en ook hebben zij een rugstreep midden over hun rug, met meerdere rugstrepen daarnaast. Alle grondeekhoorns hebben langere oren dan boomeekhoorns en een streep boven het oog. In Noord- en Zuid-Amerika leven 23 soorten. In Azië leven twee soorten, waaronder de Siberische grondeekhoorn. Van deze 25 soorten is alleen de Siberische grondeekhoorn in Nederland in het wild gemeld. In Tilburg komt een zich voortplantende populatie Siberische grondeekhoorns voor, en er zijn enkele meldingen bij Weert.

### Meld de gestreepte eekhoorns

De boomeekhoorns en grondeekhoorns worden als huisdier gehouden, waarbij ze soms ontsnappen of worden vrijgelaten. Als exotische eekhoorns zich invasief vermeerderen, kan dat desastreuze gevolgen hebben voor wilde dieren. Zo heeft de grijze eekhoorn in grote delen van het Verenigd Koninkrijk de inheemse eekhoorn verdreven. Ook kunnen exotische eekhoorns ziekten overbrengen op wilde eekhoorns. De Zoogdierverseniging roept daarom op deze gestreepte dieren te melden. Zie je een exotische eekhoorn? Meld deze, als het kan met foto, op [waarneming.nl](http://waarneming.nl), [telmee.nl](http://telmee.nl) of [info@zoogdierverseniging.nl](mailto:info@zoogdierverseniging.nl).

## Staat de opvolger van de buxusmot al in de startblokken?

*Kars Veling, De Vlinderstichting*

De buxusmot (*Cydalima perspectalis*) is in zeer korte tijd beroemd, of meer nog berucht, geworden. Met name vanaf 2017 heeft deze nachtvlinder uit Japan huisgehouden onder de buxus, vooral in Zuid-Nederland (zie ook Kijk op Exoten 21, 24, 27 en 28). De buxusmot is er nog steeds en de vlinder, de rups en schade aan buxus worden nog regelmatig gemeld. Het grootschalige van de afgelopen jaren is er echter wel af. Voor een deel komt dit doordat steeds meer dieren de rupsen van buxusmot als prooi hebben ontdekt. Bovendien is op veel plekken geen buxus meer aanwezig en daarop is de buxusmot gespecialiseerd.

Veel mensen hebben de buxus weg gedaan en vervangen door andere struiken. Eén daarvan is de Japanse hulst (*Ilex crenata*). In 2018 is er echter een nieuwe nachtvlinder ontdekt in een tuincentrum in Noord-Brabant en die is gespecialiseerd op diverse hulstsoorten en met name die Japanse. Deze van origine Oost-Aziatische vlinder, *Plesiomorpha flaviceps*, heeft nog geen Nederlandse naam, maar 'Japanse hulstspanner' zou een heel logische zijn. Sinds deze eerste vondst zijn er nog geen nieuwe meldingen van deze vlinder in Nederland gedaan, maar in omringende landen zijn ze ook al gezien. Of de rupsen ook 'onze' Europese hulst (*Ilex aquifolium*) eten is niet bekend, maar dat zou zeker kunnen. Hou uw (Japanse) hulst dus in de gaten!

Aan alle nachtvlinderaars het verzoek: heb je een Japanse hulstspanner op je laken of in je val, geef dat door!

'Japanse hulstspanner'. (Foto: Monique Simon)

