



Pallas' eekhoorn (*Callosciurus erythraeus*)



Foto: Ard van Roij

Bron: [Nederlands soortenregister](#)

De [Pallas' eekhoorn](#) is een bruingroen gekleurde eekhoorn. De buik is vaak oranje. De staart is lang, bruinig aan de voorkant en grijzig aan de achterkant. Een volwassen dier weegt tussen de 280 tot 420 gram. Met zijn grootte en gewicht lijkt de pallas' eekhoorn op onze Nederlandse inheemse rode eekhoorn.

Aanwezigheid en effect in Europa

Stand van zaken in 2015: de pallas' eekhoorn is gevestigd in België, Frankrijk en Italië. Hij kan zich vestigen in een groot deel van Europa.

Effect op biodiversiteit / ecosysteem

Er kan schade aan bomen en productiebossen ontstaan omdat de pallas' eekhoorn de schors stript. Hierdoor neemt het risico op infecties van schimmel toe. In Frankrijk veroorzaakt deze eekhoorn schade aan bomen en is vastgesteld dat de inheemse rode eekhoorn verdwijnt, als de pallas' eekhoorn zich een aantal jaren heeft gevestigd.

Effect op ecosysteemdiensten^[2]

Er zijn geen effecten bekend.

Overige effecten

In Japan wordt de pallas' eekhoorn als een invasieve exoot gezien. Uit onderzoek bleek dat de eekhoorn parasieten kan meedragen die ziekten kunnen overbrengen die de volksgezondheid bedreigen.

In Frankrijk is schade vastgesteld aan huizen en telefoonkabels.

Deze effecten waren aanleiding voor plaatsing van deze soort op de Unielijst van [EU-verordening 1143/2014](#).

Bron: [Europese risicobeoordeling](#)

Aanwezigheid en effect in Nederland

Stand van zaken in 2017: de eekhoorn is waarschijnlijk niet meer aanwezig in Nederland. Een populatie pallas' eekhoorns in de regio Weert is weggevangen.

Effect op biodiversiteit / ecosysteem

Zie onder 'Europa'. De pallas' eekhoorn kan zich in alle Nederlandse bossen vestigen.

Effect op ecosysteemdiensten^[2]

Er zijn geen effecten bekend.

Overige effecten

In Nederland was in de regio Weert sprake van schade aan bomen (ringen van dikke takken), schade aan dakconstructies en aan plastic leidingen in tuinen. Het is onduidelijk of de dieren die in Nederland voorkwamen, ook drager waren van ziekteverwekkers.

Wet- en regelgeving

[EU-verordening 1143/2014](#)

De pallas' eekhoorn staat sinds augustus 2016 op de Unielijst van invasieve exoten. Een soort die op de EU-lijst staat mag o.a. niet meer worden verhandeld en gehouden.

Verder geldt voor lidstaten de plicht om in de natuur aanwezige populaties op te sporen, te verwijderen, of als dat niet lukt, zodanig te beheren dat verspreiding en schade zoveel mogelijk wordt voorkomen.

Voor de pallas' eekhoorn gold al een [bezits- en handelsverbod met een overgangsregeling](#) voor particulieren, waarbij de dieren die nu al gehouden worden, dat alleen mogen na registratie, sterilisatie of castratie en chippen van de aanwezige dieren. Particulieren en dierentuinen die deze soort houden, mogen de dieren blijven houden totdat ze een natuurlijke dood sterven. Voorwaarden zijn wel dat de dieren niet kunnen ontsnappen en dat men zorgt dat ze zich niet kunnen voortplanten.

Wat te doen?

Pallas' eekhoorn kan drager zijn van parasieten en/of andere ziekteverwekkers die voor de mens schadelijk zijn. Vermijd daarom direct contact met deze dieren en de plekken in de natuur waar uitwerpselen liggen. Neem [voorzorgsmaatregelen](#) om besmetting met ziekteverwekkers te voorkomen.

Provincies zijn verantwoordelijk voor het nemen van eliminatie- en beheersmaatregelen voor soorten op de Unielijst, wat zij kunnen doen samen met water- en terreinbeheerders en anderen.

Meer info over de pallas' eekhoorn

Oorsprongsgebied

Pallas' eekhoorn komt oorspronkelijk uit China.

Habitat

Naald-, loof- en gemengd bos. Daarnaast kan de eekhoorn zich vestigen in stedelijk en ruraal gebied.

Introductieroute Europa

Import door handel in huisdieren.

Aanwezigheid in de EU

huidige vestiging (2015)



mogelijke vestiging



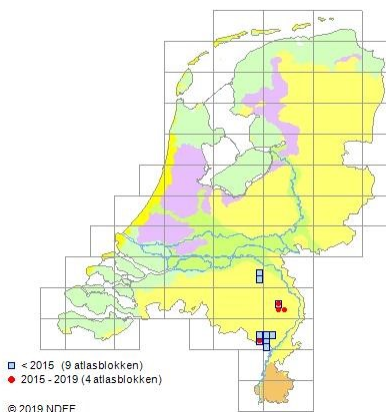
Introductieroute Nederland

De pallas' eekhoorn werd vroeger gehouden als huisdier. Door uitzetting en ontsnapping zijn de dieren in de natuur gekomen. Natuurlijke verspreiding vanuit België kan voorkomen.

Aanwezigheid in Nederland

In 2017: waarschijnlijk niet meer aanwezig in Nederland. Een populatie pallas' eekhoorns in de regio Weert is weggevangen.

Eerste waarneming in de Nederlandse natuur: 1998.



Verspreiding van pallas' eekhoorn in Nederland. Bron: verspreidingsatlas.nl

Kans op introductie, vestiging en verspreiding

De pallas' eekhoorn is al verboden in Nederland sinds 2011. De kans op introductie in Nederland is nog verder verminderd sinds de plaatsing op de EU-lijst in 2016.

Het Nederlandse klimaat en de leefomgeving zijn geschikt voor de pallas' eekhoorn.

Vestiging is dus mogelijk.

Risicobeoordeling

[Risicobeoordeling voor Nederland](#)

[Europese risicobeoordeling](#)

Bronnen

[Dijkstra, V., 2017. Update exotische eekhoorns. Kijk op exoten, nr. 19.](#)

[Dijkstra, V. & J. Dekker, 2008. Risico-assessment uitheems eekhoorns. VZZ rapport 2008.10.](#)

[Zoogdiervereniging VZZ, Arnhem.](#)

EU-factsheet

[Europese risicobeoordeling](#)

[Nederlands soortenregister](#)

Laatste update: 13-03-2019