



Amfibieën is een groep van dieren die zowel op het land als in het water leven. Amfibieën worden geboren in het water en keren daar ook terug in het paringsseizoen. Veel amfibieën blijven bovendien in de buurt van het water omdat ze niet tegen uitdroging kunnen. Ze leven dus het liefst in een vochtige omgeving. In de winter kruipen ze weg, ze kunnen niet zo goed tegen kou en brengen de winter slapend/rustend door.

Taxonomie

- [Tetrapoda](#)
 - **Amphibia (Amfibieën)**
 - [Labyrinthodontia](#)
 - [Lepospondyli](#)
 - [Caudata \(Salamanders\)](#)
 - [Anura \(kikkers en padden\)](#)
 - [Gymnophiona \(Wormsalamanders\)](#)

Amfibieën in Nederland & België

Onderstaand twee lijstjes met kikkers en salamanders die in Nederland en België voorkomen

Kikker

- Bruine kikker (*Rana temporaria*)
- Meerkikker (*Pelophylax ridibundus*)
- Bastaardkikker of middelste groene kikker (*Pelophylax esculenta*)
- Heikikker (*Rana arvalis*)
- Poelkikker (*Pelophylax lessonae*)
- Boomkikker (*Hyla arborea*)
- [Gewone pad \(*Bufo bufo*\)](#)
- Rugstreeppad (*Bufo calamita*)
- Knoflookpad (*Pelobates fuscus*)



- Geelbuikvuurpad (*Bombina variegata*)
- Vroedmeesterpad (*Alytes obstetricans*)
- Groengestipte kikker (*Pelodytes punctatus*)
- Springkikker (*Rana dalmatina*)

Salamanders

- [Kleine watersalamander \(*Lissotriton vulgaris*\)](#)
- [Vuursalamander \(*Salamandra salamandra*\)](#)
- [Alpen-watersalamander \(*Ichthyosaura alpestris*\)](#)
- [Kamsalamander \(*Triturus cristatus*\)](#)
- [Vinpootsalamander of zwemvoetsalamander \(*Lissotriton helveticus*\)](#)
- [Italiaanse kamsalamander \(*Triturus carnifex*\)](#)

Amfibieën op Wetenschappelijke Naam

[Klik hier om naar de index te gaan van amfibieën op wetenschappelijke naam](#)

[Gewone pad](#)



[Groene kikker](#)





[Amerikaanse brulkikker](#)



[Hazelworm](#)



Amerikaanse brulkikker (foto: Arnold van Rijsewijk)

Citeer dit artikel als: Brouwers, C.I.J. (2009) Amfibieën (Amphibia). *GEolution*.

<https://www.geolution.nl/planten-en-dieren/taxonomie/eukaryota/unikonta/opisthokonta/animalia/metazoa/bilateria/nephrozoa/deuterostomata/deuterostomia/chordata/vertebrata/gnathostomata/tetrapoda/amfibieen.htm>