

**MINIMUMNORMEN VOOR HET HOUDEN VAN REPTIELEN OP DE POSITIEVE LIJST<sup>1</sup>**

- Vivaria voor reptielen worden verrijkt, naargelang de behoeften van de soort, met rotspartijen, takken, planten, en een waterpartij.
- Vivaria worden goed geventileerd en zijn uitgerust met een adequaat bevochtigings- en verwarmingssysteem naargelang de behoeften van de soort.
- Bij hagedissen en plantenetende landschildpadden wordt een UV-verlichting voorzien.
- Slangen beschikken over de mogelijkheid om zich te verstoppen of om zich enigszins aan het zicht te onttrekken.
- Waterschildpadden beschikken over een landoppervlakte.
- Alle vivaria voor landdieren beschikken over een permanent droog landsgedeelte.
- Het water van de drinkbakjes wordt minstens dagelijks vervangen en de drinkbakjes worden minstens eens per week ontsmet.
- De dieren beschikken over een gepast substraat dat schoon en vrij van parasieten gehouden wordt. Het substraat wordt minstens één keer per maand volledig vervangen alsmede bij elke vervanging van de soort in het vivarium.
- Een functionerend druppeldrinkwatersysteem is aanwezig in vivaria waarin kameleons worden gehouden.
- Stress bij de dieren wordt zoveel mogelijk beperkt, in het bijzonder bij het schoonmaken van vivaria.
- De soorten die verschillende ecologische voorwaarden vereisen, worden niet samen gehouden.
- Het lokaal waarin de vivaria staan, is schoon en goed geventileerd.
- Het verstrekte voedsel is aan de behoeften van de soort aangepast. Met uitzondering van ongewervelden en van vissen wordt, indien mogelijk, geen enkel dier levend als voedsel aan reptielen gegeven.
- Als het nodig is om dieren in winterslaap te laten gaan, gebeurt dit in een aangepaste plaats weg van de circulatie.
- Mannetjes van territoriale soorten worden afzonderlijk gehouden teneinde conflicten te vermijden.

---

<sup>1</sup> Zoals bepaald in artikel 7 van het Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende de lijst van reptielen die gehouden mogen worden en de minimumnormen voor het houden ervan, onverminderd de bepalingen betreffende het houden van dieren in de wet van 14/08/1986 betreffende de bescherming en het welzijn der dieren, met name artikel 4.

**MINIMALE AFMETINGEN VOOR VIVARIA** (in cm : L = Lengte, B = Breedte, H = Hoogte)**a) Slangen**Individueel gehouden slangen (lengte van het dier is de totale lengte)

Landbewonende soorten :

H\* : ten minste  $\frac{1}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 20 cmB : ten minste  $\frac{1}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 20 cmL : ten minste  $\frac{2}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 20 cm

Boombewonende soorten en semi-boombewonende soorten :

H\* : ten minste  $\frac{2}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 40 cmB : ten minste  $\frac{1}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 20 cmL : ten minste  $\frac{1}{2}$  van de lengte van het dier met een minimum van 20 cmIn groep gehouden slangen (maximum 5 individuen, lengte van het dier is de totale lengte)

De afmetingen van de vivaria worden berekend op basis van het grootste individu

Landbewonende soorten :

H\* : ten minste  $\frac{1}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 30 cmB\*\* : ten minste  $\frac{2}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 30 cm

L : ten minste gelijk aan de lengte van het dier met een minimum van 30 cm

Boombewonende soorten en semi-boombewonende soorten :

H\* : ten minste gelijk aan de lengte van het dier met een minimum van 60 cm voor specimen die een lengte tot en met 40 cm bereiken en minimum van 80 cm voor specimen met een lengte van meer dan 40 cm.

B\*\* : ten minste  $\frac{2}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 40 cmL : ten minste  $\frac{2}{3}$  van de lengte van het dier met een minimum van 40 cm**Voor slangen met een lengte van meer dan twee meter kunnen de afmetingen verminderd worden tot de volgende minima :**H\* : ten minste  $\frac{1}{2}$  van de lengte van het dierB : ten minste  $\frac{1}{2}$  van de lengte van het dierL : ten minste  $\frac{3}{4}$  van de lengte van het dier

\* : Wanneer de berekening een hogere waarde dan 2 m geeft, is een hoogte van 2 m toegelaten.

\*\* : Wanneer de berekening een hogere waarde dan 1 m geeft, is een breedte van 1 m voor de slangen van minder dan 2 m toegelaten.

**b) Schildpadden**

Minimumoppervlakte van de vivaria =  $3 \times N \times LC^2$  met minimale afmetingen per terrarium van 60 cm en 30 cm.

Minimumhoogte van de vivaria : ten minste de waarde van LC met een minimum van 30 cm.

*N is het aantal schildpadden in het terrarium en LC is de lengte van het borstschild van de grootste schildpad in het vivarium.*

**b.1) Landbewonende en semi-aquatische soorten**

Maximaal 20 specimens per vivarium, ongeacht de afmetingen hiervan.

Voor semi-aquatische soorten is de grootte en de diepte van het watergedeelte afhankelijk van de soort.

Een landoppervlakte van tenminste 1/4 van de minimumoppervlakte van het vivarium en voorzien van een verwarmingslamp moet aanwezig zijn.

**b.2) Aquatische soorten**

Voor waterschildpadden moeten een landoppervlakte van minstens 10% van de minimale oppervlakte van het vivarium en een wateroppervlakte van minstens 80% van de minimale oppervlakte van het vivarium voorzien zijn. De diepte van het waterdeel moet tenminste gelijk zijn aan de breedte van het borstschild van de grootste schildpad teneinde haar toe te laten om zich om te keren.

**c) Hagedissen**

De afmetingen worden steeds berekend op basis van het grootste specimen, staartlengte inbegrepen.

Niet meer dan 25 specimens per vivarium, ongeacht de afmetingen ervan.

Grote Varanidae en grote Teiidae (meer dan 100 cm) : nooit meer dan 5 specimens per vivarium.

Aantal specimens kleiner of gelijk aan 10

Landbewonende soorten :

H : ten minste 2/3 van de lengte van het dier met een minimum van 40 cm

B : ten minste 1/2 van de lengte van het dier met een minimum van 40 cm

L : ten minste tweemaal de lengte van het dier met een minimum van 50 cm

Boombewonende soorten en semi-boombewonende soorten :

H : ten minste tweemaal de lengte van het dier met een minimum van 60 cm

B : ten minste 1/2 van de lengte van het dier met een minimum van 40 cm

L : ten minste tweemaal de lengte van het dier met een minimum van 50 cm

Aantal specimens groter dan 10 en kleiner of gelijk aan 25

Landbewonende soorten :

H : ten minste éénmaal de lengte van het dier met een minimum van 50 cm

B : ten minste éénmaal de lengte van het dier met een minimum van 50 cm

L : ten minste driemaal de lengte van het dier met een minimum van 60 cm

Boombewonende soorten en semi-boombewonende soorten :

H : ten minste tweemaal de lengte van het dier met een minimum van 80 cm

B : ten minste éénmaal de lengte van het dier met een minimum van 50 cm

L : ten minste driemaal de lengte van het dier met een minimum van 60 cm