

Tabel III. Minimumnormen voor de vivaria van kameleons

Tableau III. Normes minimales pour les vivariums des caméléons

Diersoort/Espèce animale (1)	Aantal/ Nombre (2)	Land- oppervlakte/ Superficie terrestre m <sup>2</sup>	Hoogte/ Hauteur cm	Water/Eau (5)		Bijkomende oppervlakte per bijkomend dier/Superficie supplémentaire par animal supplémentaire (3)		Bijzondere eisen/ Exigences particulières (4)
				Oppervlakte/ Superficie m <sup>2</sup>	Diepte/ Profondeur cm	Land/ Terre m <sup>2</sup>	Water/ Eau m <sup>2</sup>	
<i>Bradypodion carpenteri</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Bradypodion damaranum</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Bradypodion fischeri</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Bradypodion pumilum</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Bradypodion tavetanum</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Bradypodion thamnobates</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Brookesia</i> spp.	1-6	0,125	60	-	-	-	-	ADN
<i>Calumma brevicornis</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Calumma gastrotaenia</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Calumma globifer</i>	1-3	0,75	120	-	-	-	-	ADLN
<i>Calumma oshaughnessyi</i>	1-3	0,75	120	-	-	-	-	ADLN
<i>Calumma parsonii</i>	1-3	0,75	120	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo africanus</i>	1-3	0,5	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo anchietae</i>	1-3	0,5	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo bitaeniatus</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo calyptratus</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo chamaeleo</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo cristatus</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN

Diersoort/Espèce animale (1)	Aantal/ Nombre (2)	Land-oppervlakte/ Superficie terrestre m <sup>2</sup>	Hoogte/ Hauteur cm	Water/Eau (5)		Bijkomende oppervlakte per bijkomend dier/Superficie supplémentaire par animal supplémentaire (3)		Bijzondere eisen/ Exigences particulières (4)
				Oppervlakte/ Superficie m <sup>2</sup>	Diepte/ Profondeur cm	Land/ Terre m <sup>2</sup>	Water/ Eau m <sup>2</sup>	
<i>Chamaeleo deremensis</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo dilepis</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo ellioti</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo goetzei</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo gracilis</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo hoehnelii</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo jacksonii</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo johnstoni</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo laevigatus</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo melleri</i>	1-3	0,75	120	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo montium</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo oweni</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo pfefferi</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo quadricornis</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo quilensis</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo roperi</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo rudis</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
<i>Chamaeleo werneri</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
<i>Furcifer antimena</i>	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN

Diersoort/Espèce animale (1)	Aantal/Nombre (2)	Land-oppervlakte/Superficie terrestre m <sup>2</sup>	Hoogte/Hauteur cm	Water/Eau (5)		Bijkomende oppervlakte per bijkomend dier/Superficie supplémentaire par animal supplémentaire (3)		Bijzondere eisen/Exigences particulières (4)
				Oppervlakte/Superficie m <sup>2</sup>	Diepte/Profondeur cm	Land/Terre m <sup>2</sup>	Water/Eau m <sup>2</sup>	
Furcifer bifidus	1	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
Furcifer campani	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
Furcifer labordi	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
Furcifer lateralis	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
Furcifer minor	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
Furcifer oustaleti	1-3	0,75	120	-	-	-	-	ALN
Furcifer pardalis	1-3	0,75	120	-	-	-	-	ALN
Furcifer rhinocerotus	1	0,3	80	-	-	-	-	ALN
Furcifer verrucosus	1-3	0,75	120	-	-	-	-	ALN
Furcifer willsii	1-3	0,3	80	-	-	-	-	ADLN
Rhampholeon spp.	1-6	0,125	60	-	-	-	-	ADN