

Fiche de totem : Kingii



Floches

Extérieur : Vert

Intérieur : Blanc

Classification

Sous-Embranchement : Vertebrata

Classe : Reptilia

Ordre : Squamata

Famille : Agamidae

Caractéristiques

Taille : Jusqu'à 90 cm

Poids : Jusqu'à 500 g

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



" Chlamydosaurus kingii " est le nom scientifique du lézard que l'on appelle communément " Lézard à collerette " ou " Dragon d'Australie ".

Unique représentant du genre Chlamydosaurus, c'est une espèce de sauriens de la famille des Agame. Comme ses noms l'indiquent, elle vient d'Australie et est reconnaissable par sa collerette.

Le lézard à collerette est un animal surtout arboricole. Il peut mesurer jusqu'à 90 cm de long pour un poids de 500 g. Le plus grand mesure 160 cm. Le mâle est beaucoup plus gros que la femelle. Il est de couleur grise ou brune suivant son lieu de vie et tient normalement sa collerette repliée sur le cou et les épaules.

Il est très difficile à voir, se tenant caché en tournant derrière le tronc d'arbre sur lequel il se tient. Mais c'est sur le sol qu'il va montrer sa particularité : repêché, il va se tenir immobile, cherchant à passer inaperçu. S'il se sent découvert, il va se transformer, se dresser sur ses pattes arrière, ouvrir sa gueule et déployer sa collerette (qui peut atteindre 30 cm de diamètre) montrant ses couleurs voyantes jaunes et roses pour effrayer l'intrus, siffler, frapper le sol de sa queue, foncer sur l'adversaire. S'il se rend compte qu'il ne peut impressionner son ennemi, il va changer de tactique et s'enfuir sur ses pattes arrière, collerette déployée jusqu'au premier arbre dans lequel il cherchera à disparaître.