SCIENCES participatives





Une de ces espèces a été observée ? Vous avez également vu d'autres espèces ?

Envoyez un email à <u>abc.tarn@lpo.fr</u> ou appelez le <u>05.63.73.08.38</u>

Noter vos observations

Précisez l'espèce, le nombre, le lieu, la date et d'autres informations utiles (nombre de nid(s), la présence de jeunes, etc).

<u>N'hésitez pas à</u> <u>joindre des photos!</u>



Grands tubercules pointus sur le corps



Télécharger l'application NaturaList pour contribuer aux recensements de l'Atlas de la Biodiversité Communale



Tarente de Maurétanie

Tarentola mauritanica - lo Dragonet de muralha

Taille: environ 16 cm

Ponte: 2 œufs en moyenne

Longévité: 8 ans

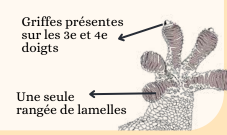
Habitat: milieux rocheux et bâtiments, etc.

Ce gecko nocturne est présent depuis peu dans le Tarn : il a été introduit par les transports ferroviaires depuis les départements méditerranéens voisins où il est naturellement présent. Il possède une tête large à aplatie. La coloration du dos est plus ou moins brune ou

grise. Au moins 10 rangées de tubercules pointus sont présents le long de son corps lui

donnant un aspect épineux. Les doigts et les orteils sont terminés par des disques adhésifs disposant d'une seule rangée de lamelles. Cette espèce possède des

griffes aux 3e et 4e doigts seulement. La Tarente consomme des arthropodes et de jeunes lézards (parfois de son espèce). L'accouplement a lieu au printemps et les œufs sont déposés sous une pierre, dans une fente ou enfouit dans le sable. Il peut y avoir 2 pontes annuelles et l'incubation dure de 2 à 4 mois.



Taille: 4 à 5,5 cm

Ponte : 15 à 80 œufs

Longévité : environ 5 ans

Habitat: Souvent près des

habitations (tas et murets de pierres...)

Alyte accoucheur

Alytes obstetricans - lo Levandièr



Petit crapaud trapu aux jambes courtes (sans palmures), sa peau est plus lisse que les "vrais" crapauds (*Bufonidae*). Les glandes parotoïdes sont peu visibles. Il est le plus souvent de couleur grise mais peut parfois avoir des aspects jaunes, bruns, verdâtres ou présenter des tâches. Les verrues peuvent être oranges ou rougeâtres. Le chant de l'Alyte ressemble à une note flutée, brève et répétée 20 à 40 fois par minute. L'accouplement a lieu de février jusqu'à l'automne.

Après avoir pondu les œufs, les femelles laissent les mâles enrouler jusqu'à 4 chapelets d'œufs autour de leur pattes arrières. Les œufs, préalablement placés

dans un point d'eau calme par l'adulte, éclosent après 3 à 8 semaines de développement. Les têtards se nourrissent d'algues et de biofilm (couche de micro-organismes).

Glandes parotoïdes

Iris doré veiné de noir (Pupille verticale)

Triton marbré

Triturus marmoratus - lo Gafolh marmorat

Taille: 14 à 16 cm

Ponte: jusqu'à 400 œufs

Lo

Longévité: 9 ans

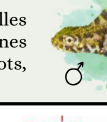
Habitat (en période de reproduction): eaux stagnantes peu profondes (mares, etc) riches en végétations.

Crête du mâle



Ce grand triton, à museau court et tronqué, a une peau assez rugueuse comparée aux autres tritons. Son corps épais est parsemé de petits points noirs sur ces marbrures vertes. Le dimorphisme sexuel est marqué au niveau du dos.

Tout deux sont mouchetés de points blancs sur la partie ventrale. Les femelles cachent leurs œufs, un par un, entre les feuilles de la végétation aquatique. Les jeunes métamorphosés se rencontrent en fin d'été et se nourrissent de vers, escargots, arthropodes ou larves (parfois de leur espèce).







Larve du

Triton marbré tachetée de noir









