



Tortue de Floride (Emidés)

Trachemys scripta elegans

appelée aussi Tortue à tempes rouges

Description générale

Elle se caractérise par les bandes rouges, situées sur chaque côté de la tête en arrière de l'œil. La carapace est de couleur vert olive avec des traits verticaux jaunes. Avec l'âge, les dessins ont tendance à disparaître rendant la coloration générale de la carapace noire, ce qui peut conduire à des erreurs d'identification.

Taille	Poids	Longévité
25 à 30 cm	1 à 2 kg	jusqu'à 50 ans

présence
non connue



Reproduction

Maturité sexuelle : entre 2 et 5 ans.

Ponte : entre 5 à 18 œufs par nid, deux à trois fois par an.

Habitat

Se rencontre dans la plupart des milieux aquatiques calmes et permanents. Commune dans les sites à fond vaseux important, riches en végétation aquatique, avec des troncs, propices à la thermorégulation.

Alimentation

Carnivore dans les premières années, elle passe à un régime plus herbivore. Se nourrit typiquement de vers, de mollusques, d'insectes, de têtards, d'amphibiens et de végétaux aquatiques, peut se nourrir de petits poissons, de juvéniles d'oiseaux d'eau, de micro-mammifères et de charognes.

Origine

Le commerce à grande échelle de cette tortue a débuté dans les années 50. Espèce de reptiles la plus commercialisée à travers le monde, elle était vendue jeune, alors que sa taille ne dépassait pas quelques centimètres. Lorsque l'animal passait le cap des premières années, les propriétaires découvraient alors que l'animal, devenu gros, était vorace voire agressif. Un aquarium assez grand dont l'eau doit être renouvelée souvent, est nécessaire pour pouvoir la conserver. Les reptiles ne suscitant pas autant d'attachement que les chats et chiens, de nombreux propriétaires les ont relâchés dans l'étang voisin, croyant souvent bien faire (ou en se déculpabilisant) en leur rendant leur liberté. C'est ainsi que de nombreuses tortues de Floride se sont retrouvées à l'état naturel.

Rester vigilant face à cette espèce, nous informer de toute observation ou suspicion de présence au sein du territoire.

Nuisances

Sur le milieu naturel

La tortue de Floride est régulièrement observée avec notre espèce autochtone, la Cistude d'Europe (*Emys orbicularis*). La tortue de Floride est plus compétitive sur de nombreux points de la biologie de population que la Cistude (taille plus importante, spectre alimentaire plus large, maturité sexuelle plus précoce, taille de ponte en moyenne plus importante). Elle peut également transmettre des parasites aux espèces proches.

Sur l'Homme

Du fait de la prédation qu'elle exerce sur les alevins et sur les juvéniles d'oiseaux d'eau, cette espèce peut gêner les activités de chasse et de pêche.

Elle peut également transmettre la salmonellose aux jeunes enfants et aux personnes âgées ou affaiblies.

Mesures de gestion

De nombreuses associations recueillent aujourd'hui les tortues dont les propriétaires veulent se défaire ou que des particuliers ont rattrapé.

Il existe peu d'observation de cette espèce en Brenne. Cependant, 24 sites du département de l'Indre sont déjà connus pour abriter cette tortue. Aucune réglementation n'est encore établie mais, si l'espèce s'avère avoir un impact sur la faune et la flore des étangs, des mesures de limitation des effectifs ou d'éradication devront être prises (piégeages par nasse, par exemple).