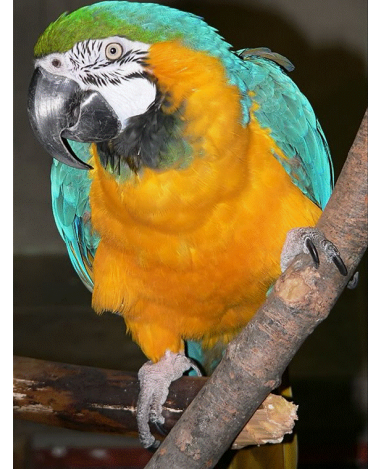


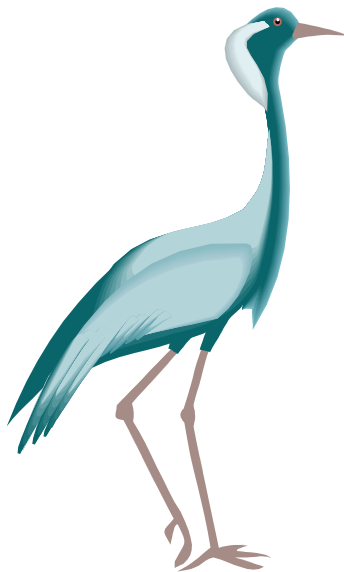
La Grue couronnée grise

Fiche élève Cycle 1

1) Il y a plusieurs oiseaux au Jardin des Bêtes... Trouve la grue couronnée par mi ces trois animaux ci-dessous en cochant la bonne case. (Consigne énoncée par l'enseignant)

☐☐☐

2) Observe la grue couronnée grise et remplace par une flèche chaque partie de son corps. (Consigne énoncée par l'enseignant)



La Grue couronnée grise

Fiche enseignant Cycle 1

Ces oiseaux de la famille des Gruidés - genre grus - sont de grands échassiers connus pour leur voix étonnante, reconnaissable entre tous les chants d'oiseaux ! Les grues sont de grands voyageurs, présentes sur presque toute la planète. Leur vol migratoire atteint des milliers de kilomètres.

Les grues forment des couples pour la vie : elles pondent 2 à 3 œufs et élèvent ces petits ensemble, avant de les entraîner dans leur première migration de l'hiver tropical à la zone de séjour estival, dans les marais des pays du nord... Les nids des grues sont posés sur le sol, exposés aux prédateurs des marais et le faible nombre d'œufs limite la reproduction de l'espèce. De même la raréfaction des espaces marécageux menace plusieurs espèces de grues.

Les longues pattes des grues ne les apparentent pas aux cigognes, mais indiquent un milieu de vie semblable : zone marécageuse, où l'oiseau doit se déplacer sur un sol instable. Haute parfois de 2 mètres, la grue impressionne. Ses ailes immenses sont celles d'un grand voyageur. Le long cou emmanché d'un long bec sert à se saisir des insectes au sol. Le cri tonitruant de la grue est dû à une cavité située dans le sternum, qui permet d'augmenter la puissance des sons émis. Les grues sont célèbres pour leur parade nuptiale, une danse superbe aux rythmes codifiés effectuée lors des grands rassemblements d'oiseaux, dans les plaines marécageuses. La grue royale fréquente l'Afrique orientale. La grue couronnée vit dans les marais mais se perche également dans les arbres. Le plus souvent les grues aiment les espaces découverts.

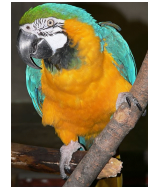
Question 1 :



☒



☐



☐

Question 2 :

