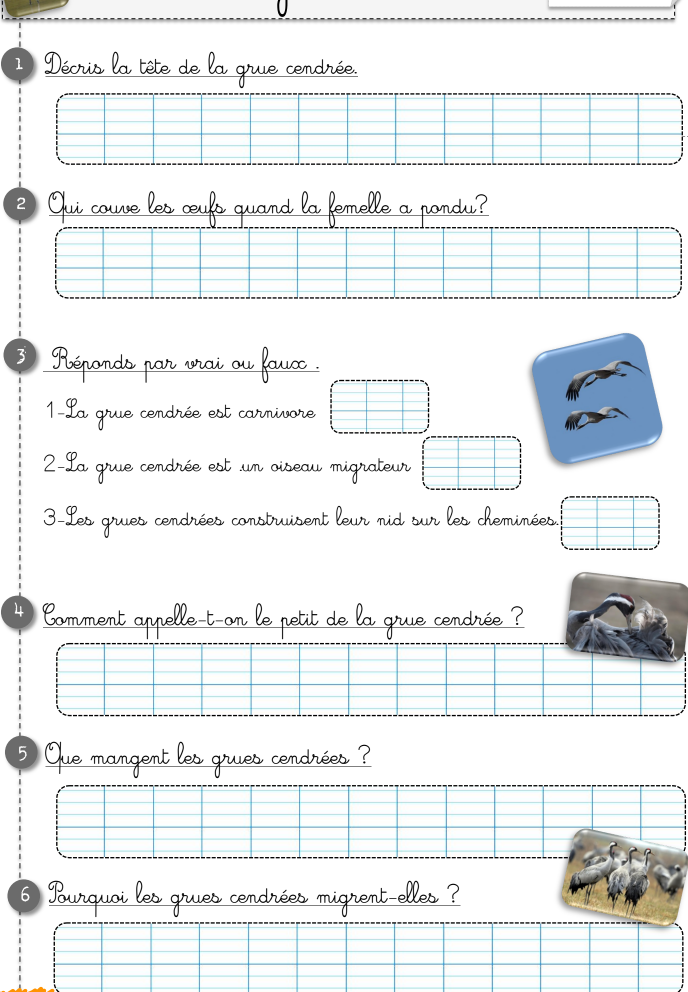


# La grue cendrée.

Exercices

Documentaire



## Une fiche documentaire : La grue cendrée

La grue cendrée est l'un des plus grands oiseaux d'Europe. Elle pèse de 4 à 6 kg et a une envergure de 2 mètres (quand elle déploie ses ailes).

La grue cendrée a des plumes grises et une tête noire et blanche avec une tache rouge vif.

Elle peut voler de 40 à 80 km/h.





#### La reproduction:

Le mâle et la femelle s'unissent pour la vie. Le nid est composé d'herbes sèches.

La femelle pand 1 ou 2 œufs au mois de mai. Les parents couvent les œufs à tour de rôle pendant quatre semaines.

Les petits, que l'on appelle gruons, prennent leur envol à 2 mois.



Le nid est construit sur le sol.

#### L'alimentation:

La grue cendrée est omnivore. Elle mange de la viande (insectes, mollusques et petits vertébrés). Elle mange également des végétaux (herbes, plantes aquatiques, baies).

### <u> La migration :</u>

Les grues cendrées sont des oiseaux migrateurs. Elles vivent au nord de l'Europe. It l'approche de l'hiver, elles fuient le froid et migrent vers le sud. Elles quittent leur habitat et se déplacent dans des pays où il fait plus chaud. Cous les ans, de nombreuses grues cendrées passent sur le lac du Der.

Fu printemps, elles retournent dans le nord de l'Europe.

