Le Busard Cendré

Quelles sont ses caractéristiques ?

Rapace diurne

- vol : 3–4m du sol , vol glissé

- Taille: 43 à 50 cm

- Envergure: 98 à110 cm

Mâle: 225 à 300g Femelle: 300 à 450 g

De quoi le Busard cendré a-t-il besoin pour nicher ?

- ressources alimentaires : micro-mammifères , reptiles...

- site de nidification : oiseaux qui nichent au sol

Il nécessite une certaine hauteur de végétation : 70 cm

protection contre le soleil

- protection contre la prédation, renard ...

Comment se reproduit-il?

- Formation des couples lors de parades comme des descentes en piqué

- ils pondent 3 à 5 œufs

- en France 5 à 6000 couples

Ils forment des colonie de 20 à 30 couples

- Avantages : éviter la prédation (coopération et dilution)

- Inconvénients : compétition dans les nids

On peut mesurer les œufs pour prévoir la date d'éclosion

La migration des Busard Cendré:

Distance : jusqu'à 5000 km

- Durée : 30 jour avec pause 1 à 10 jour

- Vitesse de vol : 35 km

- Altitude: 3à210 m

- Type de vol : battu, plané ascendant, glissé

Les dortoirs : 300 à 2000 Busards.