

DRAME EN AFRIQUE

LA CIGOGNE BLANCHE (*Ciconia ciconia*)



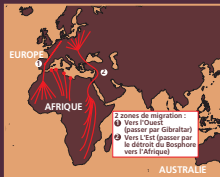
Pendant la période nuptiale, la cigogne claquette du bec.



Le cigogneau éclot après 30 jours d'incubation.



La cigogne a une envergure de 1,80 m.



► **Par où passent elles pour rejoindre l'Afrique ?**
«Et si tu parlais avec moi. Prends ton ULM!»

Elles se rassemblent pour une migration et partent vers le 15 août : (direction plein sud). 9 sur 10 quittent l'Europe et passent vers l'est par la Turquie pour arriver en Afrique Orientale (Soudan, Kenya)... 1 sur 10 passe vers l'Ouest (France, Espagne...) pour aller en Afrique Occidentale (Sénégal, Sahel, Mali, Niger).

► **Pourquoi ne pas survoler la Méditerranée ?**
«Les courants d'air chaud, tu connais ?»

Des courants pour s'élever dans les airs sont introuvables au-dessus de la Méditerranée. Alors les cigognes doivent emprunter 2 passages : passer par Gibraltar ou par le détroit du Bosphore, 2 mois de voyage, 6000 Km, jusqu'à 300 Km/jour, 50 Km/heure. Une étape chaque soir. Un voyage difficile où beaucoup vont mourir. 15% seulement reviennent en Alsace, annoncer le printemps.



► **Quel drame vivent-elles à leur arrivée en Afrique ?**
«Du plomb, des insecticides, bonjour les dégâts !»

Elles sont mitraillées par les chasseurs, par centaines. Elles meurent de faim si les sécheresses se prolongent... Certaines années, les cigognes meurent aussi après avoir mangé des criquets que les hommes ont arrosé avec des tonnes d'insecticides ; beaucoup de cigognes ne reverront pas l'Europe !

Lieux de vie :

Prairies humides, zones marécageuses, champs cultivés et pâtures, aux abords des villages, nombreux pays d'Europe, d'Afrique du Nord et du Moyen Orient, à l'Est : jusqu'en Estonie et en Turquie, Afrique du Nord : Maroc, Algérie, Tunisie, Moyen Orient : Irak, Iran.

White Stork

The White Stork is becoming a rare species in Central Europe. Its essential habitat has been greatly reduced by the drying up of many marshes and swamps. It feeds on worms, insects, crickets, grasshoppers, fish, lizards, moles and mice. Storks don't like cold or wet weather. This is why they migrate at the beginning of Autumn towards Central and South Africa.

IDENTITE :

Classe : Oiseaux

Ordre : Ciconiiformes

Famille : Ciconiidae

Poids : 2,3 Kg - 4,4 Kg

Envergure : 1,55 m - 1,65 m

Nidification : mi-mars - fin avril

Envol des jeunes : au bout de 58 à 64 jours

Migration : vers l'Afrique

Action de sauvegarde : En Alsace

Conception : Gilles LEBRETON - Photos : «Centre Cigognes - Hunawiery - Alsace»

La cigogne est un oiseau échassier

La migration :

Tous les ans, elles partent en Afrique. Elles quittent l'Europe au mois d'août. Elles parcourent 50 km par jour.

Les problèmes :

C'est un voyage difficile de 6000 km. Le voyage dure deux mois. Beaucoup de cigognes meurent en Afrique.

Les risques :

Elles sont tuées par des chasseurs en Afrique. Elles meurent de faim s'il y a la sécheresse. Peu de cigognes reviendront au printemps.

