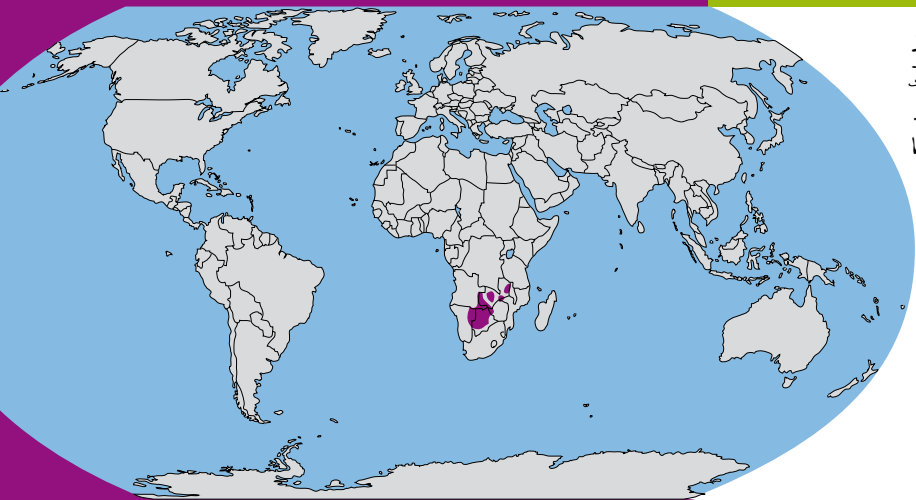


Espèces en DANGER

LA DISPARITION D'UNE ESPÈCE EST UNE PERTE IRRÉVERSIBLE.



Le Lycaon (Chien sauvage d'Afrique)

Lycaon pictus

LE LYCAON OU CHIEN SAUVAGE D'AFRIQUE ÉTAIT CONSIDÉRÉ COMME UN ANIMAL CRUEL ET NUISIBLE, TUANT PAR PLAISIR. IL A ÉTÉ TRAQUÉ PAR LES FERMIERS, PIÉGÉ ET EMPOISONNÉ PAR LES ÉLEVEURS QUI VOULAIENT PROTÉGER LEURS TROUPEAUX. IL A ÉTÉ DÉCIMÉ PAR DES INFECTIONS AU CONTACT DES CHIENS DOMESTIQUES.

IL CHASSE LA GAZELLE DE THOMSON, L'IMPALA, ... EN MEUTE, SUR DE VASTES TERRITOIRES.



LA POPULATION NE COMPTE PLUS QUE 3000 À 5000 INDIVIDUS, ALORS QU'AU DÉBUT DU SIÈCLE, ILS ÉTAIENT ENCORE PLUS DE 100 000.

IL EST UNE PROIE POUR LES GRANDS PRÉDATEURS, COMME LE LION, MAIS PLUS DE LA MOITIÉ DES DÉCÈS SONT DUS À L'ACTIVITÉ HUMAINE.

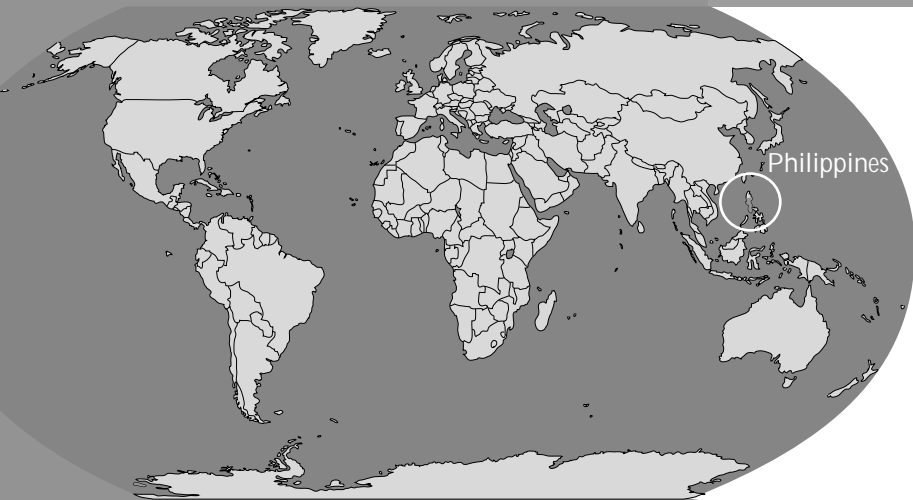


IL VIT DANS LES PLAINES ET LES SAVANES.



Espèces en DANGER

LA DISPARITION D'UNE ESPÈCE EST UNE PERTE IRRÉVERSIBLE.



La Gallicolombe de Mindoro

Gallicolumba platenae

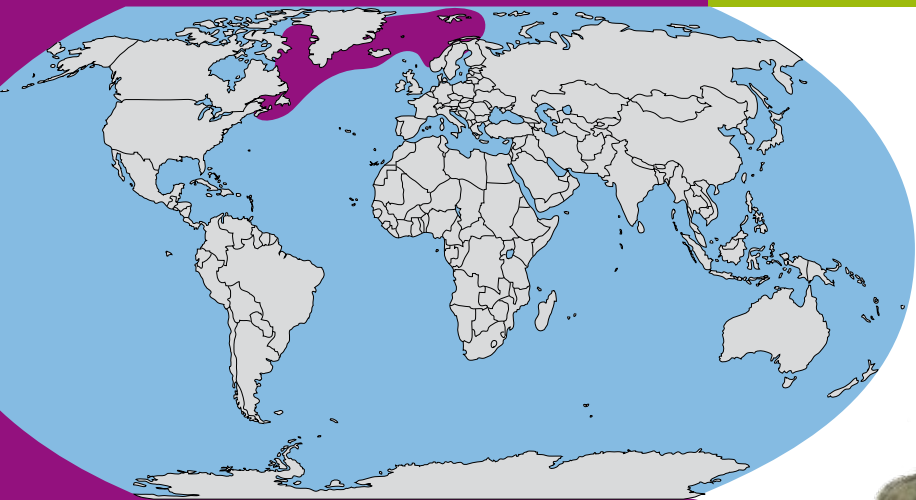
NATIF UNIQUEMENT DE L'ÎLE DE MINDORO AUX PHILIPPINES, C'EST UN PIGEON QUI VIT AU SOL, DANS LES FORÊTS. IL S'ENFUIT EN COURANT AU SOL, NE S'ENVOLANT QUE SUR DE COURTES DISTANCES. IL A ÉTÉ LONGTEMPS CHASSÉ. FACILEMENT PIÉGÉ À CAUSE DE SON HABITUDE À MANGER LES FRUITS TOMBÉS AU SOL.

SON NOM ANGLAIS EST «BLEEDING-HEART», CE QUI SIGNIFIE COEUR SAIGNANT, À CAUSE DE LA TACHE ROUGE QU'IL A SUR LA POITRINE.

SON HABITAT EST MENACÉ PAR LA DESTRUCTION DES FORÊTS PRIMAIRES DES PLAINES, AU PROFIT DES SURFACES AGRICOLES ET DE L'EXPLOITATION DU BOIS.

Espèces en DANGER

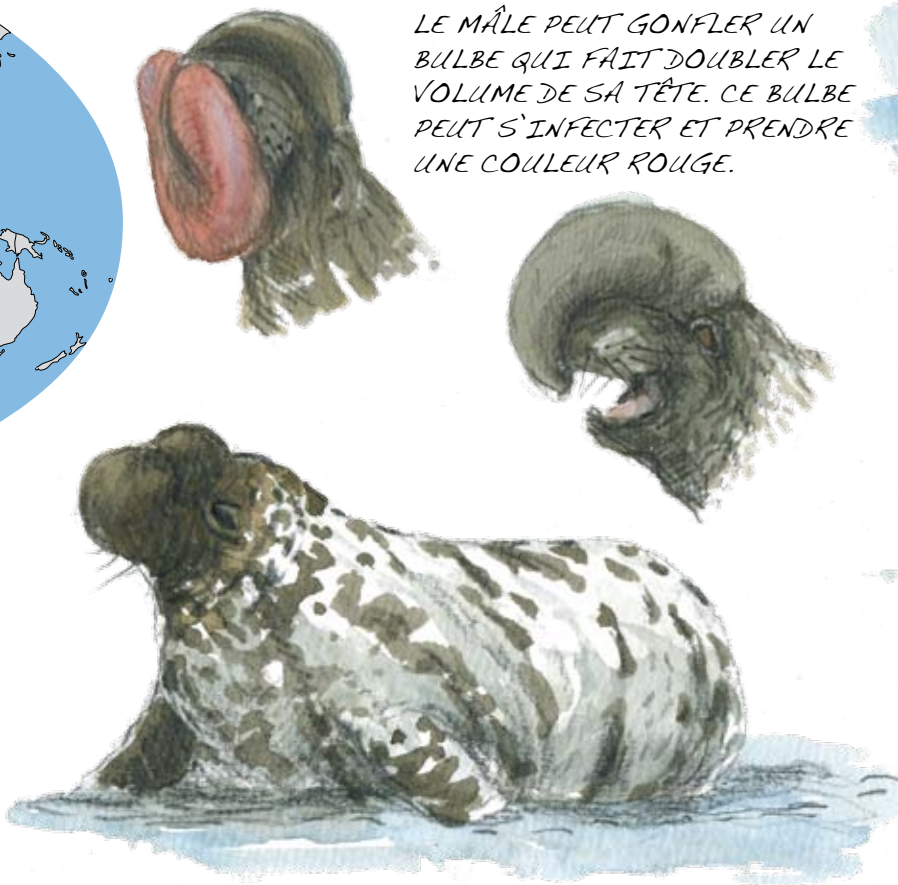
LA DISPARITION D'UNE ESPÈCE EST UNE PERTE IRRÉVERSIBLE.



Le Phoque à capuchon
Cystophora cristata

LA POPULATION DE PHOQUES À CAPUCHON A DIMINUÉ DE 90% AU COURS DES 50 DERNIÈRES ANNÉES. LA PÊCHE COMMERCIALE ET LA CHASSE DES JEUNES POUR LA FOURRURE EN EST LA CAUSE PRINCIPALE.

LE MÂLE PEUT GONFLER UN BULBE QUI FAIT DOUBLER LE VOLUME DE SA TÊTE. CE BULBE PEUT S'INFECTER ET PRENDRE UNE COULEUR ROUGE.



LE MÂLE ADULTE PEUT PESER 400 KGS, LA FEMELLE, PLUS PETITE, 300 KGS. ILS SONT CAPABLES DE PLONGER À 600 MÈTRES DE PROFONDEUR ET RESTER 30 MINUTES SOUS L'EAU.