

COURSE CONTRE L'EXTINCTION DE LA BALEINE BLEUE

1920 = 250 000 BALEINES VS 2020 = 5 000 CELA NOUS CONCERNE TOUS

RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE



CHASSE



PÊCHE INDUSTRIELLE



POLLUTION MARINE



**ACTION SIMPLE ET CONCRÈTE
POUR PRÉSERVER LES BALEINES**



DITES « NON » AUX SACS PLASTIQUES



**CERTAINES CAUSES DE
LEUR DISPARITION**

IL EXISTE DÉJÀ DES ACTIONS QUI
PERMETTENT LA CONSERVATION
DE LA BALEINE BLEUE



Aires maritimes protégées



Les dragons d'eau, une espèce menacée!! Comment y remédier ?



Physignathus cocincinu, le dragon d'eau vit majoritairement dans le Cambodge, la Thaïland, le Vietnam, la Chine et quelques fois en Birmanie, dans les forêts chaudes et humides, proche des sources d'eau. Son statut de conservation est VU (menacé)



Les causes d'une disparition:

- la destruction de son habitat
- les prédateurs naturels
- les animaux domestiques
- capture à destination des amateurs de terrariophilie



Des actions simples et concrètes du quotidien

- 01** Limiter sa consommation de bois (dans les meubles)
- 02** Lors de voyage, tenir en laisse ou mettre en cage son animal, voir même ne pas le prendre
- 03** Lors de voyage, ne pas prélever de plantes ou animaux qui pourraient perturber la chaîne alimentaire
- 04** Ne pas capturer de dragon d'eau

Nos solutions chez WWF France

En raison de leur faible présence dans seulement certains pays de l'Asie de l'Est, très peu de personnes s'intéressent au cas du Dragon d'eau. Néanmoins, il existe tout de même de nos jours, une organisation protégeant cette espèce. En effet, l'Opération de sciences participatives « Un dragon ! Dans mon jardin ? » existe depuis 15 ans en Normandie, et s'étend désormais nationalement grâce au Réseau des CPIE et à la Société Herpétologique de France. Son objectif est de permettre à tous de participer à l'amélioration des connaissances des amphibiens et des reptiles, animaux particulièrement fragiles et menacés. Et de contribuer, ainsi activement à leur conservation.

D'ICI 2100, LES OURS POLAIRES POURRAIENT TOTALEMENT DISPARAÎTRE...



POLLUTION CHIMIQUE/ DÉCHETS

=> pollution + déchets habitat



FONTE BANQUISE

=> disparition habitat
+ territoire de chasse



SURPÊCHE/BRACONNAGE

=> disparition nourriture

ILS TENTENT DE NOUS AIDER :



WWF

- Coller émetteur pour identifier et préserver l'habitat
- Campagnes de sensibilisation pour améliorer relation ours/hommes

TOI AUSSI TU PEUX AIDER !!

- ❖ réduit ta consommation en **PLASTIQUE** ou recycle le !
- ❖ privilégie des **TRANSPORTS MOINS POLLUANTS**
(bus, RER, trottinette, vélo, pied, skate...)



WWF s'engage à:

- Mettre fin au braconnage



- Conserver leurs habitats



AGIR AU QUOTIDIEN

- Recycler les déchets

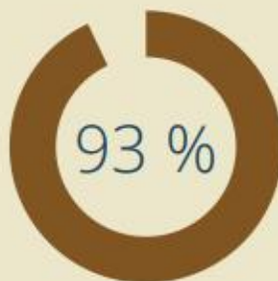


- Économiser l'eau et l'électricité



LE TIGRE, UNE ESPÈCE EN DANGER D'EXTINCTION !

Le braconnage avec le commerce illégal, et la mise en culture de ses terres sont les principales sources de son déclin.



93 %
de son aire de
répartition
traditionnelle
perdu.





Taille : 90 cm

Envergure : 190 à 227 cm.

Poids : 3630 à 6700 g

Longévité : 25 ans

Cause de disparition :

**Les lignes à haute tension, chasse
les éoliennes, l'urbanisation**

L'AIGLE ROYALE

COMMENT LES CHOSES CHANGENT ?

Une amélioration a été rendue possible grâce à des pratiques cynégétiques différentes et à une préservation de leur habitat.

VOUS POUVEZ FAIRE CHANGER LES CHOSES ! Faire certains dons à petit échelle pour investir dans des réserves afin de conserver cette espèce.

IL EN FAUT PEU POUR FAIRE CHANGER LES CHOSES !



SAUVONS NOTRE COUSIN GÉNÉTIQUE : L'ORANG-OUTAN



CAUSES DE L'EXTINCTION :

- déforestation
- braconnage
- trafic illégal

SOLUTIONS :

- réduire sa consommation d'huile de palme
- s'éduquer sur le sujet, apprendre, et transmettre
- soutenir les associations qui sensibilisent et optent pour l'arrêt de l'extinction de l'orang-outan

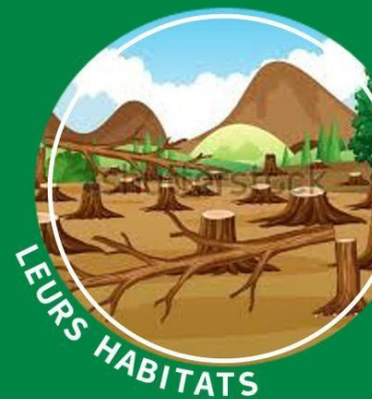
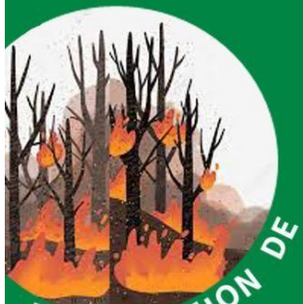


LES ORANG-OUTANS EN DANGER



WWF s'engage dans :
des projets tels que
la conservation des forêts et
la mise en place d'accords
avec les entreprises
exploitantes

Aidez à la création
de zones protégées !



Chaque jour 25
Orang-outans disparaissent

statut : vulnérable (UICN), classé à l'annexe II de la CITES

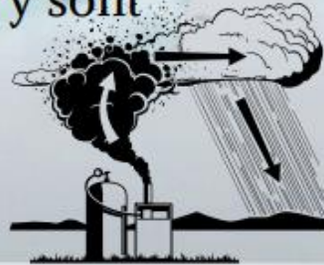
L'ours polaire

PLUS GRAND CARNIVORE TERRESTRE



Principales causes de disparition:

- Le réchauffement climatique : surface de la banquise décroît d'environ 13,4% par décennie
- Manque de nourriture dans de nombreuses régions
- Forte pollution et pesticides qui y sont exposés
- Industries pétrolières



Ce que nous faisons déjà:

- Nous nous engageons en faveur de la création d'espèces protégées
- Nous travaillons sur la prévention des conflits entre les ours blancs et les humains et créons des opportunités de développement durable.



**PLUS QUE 20 000
OURS POLAIRES
DANS LE MONDE**



Ce que vous pouvez faire:

- N'utilisez pas autant la voiture.
- Économisez l'électricité.
- Économisez l'essence.
- Consommez des produits locaux.
- Faites partie d'organisations qui luttent pour la conservation de la nature.



**Mobilisez vous au coté du WWF !
Ensemble nous sommes la solution !**

LAISSONS VIVRE LES HIPPOCAMPES

LES CAUSES :

- Perte et dégradation de l'habitat dû a la pêche et au développement côtier
- Pêche pour : vente aux aquariums, utilisation dans les médicaments et amulettes religieuses



LES ACTIONS :

- Commerce régulé (seuls les hippocampes issus du pêche durable et tracable peuvent être commercialisé)
- Les réintroduire dans des réserves (ex: Fondation Prince Albert à Monaco)

N'ACHETEZ PAS DE MÉDICAMENT FAIT À BASE D'HIPPOCAMPES !



PRÉSERVATION DE L'ESPECE EN VOIE DE DISPARITION: L'OURS POLAIRE

SOLUTIONS:

Que fait la wwf pour l'ours polaire?

Nous nous engageons en faveur de la création d'espaces protégés pour préserver l'ours blanc et son habitat : identifier et protéger les zones clés de l'habitat des ours polaires (zones de nourrissage, tanières, routes migratoires) et plaider pour leur protection.

”

Le WWF agit mondialement pour réduire les émissions de gaz à effet de serre afin de maintenir la hausse de la température moyenne mondiale en-dessous des 1,5°C d'ici la fin du siècle - seuil à ne pas dépasser pour la survie des populations vulnérables et le maintien des écosystèmes.

Que pouvons nous faire ?

- Recycler les déchets**
- Économiser l'eau**
- Consommer bio et local**
- Restaurer la nature**



LES CAUSES DE LA DISPARITION:



Réchauffement climatique



Pollution chimique



L'exploitation des ressources naturelles

Connaissez-vous notre planète ?

DES MILLIERS D'ESPÈCES CONCERNER

Avez vous pensée au cas du Macareux moine
?

CHASSER

VICTIME DE LA POLLUTION

VICTIME DE SURPÊCHE

UN TAUX DE REPRODUCTION FAIBLE



NOUS POUVONS AGIR ! IL SUFFIT DE...

SURVEILLER LA PÊCHE, LA RÉGULER

ÉVITONS LA POLLUTION, PRODUISONS DES MATÉRIAUX BIODÉGRADABLES

SENSIBILISATION CONTRE LA DÉGRADATION POLLUANTE DE NOS ESPACES OUVERT

L'orang-Outan, en voie de disparition

Les causes de sa disparition

- Les changements d'usage des terres
- Le changement climatique
- La pression humaine

Les solutions possibles

- Éduquer les nouvelles générations
- Ne pas jeter sa poubelle dans la nature
- Ne pas appuyer la capture d'animaux

Les solutions existantes par le WWF

- Surveillance des trafiquants
- Atténuation des impacts négatifs sur les habitats des Orangs-Outans

