



Amoertijger Tigre de l'Amour

Panthera tigris altaica

NL De tijger leeft in een leefgebied met veel bossen en rivieren. Het struikgewas is ideaal voor de tijger om een prooi te besluipen, in plaats van deze te achtervolgen. Als hij dicht genoeg bij zijn prooi is, bespringt hij zijn slachtoffer. Een tijger kan hard rennen, maar houdt een achtervolging meestal niet erg lang vol. In tegenstelling tot de leeuw die een groepsdier is, jaagt een tijger altijd in zijn eentje. Door de talrijke rivieren heeft de tijger ook moeten leren zwemmen om van het ene gebied naar het andere te kunnen gaan.

FR Le tigre vit dans un habitat tropical avec de nombreuses forêts et rivières. Le buisson est idéal pour que le tigre apprache en catimini sa proie au lieu de la poursuivre. Une fois tout proche de sa proie, le tigre bondit sur sa victime. Le tigre peut courir très vite, mais il ne peut pas poursuivre sa proie sur une longue distance. Contrairement au lion, une espèce qui vit en groupe, le tigre est un chasseur solitaire. A cause des nombreuses rivières dans son habitat, le tigre a également dû apprendre à nager pour pouvoir se déplacer d'un endroit à l'autre.



150- 250 kg



12 jaar/ans
in het wild
dans la nature



Carnivoor
Carnivore



Leefgebied

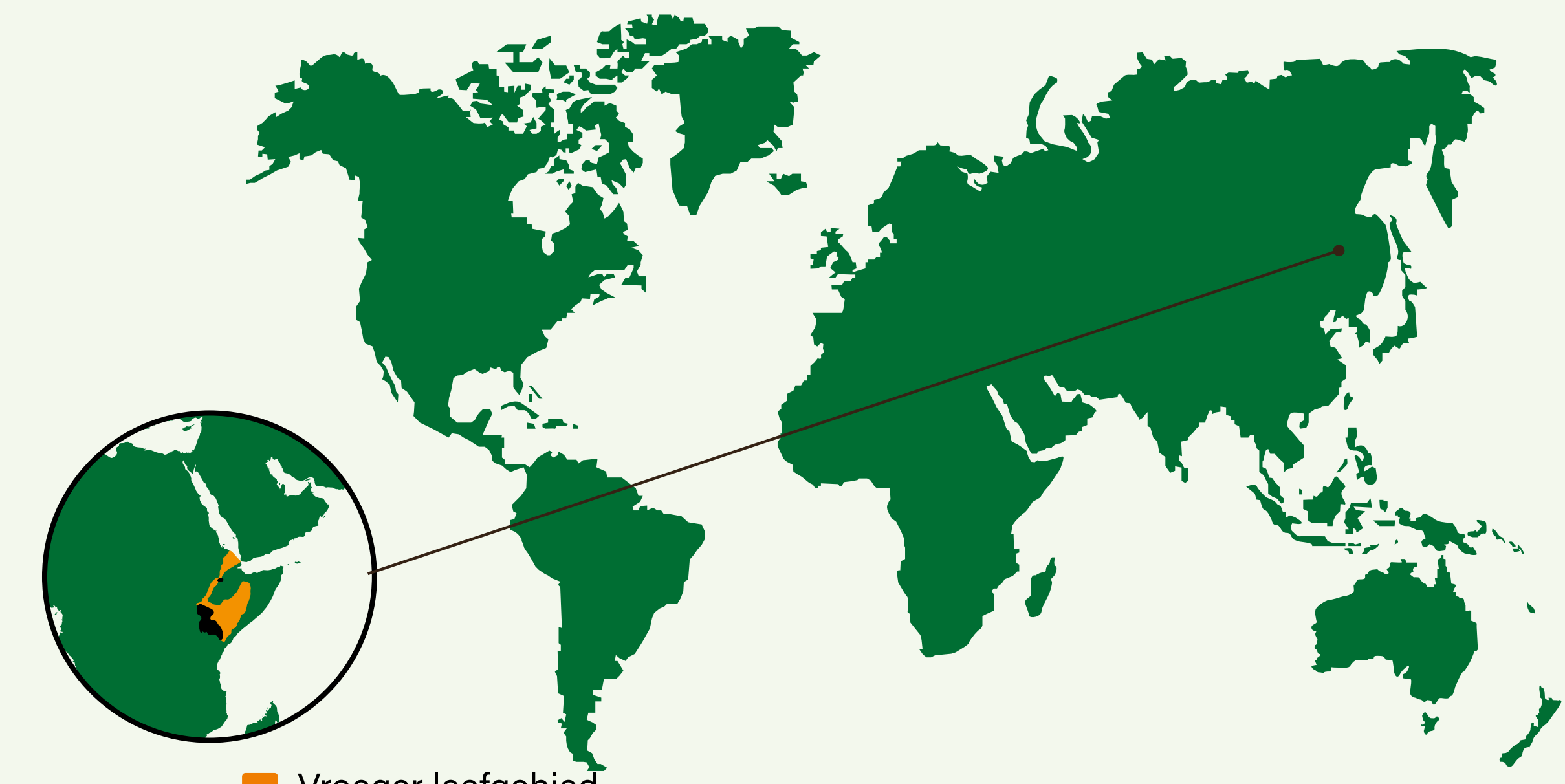
Oost-Rusland & Noord-China

Bossen, bergachtige gebieden, struikgewas

Milieu naturel

I'Est de la Russie & le Nord de la Chine

Forêts, régions montagneuses, buissons



Bedreigingen: Ontbossing, jacht, verstedelijking, vergeldingsacties
Menaces : Déboisement, chasse, urbanisation, actions de représaille



**Wist je dat...
Saviez-vous que ...**

NL

De Amoertijger of Siberische tijger is de grootste tijgersoort en katachtige ter wereld!

De Amoertijger is trouwens de enige tijgersoort die kan overleven in de sneeuw en extreem koude temperaturen.

De strepen op het vel van de tijger dienen als camouflage tijdens het jagen.

Een tijger is zeer lenig en kan sprongen maken tot wel 6 meter ver.

FR

Le tigre de l'Amour ou tigre de Sibérie est le plus grand tigre et félin dans le monde entier!

Le tigre de l'Amour est le seul tigre qui sait survivre dans la neige et des températures extrêmement froides.

Les bandes de rayures sur la peau des tigres servent de camouflage pour la chasse.

Un tigre est très agile et peut faire des sauts jusqu'à 6 mètres de distance.



Gemiddeld aantal jongen: 3
Nombre moyen de petits: 3



De IUCN Rode Lijst van Bedreigde Soorten biedt informatie over de planten en dieren wereldwijd. Dit systeem is ontworpen om het relatieve risico van uitsterven te bepalen, en het belangrijkste doel van de IUCN Rode Lijst is het aanleggen van een catalogus van de planten en dieren die een hoger risico hebben om uit te sterven aan te duiden volgens graad.
La Liste Rouge des espèces menacées de l'IUCN fournit des informations sur des plantes et des animaux à travers le monde. Ce système est conçu pour déterminer le risque relatif d'extinction, et le but principal de la Liste rouge de l'IUCN est la création d'un catalogue des plantes et des animaux qui ont un risque plus élevé d'extinction désigné par niveau.



NOT EVALUATED	DATA DEFICIENT	LEAST CONCERN	NEAR THREATENED	VULNERABLE	ENDANGERED	CRITICALLY ENDANGERED	EXTINCT IN THE WILD	EXTINCT
---------------	----------------	---------------	-----------------	------------	------------	-----------------------	---------------------	---------



Amoertijger

Tigre de l'Amour

Panthera tigris altaica

NL

De tijger leeft in een gebied met veel bossen en rivieren. Het struikgewas is ideaal voor een tijger om een prooi te besluipen, in plaats van deze te achtervolgen. Een tijger kan hard rennen, maar houdt een achtervolging meestal niet erg lang vol. Daarom sluipt hij naar zijn prooi, en als hij dicht genoeg is bespringt hij zijn slachtoffer. Door de talrijke rivieren heeft de tijger ook moeten leren zwemmen om van het ene gebied naar het andere te kunnen gaan. In tegenstelling tot de leeuw, die een groepsdier is, jaagt de tijger altijd in zijn eentje.

FR

Le tigre vit dans une région où il y a beaucoup de forêts et de rivières. Les buissons sont idéaux pour que le tigre puisse traquer ses proies plutôt que de les poursuivre. Le tigre peut courir vite, mais il ne peut généralement pas poursuivre longtemps. Il s'approche donc furtivement de sa proie et, lorsqu'il est suffisamment proche, il saute sur sa victime. En raison des nombreuses rivières, le tigre a également dû apprendre à nager pour se rendre d'un endroit à l'autre.



150 - 250 kg



12 jaar/ans
in het wild
dans la nature



20 jaar /ans
in dierentuin
dans le zoo



Carnivoor
Carnivore



105 dagen
105 jours



Gemiddeld aantal jongen: 3
Nombre moyen de petits: 3

Leefgebied

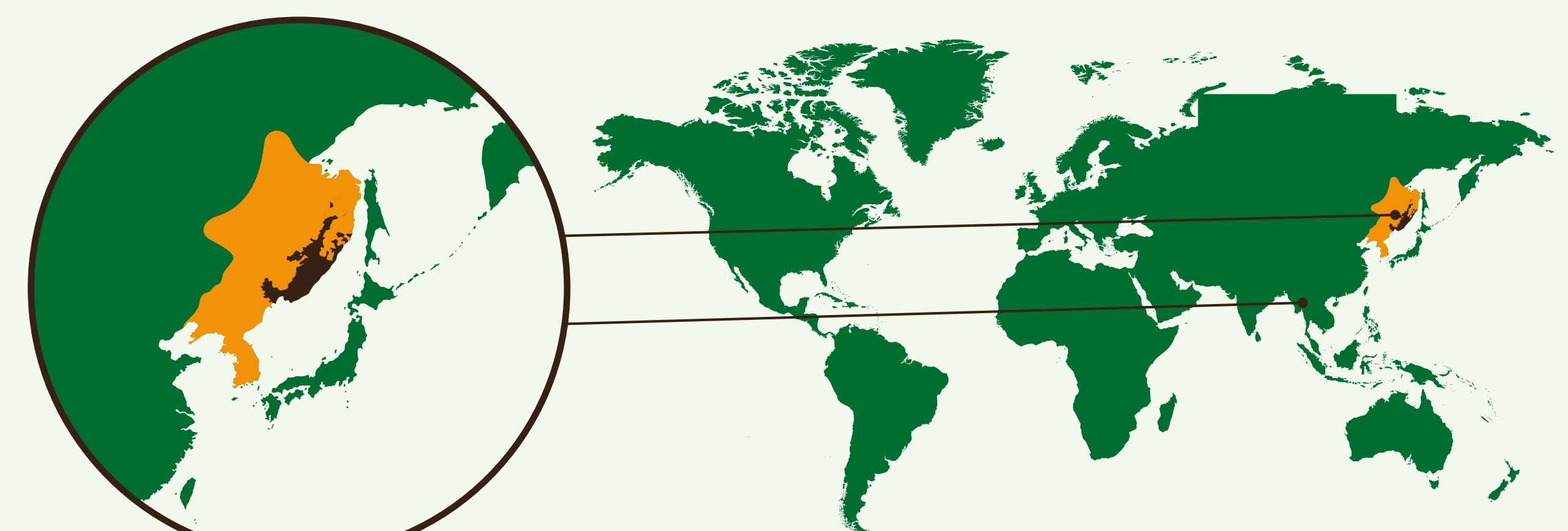
Oost-Rusland & Noord-China

Bossen, bergachtige gebieden, struikgewas

Milieu naturel

l'Est de la Russie & le Nord de la Chine

Forêts, régions montagneuses, buissons



■ Vroeger leefgebied

Habitat antérieur

■ Huidig leefgebied

Habitat actuel



Bedreigingen: Ontbossing, jacht, verstedelijking, vergeldingsacties

Menaces: Déboisement, chasse, urbanisation, actions de représaille



De IUCN Rode Lijst van Bedreigde Soorten biedt informatie over de planten en dieren wereldwijd. Dit systeem is ontworpen om het relatieve risico van uitsterven te bepalen, en het belangrijkste doel van de IUCN Rode Lijst is het aanleggen van een catalogus van de planten en dieren die een hoger risico hebben om uit te sterven aan te duiden volgens graad.

La Liste Rouge des espèces menacées de l'IUCN fournit des informations sur des plantes et des animaux à travers le monde. Ce système est conçu pour déterminer le risque relatif d'extinction, et le but principal de la Liste rouge de l'IUCN est la création d'un catalogue des plantes et des animaux qui ont un risque plus élevé d'extinction désigné par niveau.



NOT
EVALUATED

DATA
DEFICIENT

LEAST
CONCERN

NEAR
THREATENED

VULNERABLE

ENDANGERED

CRITICALLY
ENDANGERED

EXTINCT
IN THE WILD

EXTINCT

Wist je dat...

Saviez-vous que ...

NL

De Amoertijger of Siberische tijger de grootste tijgersoort en katachtige ter wereld is?

De Amoertijger de enige tijgersoort is die kan overleven in de sneeuw en extreem koude temperaturen?

De strepen op het vel van de tijger dienen als camouflage tijdens het jagen.

Een tijger zeer lenig is en sponzen kan maken tot wel 6 meter ver?

FR

Le tigre de l'Amour ou tigre de Sibérie est la plus grande espèce de tigre et de félin au monde.

Le tigre de l'Amour est la seule espèce de tigre capable de survivre dans la neige et à des températures extrêmement froides ?

Les rayures sur la peau du tigre servent de camouflage lors de la chasse ?

Le tigre est très agile et peut faire des sauts jusqu'à 6 mètres de distance ?

