



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.

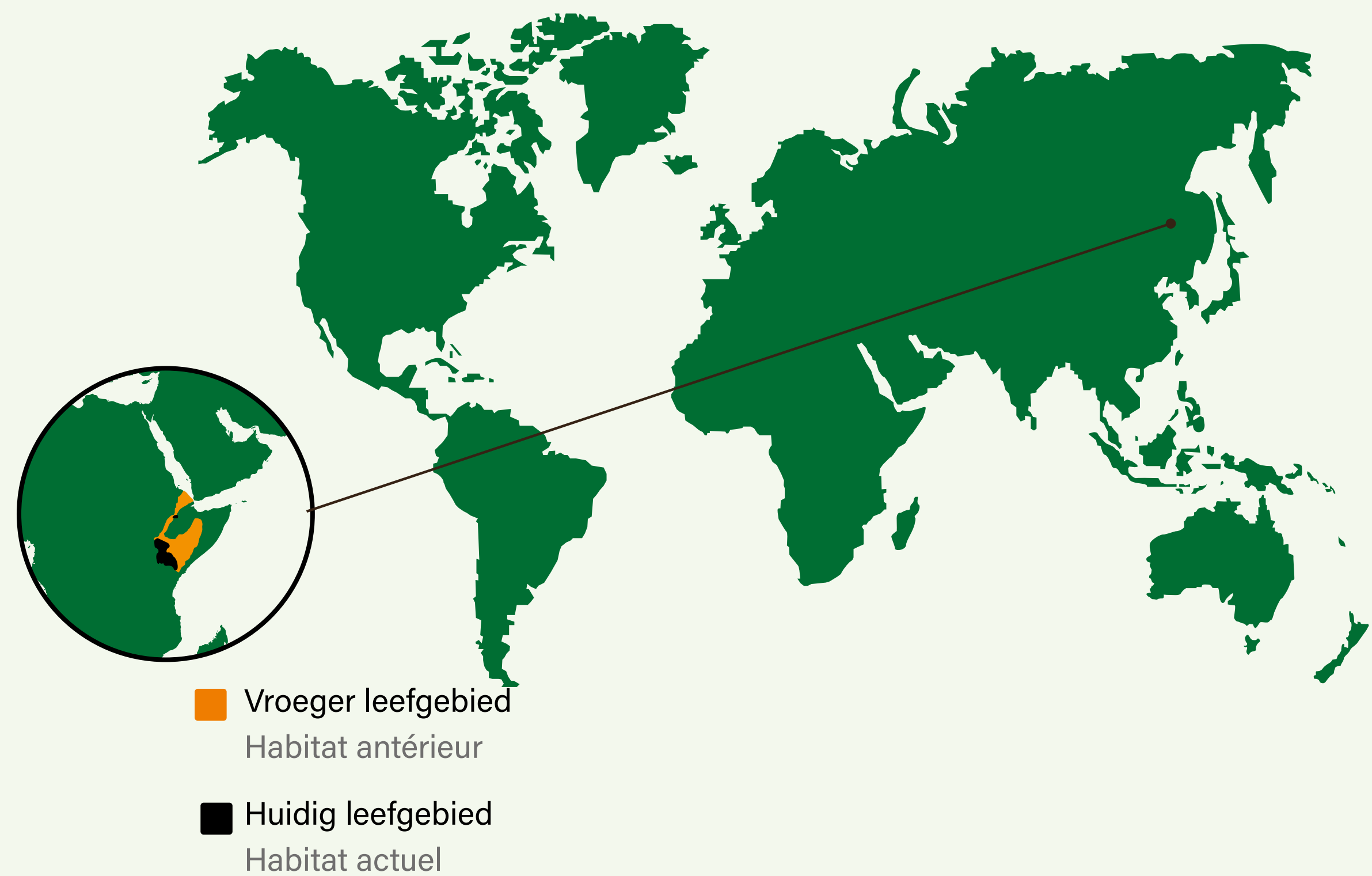
FR Le tigre vit dans un habitat tropical avec de nombreuses forêts et rivières. Le buisson est idéal pour que le tigre approche en catimini sa proie au lieu de la pourchasser. Une fois tout proche de sa proie, le tigre bondit sur sa victime. Le tigre peut courir très vite, mais il ne peut pas poursuivre 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.

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



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 tigersoort en katachtige ter wereld!

De Amoertijger is trouwens de enige tigersoort 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.

150- 250 kg



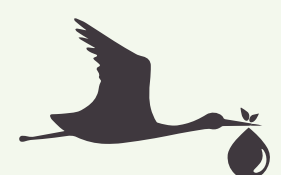
12 jaar/ans
in het wild
dans la nature



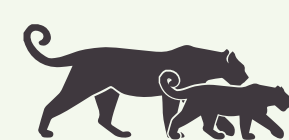
20 jaar /ans
in dierentuin
dans le zoo



Carnivoor
Carnivore



3,5 maand
3,5 mois



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.

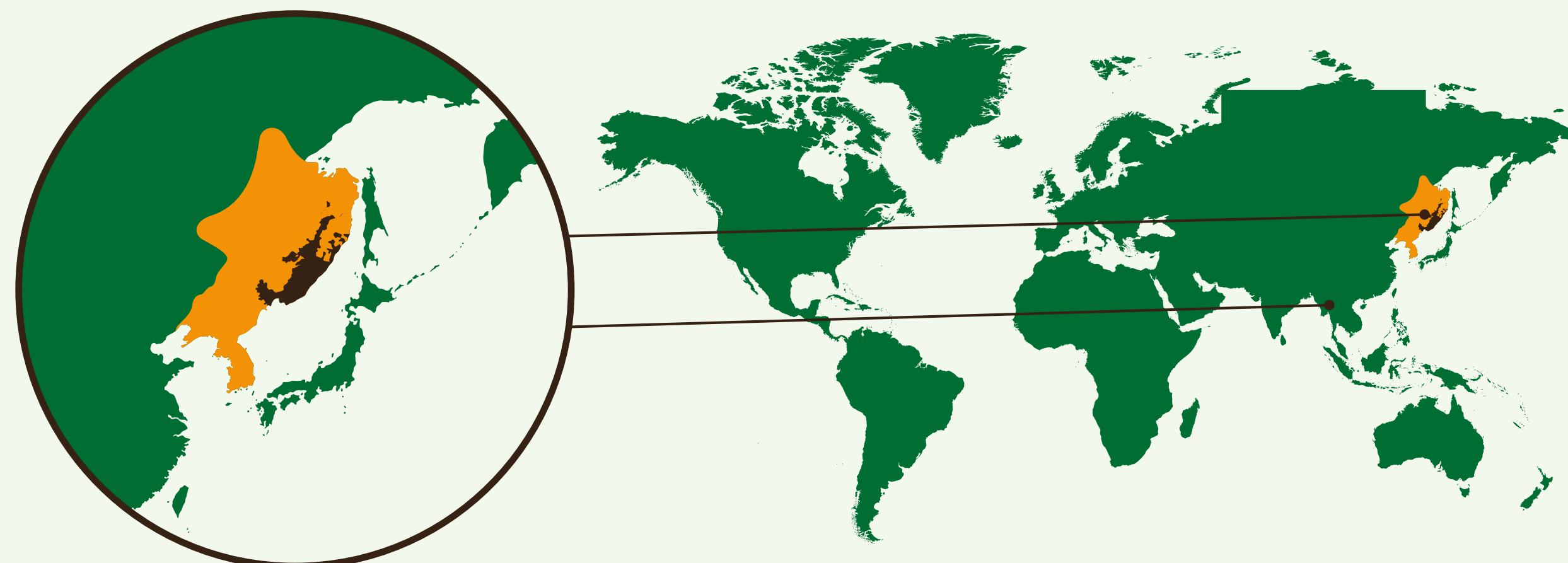
FR Le tigre vit dans une région où il y a beaucoup de forêts et de rivières. Les buissons sont idéaux pour que le tigre puisse traquer ses proies plutôt que de les poursuivre. Le tigre peut courir vite, mais il ne peut généralement pas poursuivre longtemps. Il s'approche donc furtivement de sa proie 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.

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
---------------	----------------	---------------	-----------------	------------	------------	-----------------------	---------------------	---------

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



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 sprongen 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 ?

