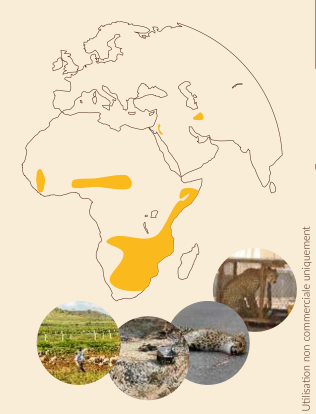
Un félin menacé

Autrefois présent de l'Afrique au Moyen-Orient et en Inde, le guépard est aujourd'hui une espèce menacée d'extinction classée «Vulnérable» sur la liste rouge de l'UICN.

On retrouve ainsi moins de 7000 guépards dans la nature et la population d'Iran compte moins de 100 individus, ce qui en fait la plus menacée du monde!

Certaines activités humaines menacent la survie de l'espèce : réduction de son habitat, commerce illégal, braconnage ou encore conflit avec les éleveurs de bétail.



Un centre de reproduction à Montpellier!

Le centre de reproduction des guépards du Zoo de Montpellier est une installation **dédiée à la conservation** de l'espèce en captivité.

Afin de préserver au maximum les comportements naturels de l'espèce, le centre est constitué de **deux zones séparées :** un côté

mâle et un côté femelle, comportant chacun un bâtiment et des enclos pour chaque guépard.

Un couloir de mise en contact permet de **faire passer un mâle du côté femelle** pour détecter les chaleurs et éventuellement tenter un accouplement si possible.

Malgré tout, reproduire des guépards **est difficile** car le succès dépend de nombreux facteurs : choix de la femelle de s'accoupler avec le mâle présenté, succès de la fécondation puis de la gestation, comportement de soins aux jeunes de la femelle etc.

Grâce à cette méthode d'élevage, **16 guépards sont nés au parc depuis 2018.**

C'est une grande réussite pour les équipes animalières et la conservation de cette espèce menacée!



Aller plus loin

avec...



Le guépard







Carte d'identité

Sous-embranchement:

Vertébrés

Classe: Mammifères **Ordre:** Carnivores Famille : Félidés

Espèce: Acinonyx jubatus

Taille: 1,1 à 1,5 m de long **Poids:** de 30 à 65 kg Longévité: 10 ans dans la nature, jusqu'à 15 ans en

captivité

Nombre de petits par portée: 1 à 8, après 3 mois

de gestation

Un sprinter né!



Le guépard mène une vie solitaire à grégaire : les **femelles vivent** et élèvent leurs petits seules, alors que les mâles peuvent constituer des coalitions de 2 à 5 individus.

On retrouve le guépard dans des savanes et des zones semi-arides à désertiques.

Il est l'animal terrestre le plus rapide du monde. Il atteint une vitesse de 90 km/h en 3 secondes et pointe à 110 km/h! Cependant, il ne peut maintenir ces vitesses que sur de courtes distances!

Chasser dans la savane



Le guépard ne prend en chasse ses proies que sur quelques centaines de mètres à cause de l'épuisement provoqué par sa course.

Les proies du guépard sont majoritairement des animaux dont la masse n'excède pas en movenne les 40 kg.

Une fois sa proie tuée, le guépard se repose pour se remettre de sa course.

Rude concurrence

Le guépard chasse principalement la journée car cela lui permet d'éviter au maximum la rencontre d'autres prédateurs plus imposants qui représentent un danger pour lui.

Mais cela n'empêche pas les lions, hyènes ou léopards de voler régulièrement la proie qu'un guépard vient de chasser. Épuisé par sa course, ce dernier ne lutte pas et abandonne son repas.

Les grands prédateurs des savanes



Garder le rythme

La grande cage thoracique du guépard renferme un coeur puissant et de gros poumons qui permettent un apport élevé en oxygène au corps pendant la course!

Dents de carnivore

Le guépard possède 30 dents, dont une paire de molaires appelées «carnassières» qui lui permettent de déchirer la viande.



Coude Genou Poignet Bien cramponné Contrairement à la plupart des félins, le guépard possède des griffes non rétractiles! Cela lui confère une meilleure

court.

adhérence au sol lorsqu'il

En équilibre

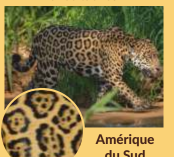
La longue queue du guépard lui sert de **balancier** lorsqu'il prend des virages serrés.

Cheville

représentent également un danger pour les guépardeaux : dans des zones où l'on trouve des lions, hyènes ou léopards, 90% des petits guépards ne passent pas l'âge de trois mois.

Confusions entre félins tachetés

Jaguar: grandes rosettes avec taches



Guépard: taches et larmiers aux veux



Léopard: petites rosettes

