



ORANG OUTAN DE BORNEO

LIEUX DE VIE

Les orangs outans de Bornéo vivent dans la forêt tropicale chaude et humide de Bornéo en Indonésie.

Ce sont les seuls grands singes d'Asie.

Ils vivent surtout dans les arbres dont ils dépendent pour tout. On dit qu'ils sont arboricoles.

- Carte réalisée par les élèves
- Aire de répartition site IUCN



VIE SOCIALE

- Les orangs outans sont plutôt solitaires mais vivent assez près les uns des autres
 - Sur le territoire d'un groupe, il y a un mâle dominant. On le reconnaît à son masque facial. Il peut se battre pour défendre ce territoire.
-
- Photo mâle alpha, masque facial



ATTITUDES / COMPORTEMENTS

- Les orangs-outans sont roux, ont de très grands bras qui leur permettent de passer d'arbre en arbre en se balançant.
- Ce sont les singes qui passent le plus de temps dans les arbres.
- Ils sont très habiles pour grimper et se balancer d'une branche à l'autre.
- Ils se déplacent beaucoup dans la journée. Ils dispersent ainsi les graines des fruits qu'ils mangent. On les appelle les jardiniers de la forêt.
- Ils dorment dans les arbres dans des nids qu'ils construisent chaque soir avec des branchages.

- Photo orang-outan se balançant d'arbre en arbre





NOURRITURE

- Les orangs outans mangent beaucoup et adorent les fruits.
- Mais ils mangent aussi des plantes, des fleurs et parfois du miel et des insectes.
- Ils se déplacent beaucoup pour trouver la nourriture et laissent ainsi la forêt se « refaire ».

- Photo singe mangeant des feuilles au sol



REPRODUCTION

- Les femelles ne peuvent se reproduire que vers l'âge de 15 ans. Elles ont un seul petit comme tous les grands singes et l'élèvent plusieurs années avant d'avoir un autre petit.
- La gestation dure presque neuf mois comme pour les bébés humains.
- Les bébés restent accrochés aux poils de leur mère pendant leurs 8 premiers mois.
- Puis ils s'entraînent à grimper aux arbres.
- Ils se débrouillent vers 5 ans mais restent près de leur mère.
- Les mâles ne se reproduisent pas tant qu'ils vivent dans un groupe avec un mâle dominant.

Lorsqu'ils quittent leur groupe pour trouver un territoire, ils peuvent alors fonder une famille.



EDUCATION

- Les jeunes apprennent à se nourrir, à construire un nid et à utiliser des outils en observant leur mère.
- Le père s'occupe peu des petits et préfère rester solitaire.

- Photos jeunes jouant



INTELLIGENCES DES ORANGS OUTANS

- Dans la nature, les orangs outans développent des cultures différentes d'un groupe à l'autre
Certains utilisent des feuilles pour s'essuyer la bouche après le repas, d'autres s'en servent de parapluie.
- En captivité auprès de scientifiques, des orangs outans ont appris une langue des signes qui leur permet de communiquer avec eux.
- Ils apprennent aussi par imitation certaines choses qu'ils voient faire aux humains.

- Photo feuilles parapluie



MENACES

- Déforestation pour le bois, la culture des palmiers à huile. Les orangs outans doivent fuir pour essayer de trouver un autre territoire pour se nourrir. Souvent ils restent dans les arbres et tombent lorsque les arbres sont abattus et se tuent ou se blessent gravement.
- Chasse pour la viande.
- Animaux de compagnie. Les mères sont tuées pour récupérer les petits revendus illégalement.
- Incendies volontaires pour planter des palmiers à huile.
- Faible reproduction.

Selon l'UICN, ils sont classés **espèce en danger**.

- Encart fiche id UICN
- Photo orang-outan dans forêt déboisée