



- 02-ESPACE
- ESPÈCES
- ANIMAL
- VERTÉBRÉ
- MAMMIFÈRE
- CHEVAL

● ESPÈCE

● MONGOLIE



- 02-ESPACE
- ESPÈCES
- ANIMAL
- VERTÉBRÉ
- MAMMIFÈRE
- CHEVAL

● ESPÈCE

● MONGOLIE



- 02-ESPACE
- ESPÈCES
- ANIMAL
- VERTÉBRÉ
- MAMMIFÈRE
- CHEVAL

● ESPÈCE

● MONGOLIE



- 02-ESPACE
- ESPÈCES
- ANIMAL
- VERTÉBRÉ
- MAMMIFÈRE
- CHEVAL

● ESPÈCE

● MONGOLIE



## cheval de Przewalski

Le cheval de Przewalski est une espèce de cheval sauvage originaire des steppes de Mongolie, considérée comme le dernier véritable cheval n'ayant jamais été domestiqué. Il se distingue morphologiquement par sa petite taille, sa crinière dressée et sa robe isabelle. Longtemps menacé d'extinction, il a survécu grâce à des programmes de reproduction en captivité. Sa réintroduction progressive dans la nature constitue un enjeu majeur de conservation. Contrairement aux chevaux domestiques, il possède un nombre de chromosomes légèrement différent, ce qui confirme sa singularité génétique. Il vit en groupes structurés autour d'un étalon et de juments. Son comportement est étudié par les éthologues pour comprendre les dynamiques sociales naturelles des équidés. Il est un témoin vivant d'un état ancien de l'espèce. Il symbolise la frontière entre sauvage et domestiqué. Sa présence interroge notre responsabilité envers la biodiversité et les formes de vie non humaines.



## cheval de Przewalski

Le cheval de Przewalski est une espèce de cheval sauvage originaire des steppes de Mongolie, considérée comme le dernier véritable cheval n'ayant jamais été domestiqué. Il se distingue morphologiquement par sa petite taille, sa crinière dressée et sa robe isabelle. Longtemps menacé d'extinction, il a survécu grâce à des programmes de reproduction en captivité. Sa réintroduction progressive dans la nature constitue un enjeu majeur de conservation. Contrairement aux chevaux domestiques, il possède un nombre de chromosomes légèrement différent, ce qui confirme sa singularité génétique. Il vit en groupes structurés autour d'un étalon et de juments. Son comportement est étudié par les éthologues pour comprendre les dynamiques sociales naturelles des équidés. Il est un témoin vivant d'un état ancien de l'espèce. Il symbolise la frontière entre sauvage et domestiqué. Sa présence interroge notre responsabilité envers la biodiversité et les formes de vie non humaines.



## cheval de Przewalski

Le cheval de Przewalski est une espèce de cheval sauvage originaire des steppes de Mongolie, considérée comme le dernier véritable cheval n'ayant jamais été domestiqué. Il se distingue morphologiquement par sa petite taille, sa crinière dressée et sa robe isabelle. Longtemps menacé d'extinction, il a survécu grâce à des programmes de reproduction en captivité. Sa réintroduction progressive dans la nature constitue un enjeu majeur de conservation. Contrairement aux chevaux domestiques, il possède un nombre de chromosomes légèrement différent, ce qui confirme sa singularité génétique. Il vit en groupes structurés autour d'un étalon et de juments. Son comportement est étudié par les éthologues pour comprendre les dynamiques sociales naturelles des équidés. Il est un témoin vivant d'un état ancien de l'espèce. Il symbolise la frontière entre sauvage et domestiqué. Sa présence interroge notre responsabilité envers la biodiversité et les formes de vie non humaines.



## cheval de Przewalski

Le cheval de Przewalski est une espèce de cheval sauvage originaire des steppes de Mongolie, considérée comme le dernier véritable cheval n'ayant jamais été domestiqué. Il se distingue morphologiquement par sa petite taille, sa crinière dressée et sa robe isabelle. Longtemps menacé d'extinction, il a survécu grâce à des programmes de reproduction en captivité. Sa réintroduction progressive dans la nature constitue un enjeu majeur de conservation. Contrairement aux chevaux domestiques, il possède un nombre de chromosomes légèrement différent, ce qui confirme sa singularité génétique. Il vit en groupes structurés autour d'un étalon et de juments. Son comportement est étudié par les éthologues pour comprendre les dynamiques sociales naturelles des équidés. Il est un témoin vivant d'un état ancien de l'espèce. Il symbolise la frontière entre sauvage et domestiqué. Sa présence interroge notre responsabilité envers la biodiversité et les formes de vie non humaines.

