

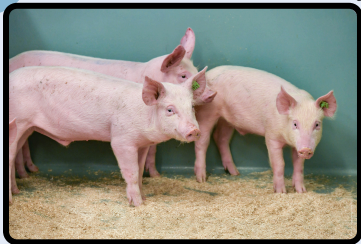


# Cochon

*Sus scrofa domesticus*

0,5%

Utilisations  
2023



Poids : 150kg - Taille : 135cm - Longévité : 16 ans.  
Gestation : 114j - Génome commun avec l'Humain : 95%.

Intérêt scientifique  
et réglementaire

- |  |                              |                          |                          |                          |
|--|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|  | Recherche fondamentale       | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | Recherche appliquée          | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | Toxicologie & réglementation | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | Formation                    | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Son génome et sa taille proche de l'humain en font un animal de choix pour la greffe inter-espèce, notamment cardiaque ou rénale.



Le cochon a une peau très proche de celle de l'Humain, ce qui permet de mener des études particulièrement utiles dans le domaine de la dermatologie.

