



Lapin

Oryctolagus cuniculus





9%

Utilisations
2023



Poids : 4kg - Taille : 50cm - Longévité : 8 ans.
Gestation : 30j.

Intérêt scientifique
et réglementaire

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

Les lapins de laboratoire sont généralement blancs aux yeux rouges car albinos. La race la plus utilisée est la New Zealand.



L'arthrose touche naturellement un grand nombre de lapins adultes, faisant de cette espèce un bon modèle pour mieux comprendre cette maladie et créer les traitements de demain.