## ЕВРОПЕЙСКИЙ КРОЛИК

Oryctolagus cuniculus



Класс - **млекопитающие**(Mammalia)
Отряд - **зайцеобразные**(Lagomorpha)
Семейство - **зайцев** (Leporidae)
Род - **кролики** (Orictolagus)

**Родиной** кролика считают Испанию, откуда он распространился в Южную Европу, Азию и далее по всем странам.

Приручением и одомашниванием диких кроликов люди занимались уже в средние века с целью получения мяса. Содержат кроликов как в наружных клетках, так и в хорошо проветриваемых светлых помещениях.

**Корма** для кроликов можно разделить на группы: зелёные (трава, свежие ветки); сочные (корнеклубнеплоды, капуста, силос); грубые (сено, сухие ветки); концентрированные (зёрна злаковых и бобовых, отходы пищевой промышленности, комбикорма); корма животного происхождения (молоко, обрат, рыбий жир, мясокостная, рыбная мука); минеральные (поваренная соль, костная мука, мел; витамины (дрожжи, рыбий жир и др.).

Из **дикорастущих растений** полезными являются: подорожник, тысячелистник, одуванчик, борщевик, крапива, дикорастущий клевер, иванчай. Размножаться начинают с шести месяцев. Рождает обычно 5 – 9 крольчат. Самка гнездо готовит заранее, перегрызая подстилку и смешивая её с пухом. Рождаются крольчата голые, слепые.

Зайцеобразные отличаются характерной особенностью: они часто **поедают собственный помёт**. Таким образом, они получают белки и витамины, которые вырабатываются микробами, живущими в нижней части кишечника.



