

# Одомашнивание уток

- Родоначальником современных уток является кряковая дикая утка. Ее одомашнивание проходило в разное время и территориально в разных местах. Римский сельскохозяйственный ученый Колуммела (1 век до н.э.) рекомендовал брать яйца диких уток и подкладывать их под курицу-наседку, что тем самым и свидетельствует о процессе одомашнивания. Он же пишет, что в Риме организовывались специальные дворы, которые были предназначены для содержания уток.



- В Китае приручение диких уток началось немного раньше, именно там в первые применили своеобразную инкубацию утиных яиц (их закладывали в корзины с подогретой мякиной и ставили их одна на другую в отапливаемых помещениях).



- Бородавчатая утка была одомашнена еще индейцами, которая в последствие была привезена в Европу. С тех времен было выведено множество пород домашних уток. Самыми распространенными в частных хозяйствах в итоге стали кряковые и серые украинские утки, но в последнее время все стремительнее набирают популярность декоративные породы (хохлатая утка, индийский бегунок).



- Существуют наблюдения, что уже после третьего поколения у крякв, воспитывающихся в неволе, становятся заметными некоторые изменения, характерные для домашней утки, — увеличение размеров тела, неуклюжесть походки, изменение цвета некоторых маховых перьев, расширение белого ошейника у селезня и т. д.



- Домашние утки характеризуются следующими показателями продуктивности и воспроизводства:
- половая зрелость — в возрасте 6-7 месяцев;
- яйценоскость за один цикл яйцекладки (5-6 месяцев) — 90-130 яиц;
- продолжительность линьки — около 4 месяцев, при дифференцированном световом режиме — около 2 месяцев, после чего яйцекладка возобновляется;
- масса яиц — 85-90 г;
- срок инкубации яиц — 27-28 суток;
- живая масса взрослых селезней — 3-4 кг, уток — 2-3,5 кг.

