Приложение 3

Межпородные гибриды

Зубр + американский бизон = зубробизон

 Зубробизонами называют гибриды зубра и американского бизона. Порода была создана, чтобы объединить характеристики обоих животных и с целью увеличить производство говядины. Зубробизоны дают плодовитое потомство как при скрещивании между собой, так и с представителями исходных видов.

Архар (горный баран) + меринос (тонкорунная овца) = архаромеринос

Архаромеринос новая порода тонкорунных овец. Стада их круглогодично пасутся на высокогорных пастбищах в таких условиях, при которых не могут существовать тонкорунные овцы – мериносы.

Самец осла + самка лошади = мул

Основная масть мула определяется мастью кобылы. Мулы более терпеливы, устойчивы, выносливы и живут дольше, чем лошади, и менее упрямые, более быстрые и умные, чем ослы. Кроме того, мулы меньше восприимчивы к заболеваниям и нетребовательны к корму и уходу.

Як + корова = Дзо (хайнак)

Слово «Дзо» технически относится к самцам, в то время как самок называют дзомо или жом. Дзомо могут иметь потомство, а дзо являются стерильными. Поскольку они являются продуктом гибридного генетического явления гетерозиса, они крупнее и сильнее, чем корова или як. В Монголии и Тибете этих животных используют для получения молока и мяса.

Зебра + любые другие лошади = зеброид

 Для получения этих гибридов используют самцов зебры и самок других лошадиных: лошади, пони, осла или мула. Зеброиды обычно очертаниями тела больше похожи на мать и имеют отцовские полоски на ногах или частично на шее и туловище.

Лев + тигр = лигр

 Лигр — это гибрид льва и тигрицы, а тигролев, наоборот — помесь тигра и львицы. Львы живут в африканской саванне, а тигры — в индийских джунглях и на Дальнем Востоке. В естественных условиях эти животные никогда не встречаются, но в зоопарках и цирках котят разных видов из-за нехватки места иногда помещают в одну клетку. Малыши вместе растут, играют, едят из одной миски, а потом они становятся взрослыми и у них рождаются дети. Потомство получается у одной-двух из 100 смешанных пар, и походит оно больше на своих отцов. Лиграми называют гибридов, полученных вследствие скрещивания между львом-самцом (Panthera Leo) и тигрицей-самкой (Panthera Tigris).

Африканский сервал + домашняя кошка = саванна

 В 2001 году Международная Ассоциация Кошек зафиксировала его как новую зарегистрированную породу. Саванны гораздо более общительные, чем обычные домашние кошки, и их часто сравнивают с собаками благодаря их преданности хозяину. Их можно обучить ходить на поводке и даже приносить брошенные хозяином предметы.