



ПЕРЕПЕЛА

ПЕРЕПЕЛ МРАМОРНЫЙ



Перепела породы Мраморный - мутантная форма японских пород перепелов. Они имеют светло-дымчатое оперения без явного рисунка. По продуктивным характеристикам породы мраморных перепелов относятся к яичному типу. По массе тушки и яичной продуктивности почти не отличаются от японских пород. Тушки этой породы имеют более привлекательный товарный вид при наличии дымчатом оперения. При скрещивании мраморных самцов с перепелками черной британской породы и другими мясными породами перепелов получен эффект гетерозиса(резкого прироста) по живой массе получаемого потомства.

В связи с этим перепелов мраморной породы целесообразно использовать при скрещивании как отцовскую линию для получения мясных перепелов...).



ПЕРЕПЕЛА

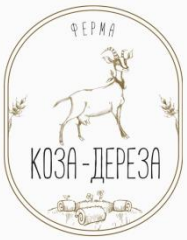
АМЕРИКАНСКИЙ АЛЬБИНОС



Американский альбинос Перепела породы американские белые альбиносы относятся к мясной породе. В среднем живая масса до 350-400гр, но может достигать до 500-550гр. Нестись начинают в возрасте 47 дней. При качественном уходе за птицей яйценоскость достигает до 80-85%. Также американского альбиноса называют техасцем или белый фараон.

Кормление, уход, поение, содержание такие же как и для других пород перепелов.

Но необходимо учитывать, что принадлежность их к альбиносам создает некоторые трудности. Так, вывод перепелят и выживаемость их хуже по сравнению с другими породами.



ПЕРЕПЕЛА

ПЕРЕПЕЛ СМОКИНГОВЫЙ



Перепела породы Смокинговые получили своё имя из-за своеобразного оперения, сильно похожего на смокинг. Их тушки в нижней части, включая голову и шею, белые, спинка - тёмно-коричневая; самцы и самки по окраске не различимы.

Смокинговые перепела - самостоятельная порода, но их можно получить скрещиванием белых и черных английских перепелов. Живая масса самок 150- 160 г. Самки начинают яйцекладку в 6-7-недельном возрасте. Яйценоскость 260-280 яиц; масса яйца 10-11 г.



АНГЛИЙСКИЙ БЕЛЫЙ И ЧЁРНЫЙ



Одной из наиболее перспективных пород считается **Английские белые перепела**, завезенная к нам из Венгрии в 1987 г. Перепела этой породы, были выведены в Англии, путем мутаций японских перепелов. Их окрас – белые перья (из-за чего, тушки имеют хороший товарный вид), но встречаются и отдельные черные перышки.

Глаза – темные, клюв и лапы – светлые. Благодаря такому окрасу, перепела пользуются широкой популярностью у любителей этой птицы. Живая масса самок 160-180 г, самцов 140-160 г.

Самки начинают яйцекладку в 6-недельном возрасте и за год сносят около 280 яиц; масса яйца 10-11 г. Но в основном, в домашнем хозяйстве, они достигают веса до 300 гр...



Английские черные перепела по своим продуктивным качествам близки к белым перепелам, однако имеют несколько большую живую массу: самки - до 200 г, самцы - до 170 г. Яйценоскость в среднем 280 яиц.

Английские черные перепела имеют черное оперение с коричневым оттенком. Эта разновидность получена в Англии в результате мутации от японских перепелов. По живой массе британские черные перепела превосходят японских на 5-7%, но уступают им в темпах роста и яйценоскости. По своим продуктивным качествам английские черные перепела может быть отнесена к яичным перепелам и содержится в основном птицеводами-любителями...



ФАРАОН



Перепела породы **Фараон**, относятся к породам перепелов мясного направления, считается, что это единственная порода мясного направления продуктивности и выведена она в США. Американец А. Марш в результате многолетней селекции создал эту породу. Живая масса перепелов Фараон -165-265 г, перепелок Фараон 180-310 г. Уже в 5-недельном возрасте их масса достигает 140-150 г. Самки начинают яйцекладку в 6-7 недель и за год сносят 200-220 яиц; масса яйца 12-18 г. Перепела породы фараон более требовательны к условиям кормления и содержания, чем перепела других пород. Некоторым недостатком породы считают "дикую" окраску оперения, ухудшающую товарный вид тушек. У перепелов этой породы окраска оперения такая же как и у японского перепела. В пятинедельном возрасте их масса достигает 140-150 г. Самки начинают яйцекладку в 42-50-дневном возрасте. Перепела Фараон эффективно используют для производства перепелов бройлеров...



ПЕРЕПЕЛА

МАНЬЧЖУРСКИЙ ЗОЛОТИСТЫЙ



Представители этой породы имеют нарядное оперение, состоящее из коричневых и желтых перьев, что создает впечатление золотистого цвета. Маньчжурские золотистые перепела, по своим продуктивным качествам относятся к преимущественно яичным породам. Птицы содержатся только птицеводами-любителями. Для получения пищевых перепелиных яиц перепелок необходимо держать отдельно от самцов. В случае, если требуются инкубационные яйца, молодняк с наступлением половой зрелости группируют парами и рассаживают по отдельным клеткам. Разведение перепелов "в себе" (без обновления крови) довольно быстро приводит к созданию популяций, отличающихся по продуктивным качествам. Однако при отсутствии селекционной работы продуктивность перепелов в таких популяциях снижается. Очень красивая порода перепелов. Живая масса самок составляет от 130 до 150 г, а у самцов от 115 до 120 г. Яйценоскость 280 - 290 яиц. С помощью кропотливой селекции, можно добиться веса от 350-450 гр. Очень хорошая несушка