

Занятие кружка «Любители домашних животных» на тему: «Понятие о кормовой единице. Корма, их состав. Составление рационов для кролей»

Дата: 07.12.2020

Рационы кормления, как их правильно составить?

Рацион это набор кормов, который вы ежедневно скармливаете своим животным. Состоят из грубых (сено, солома, ветки), сочных (трава, корнеплоды, фрукты) и концентрированных кормов (зерно, жмыхи, шрот, комбикорма). Состоять он может из одного-двух кормов, и называться монокомпонентным, или из большего набора кормов и называться поликомпонентным. Так же рационы различаются по своей структуре, есть малоконцентратные содержащие 30% зерновых компонентов, полуконцентратные содержащие 50% зерновых и концентратные, содержание зерновых в которых составляет 80% от общей питательности. Прежде чем браться за составление рациона, надо определиться какой тип его вы примете у себя в хозяйстве. Какой набор кормов будет легко доступен вам для покупки, так как резкая смена рациона очень не желательна.

Ничего сложного, или каждому по потребностям.

Проще всего составить монокомпонентный концентратный рацион из комбикорма, однако комбикорма бывают разные, с разным количеством питательных веществ, для разных физиологических групп животных. В больших хозяйствах есть возможность обеспечить каждую такую группу подходящим комбикормом, в личных же хозяйствах приходится, что-то выдумывать, чтобы добиться самых лучших результатов. Что бы составить любой рацион, для какого-то животного, необходимо знать его потребности. Посмотрим в таблице, и попробуем составить рацион для холостой самки. Вес самки 4 кг, рацион монокомпонентный, концентратного типа, на летний период. Норма для нее составляет 170 гр к.ед., в хозяйстве имеется кроличий комбикорм с травяной мукой ПК 90-1, и луговое сено среднего качества. Определяем по таблице питательность кормов, комбикорм имеет 84гр к.ед на 100гр корма, сено луговое 40 гр к.ед. на 100гр. Концентратный тип кормления подразумевает, что количество концентратов 80% и 20% на сочные и грубые корма. Произведем те же расчеты для сена, и получим что до нужного числа к.ед по питательности надо добавить еще около 100гр сена. Однако не стоит забывать про другие компоненты необходимые в питании, перевариваемый протеин (белок), клетчатка, каротин, кальций, фосфор. В рационе конкретно для данного животного белка даже немного больше чем нужно, однако надо следить, чтобы не было недостатка его в рационах молодняка и лактирующих крольчих, и при необходимости балансировать рацион добавкой других высокобелковых кормов.

Домашнее задание: если у вас возникли вопросы, присылайте их на электронную почту clairineditasha@mail.ru.

**Суточный рацион для кормления
молодняка кроликов,
выращиваемых на мясо, граммов**



КФХ
«Надежда»

Возраст (мес.)	Летом		Зимой		
	Свежая зелень	Концентраты	Сено	Сочные корма	Концентраты
1-2	300	40	70	150	50
2-3	400	50	70	200	60
3-4	600	80	120	250	90
4-5	700	90	135	300	100



