

В рейтинг российских предприятий – производителей молока с высокими темпами роста молочного производства за 2016 год – в ТОП-50 снова, единственным от Челябинской области, вошло СПК “Коелгинское им. Шундеева И.Н.”, заняв 46-е место. Это на два пункта выше предыдущего рейтинга.

Во многом успех хозяйства обеспечен отличными, сбалансированными кормами, – в меню буренок постоянно добавляется очередное полезное “блюдо”. В нынешнем – это будет жмых легендарной расторопши.



Колючки для коров

ВЕГЕТАЦИОННЫЙ период нынче удлинился на декаду точно: частые дожди и недостаток тепла в июне-июле – таково лето и на Южном Урале. Чтобы “Коелгинскому” заготовить 50 тыс. тонн сочных кормов для всего поголовья КРС, надо минимум два месяца – это если закладывать по 800–1000 тонн сенажа, силоса и всяких остальных миксов ежедневно. А случись вновь непогода... Поэтому, как подсохнет после дождика поле, скосят его жатки и – скорей на другое, пока “небесная канцелярия” позволяет.

– На травах, к нашей радости, пока не наблюдается сильно задержка роста, – признается председатель СПК Анатолий Шундеев, – но когда начнется уборка зерновых-масличных, там, видимо, проблемы будут.

К слову: Да, подкузьмила погода в нынешнем году – и весна была недружной, прохладной, и лето дождливое, а главное, с частыми грозами: то и дело в селах сидели без электричества. Вот и в Коелге недавняя гроза оставила 4-тысячное население поселка на полсутки в темноте. Страшно представить, какая это беда и для животноводства: ни дойку на “карусели” провести, ни воду в поилки подать, и в танках молоко киснет. Так прежде и бывало, но три года назад терпение коелгинцев лопнуло, и они поставили на каждой из трех молочных ферм дизель-генераторы для резервного питания. С районными полуизолированными электросетями и частыми авариями иначе нельзя. Мощности генераторов расчи-

таны на продолжительную бесперебойную работу комплексов, так что “страховочный вариант” себя оправдал. И еще подумывают – для надежности – о своей электрической подстанции.

Но вернемся на привольные поля хозяйства – проехали по ним согласно всему кормовому “списочному составу”. Объективно вроде как с кормами особого урона и нет? – спрашиваю председателя.

– Пока все близко к плану: на 1 августа заготовили 15 тыс. тонн сочных кормов и 1,5 тыс. тонн сена.

А селяне все с верой ждут, когда же дождики уюмонятся: в неделю три дня косят, три дня хлеба небесные пережидают...

Агрономическая гордость Коелги

Стогектарное поле поразило густотой поднявшейся, как на дрожжах, расторопши: длинные шеи сочных стеблей с красивыми сиренево-розовыми цветами вымахали до двух метров, объемные пятныстые листья, накрывшие многоэтажно землю, – все демонстрировало мощь живительной силы редкого для наших краев растения. У красивой колючки целебные и листья, и стебли, и корни, а главное – семена: отжорте из них масло называют “волшебным”, да ведь только так оно и есть. Эта густая разлапистая расторопша разительно отличалась от позже посеянной у отделения Долговка – тут был сплошной кучерявый ковер с редкими бутонами. Вот ее-то и задумал Анатолий Иванович скосить на сенаж. Порубить по-мельче, попритьжать посылней:

кто пальцами, особенно у цветков, иглы расторопши трогал, тот знает, о чем речь: иглы те как швейные, ну, может, чуть мягче.

– Думаем пока... (семь раз примерь, один отрежь – это по-крестьянски) Но если хорошо отработанные опыты по жмыхам расторопши есть, то кормление силосом из зеленой массы этого растения исследовано мало и только на откорме, а у нас молочное стадо. Тем не менее видно, какая хорошая вегетативная масса, причем целебная. На следующий год точно – опытно заложим силос, а если успеет, то немного засилосуем и в этом году. Тема уж очень интересная, изучал много, прежде чем решиться. Поддержка здоровья животных лекарственными травами не альтернатива ветпрепаратам, а помощь.



Кормозаготовка как творчество...

– А мы, хоть и не в Европе, а два урожая с одного поля пробуем снимать, – шутит (серьезно?) Анатолий Иванович. Что не в Европе – понятно, но что коелгинцы снова придумали?

Оказалось, убрали однолетние ранние травы на сенаж, продисковали и посеяли сурепицу с коротким вегетационным периодом. А осенью скосят повторно на силос.

– У нас в регионе это не принято, так как не хватает суммы положительных температур. Но с сурепицей эта схема сработает: она должна, по всему, вызреть к уборке кукурузы. Вот с ней и засилосуем, – уверен председатель-экспериментатор.

Да, хоть и в зоне рискованного земледелия наше СПК, но ведь получается! “Нет” – стереотипам, все подвижно, в развитии: надо только думать и делать. А Анатолий Иванович про-

должает о нынешних “креативах”:

– В этом году часть сенажных ям закладываем с рапсом, раньше крестоцветные так не заготавливали. Хотя и рапс, и сурепица показали отличные результаты в опытах в других регионах при закладке в сенаж и силос: высокопротеиновый корм получается. Все наши эксперименты не самоцель, они определяются экономикой, задача – улучшить кормовую базу. И если результаты дельные, значит, применяем.

Еще можно было бы рассказать о геометрически четких полях американского гибрида подсолнечника Dow Seeds (Дэу Сидс) 288, красивого и эlegantного. Масло у него высокоолеиновое, которое десятками тонн закупают птицефабрики, а как хотелось бы видеть его – полезнейшее и прямо с поля – на наших столах... Но это уже совсем другая история.

А наша заканчивается на центральном молочном комплексе СПК, где строится новый коровник, – в нем, в отличие от остальных коелгинских с опилками на бетоне, будут на всех скотоместах уложены матовые покрытия. Второе новшество (в остальных помещениях, к сожалению, ее тоже нет – “не хватает денег!”) – разгонная вентиляция. Также здесь смонтируют экономичное освещение и оборудуют теплое поение.

...Основательные оцинкованные металлоконструкции внушают уверенность, что так и будет – просторное, чистое и удобное, с мягким светом помещение уже в ноябре обживут 400 коров, от которых также можно будет ждать большое молоко. При таком-то уходе и таком районе!

Людмила КАЛУГИНА,
Коелга – Челябинск.

Выбраны лучшие операторы машинного доения

Конкурсы

XXVI областной конкурс профессионального мастерства среди операторов машинного доения прошел 27 июля на базе ООО “Хлебника” в Верхнеуральском районе. Среди 27 участников абсолютным чемпионом стала Ольга Тищенко из СПК “Коелгинское” им. И.Н. Шундеева.

ГЛАВНАЯ цель конкурса – повышение престижа профессии, а для самих участников – рост профессионального мастерства, обмен опытом. Как бы ни было механизировано молочное производство, высокие надои будут зависеть, прежде всего, от людей, которые работают с сельскохозяйственными жи-

вотными. О целях и задачах конкурса рассказал первый заместитель министра сельского хозяйства Челябинской области Александр Завалишин: “Это традиционный конкурс, который помогает культивировать одну из основных профессий в животноводстве. Если в отрасли работают настоящие профессионалы, то результаты производства будут намного выше. Кроме того, молочное животноводство обеспечивает круглогодичную занятость на селе, есть производство – живет село, молодежь остается здесь работать, развивается социальная инфраструктура, появляется потребность в строительстве школы, детского сада, дорог, газификации. Поэтому у нас есть специальная номинация для молодых конкурсантов”.

18-летняя Евдокия Клявлиня из СХПК “Черновской” впервые приняла участие в конкурсе. В ее семье к этой профессии

никто не имеет отношения, на ферму она пришла работать по своему решению:

– Я работаю 8 месяцев, почти месяц готовилась к этому конкурсу. Поначалу, когда пришла работать, коров боялась, не умела доить, меня всему учила Любовь Юрьевна Гатиятова (неоднократный абсолютный победитель прошлых конкурсов Прим.) Самое трудное для меня было расставить коров по местам перед дойкой. Сейчас я всех своих 47 коров знаю по именам, прицепляю для дойки за 15 минут. В день надаиваю до 900 литров молока.

Конкурсная программа предусматривала три этапа. По словам главного судьи соревнований, начальника управления по развитию сельскохозяйственного производства Алексея Кобылина, на первом, самом сложном и ответственном этапе, участники состязаний демонстрировали

практические навыки доения, здесь на счету каждая минута, так как процесс отдачи молока у коров ограничен по времени, а показателем эффективности доения считается количество оставшегося в вымени молока не более 200 мл. На втором этапе проверялись теоретические знания специалистов машинного доения, на третьем – владение техникой разборки и сборки доильного аппарата (нужно уложиться в 5,5 миеут).

Абсолютным победителем XXVI областного конкурса операторов машинного доения коров стала Ольга Тищенко из СПК “Коелгинское” им. И.Н. Шундеева.

В номинации “Лучший оператор машинного доения коров в возрасте до 30 лет” лидерами стали Газизов Дмитрий, ООО “Борисовский” (1-е место), Мокрусов Андрей, СПК “Сарафаново” (2-е место), Ложкина Анастасия, СХПК “Черноборский” (3-е место). Лучшими по профессии в возрастной категории старше 30 лет стали Брумер Людмила, СПК “Коелгинское” им. И.Н. Шундеева (1-е место), Бондарчук Ирина, СХПК “Черновской” (2-е место), Гатиятова Любовь, СХПК “Черновской” (3-е место).

Юрий СИМОНОВ,
Челябинская область.