

У НАС В РЕДАКЦИИ

Крестники –
экологиЕЛЕНА ЧЕМПАЛОВА
корреспондент «ЗО»
Фото автора и из архива
крестников газетыНазванные крестниками
газеты сельские ребяташки
подключились к сбору
отработанных батареек.

Газетный проект «Сбереженная природа нас бережет» стартовал в начале текущего года. В рамках экологического проекта редакция газеты «Знамя Октября» проводит акцию по сбору отработанных батареек. Она оказалась очень востребованной у пластовчан. Экологическая культура в нашем обществе, к сожалению, далека от идеала. Последние годы основы экологии детям начинают прививать в детских садах, обучать беречь и любить природу дети продолжают в школах.

У нашей редакции есть крестники. Напомним, в прошлом юбилейном для газеты году мы назвали крестниками ребят – первоклашек из маленьких сел нашего района. Ныне они уже – второклашки. Редакционная коллегия, посоветовавшись,



В редакции уже целый склад батареек

решила привлечь ребят к экологической активности через сбор батареек. Мы предложили ребятам и их родителям пройти по домам в своих селах и собрать старые использованные батарейки.

Первыми на нашу просьбу откликнулись Семен Ласкаев и Гриша Гумиров из Котлика, Даша Огонькова из Воронино, Саша Брюхов из Радиомайки и Иван Ананьев из Чуксы. Ждем остальных крестников-экологов. Все ребята получают благодарственные письма за участие в нашем экологическом проекте. И не только!



Семен Ласкаев



Саша Брюхов



Иван Ананьев



Гриша Гумиров

КАК ОХОТНИКИ
ГОТОВЯТСЯ К ЗИМЕВ ПЛАСТОВСКОМ РАЙОННОМ ОБЩЕСТВЕ ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ
(ООИР) СОСТОЯТ БОЛЕЕ 300 ЧЕЛОВЕК

С 20 августа открыт сезон охоты на копытных животных, а с 31 августа откроется охота на водоплавающую утку. Наряду с этим настоящие охотники с приближением зимы начинают активно готовиться к холодному времени года, чтобы помочь диким животным выжить в сложных условиях.

Забота о лесных обитателях очень важна. И прошедшая аномально снежная зима тому доказательство. Благодаря неравнодушию охотников в нашем районе удалось не допустить голодного падежа диких животных. Охотники обустроили солонцы и кормаки, вяжут веники, заготавливают сено, чтобы и после нынешней зимы численность лесного животного мира сохранилась.

СОЛОНЦЫ И КОРМАКИ: ЧТО
ЭТО И ЗАЧЕМ ОНИ НУЖНЫ?

Солонцы представляют собой специальные места, где охотники размещают соль. Соль необходима животным для поддержания их здоровья, так как она помогает восполнять недостающие минералы в организме. Особенно она важна для копытных животных, которые нуждаются в соли для нормального обмена веществ.

Два солонца смастерил демаринец Андрей Витальевич Травкин в окрестностях родного села. Вместе с ним и председателем Пластовского районного общества охотников и рыболовов (ООиР) Н.В. Ивановым корреспондент «Знамя Октября» разложила угощение в новенькие места для трапезы. Уже на месте А.В. Травкин рассказал, что нынче сделал солонец по новой технологии: изготовил из ствола осины, в котором сделано углубление в виде чаши, и нарезал бороздки. Это позволяет соли впитываться в древесину, делая её доступной не только для копытных – коз и лосей, но и для зайцев.

А.В. Травкин – пенсионер. По действующему законодательству охотники-пенсионеры освобождаются от отработки. Мог бы он ничего не делать, но того требует душа.

– Я всю жизнь здесь живу, состою в обществе. Охота – это для меня своего рода спорт, и сына этим промыслом «заразил». За-



А. В. Травкин и корреспондент газеты разложили соленое угощение

бота о популяции – связь с природой. Если не охотники, то кто беспокоится о животных, егерям одним не справиться, – говорит А.В. Травкин

В один солонец закладывается от 5 до 8 килограммов соли, а общее количество соли, раскладываемой по всем точкам на территории угодий Пластовского общества охотников и рыболовов (ООиР), составляет более одной тонны. Значительное количество, которое поможет многим животным пережить трудные зимние месяцы. Локацию для обустройства выбирают по многочисленным тропам животных.

На демаринской земле большую помощь в подготовке к зимнему сезону также оказывают охотники Александр Анатольевич Богдан и Василий Николаевич Кашин.

ВЕНИКИ И КОРМ

Кроме солонцов, охотники также занимаются заготовкой веников из березы. Каждый охотник должен связать не менее 100 – 150 веников в рамках отработки. Однако многие молодые охотники предпочитают расплачиваться за отработку. Это говорит о том,

что забота о природе не всегда является приоритетом для новых членов общества.

Веники служат дополнительным источником питания для животных. Они также содержат витамины и минералы, необходимые для поддержания здоровья диких обитателей леса. После того, как землю укроет снежный покров, охотники привозят веники на кормаки и развешивают их на специально подготовленные перекладины в местах, где животные могут легко их найти.

ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ЛЕСУ

Проехать по лесу после проливных дождей всегда непросто. Так и мы преодолевали грязные и труднопроходимые участки. Это не останавливает охотников. Понимая важность своей миссии, они готовы преодолевать трудности ради благополучия диких животных. Забота о них – это не просто обязанность охотников, но и проявление уважения к природе. Охотники, заботясь о животных, создают условия для их выживания в сложные зимние месяцы, демонстрируя тем самым свою ответственность и любовь к родной земле.

Вместе с охотниками в демаринском лесу наткнулись на незнакомые кустарники с необычными плодами, напоминающими «глазки». Умная камера Алисы распознала в них ядовитое растение – Бересклет бородавчатый. Это невысокий листопадный кустарник, вид рода Бересклет семейства Бересклетовых. Растение широко распространено в Евразии, в том числе европейской части России.



ОБЛАСТНАЯ ПОВЕСТКА

Челябинская область – не царство Посейдона

«Экспертный клуб Челябинской области» считает, что нужно возрождать водный институт – водно-геологическую службу.

Южный Урал рискует, если водный институт не заработает у нас, как в советские времена. Представители «Экспертного клуба Челябинской области» также считают, что сейчас надо вновь поднимать вопрос о целесообразности принятия на федеральном уровне программ капитального ремонта дамб и плотин России, – сообщает

сайт газеты «Губерния» и приводит комментарии членов «Экспертного клуба Челябинской области».

– Сильнейшие ливни в Челябинской области – свидетельство того, что в природе наступил многоводный цикл, сменивший цикл маловодности и засухи. По многолетним метеорологическим данным, в нашей области наибольшее количество осадков всегда приходится на июль. Максимально дождливыми были июль 1915, 1957, 1961 и 1994 годов, когда выпало 180-215 мм при

годовой норме в 410-450 мм. Такой же сильнейший ливень, как в этом году, был зафиксирован 18 августа 1998 году, когда в Коркино за 1 час выпало 45 мм осадков. Как показывает история, сильные ливни не являются редкими для Южного Урала, и это необходимо учитывать при обслуживании гидротехнических сооружений, – говорит Альфира Сибиркина, директор Профессионально-педагогического института ЮУрГПУ, член Общественной палаты Челябинской области.