

«В этом году, работы по подготовке молодого сада к зимней спячке, мы провели с 6 — по 7 ноября. Плодовым деревьям в саду 4 — 6 лет, в количестве 18 штук, присутствуют также пара старых деревьев, такие как абрикоса, слива, алыча, вишня.

Когда мы с мамой высадили молодые деревья, 14 штук, то не могли нарадоваться, глядя на них, и сидя на лавочке, под огромнейшей абрикосой, мечтали, что уже годика через 2-3 попробуем первые плоды.... Конечно, об укрытии стволов деревьев нам никто не рассказывал, да и в селе у нас никто и никогда не обставлял деревья чем-либо...

Итак, пришла первая весна, мы приехали на дачу, разгрузились, и пошли посмотреть, проснулись ли наши красавицы. Велико же было наше разочарование, когда мы обнаружили, что у нас были не званые посетители — зайцы. В основном пострадали яблоньки и две груши. Сильно не повезло одной яблоньке, заяц почти на кольцо обгрыз кору около 15 см!

Я побежал в садовый магазин, мне там вручили садовый вар и краску, и с напутственными словами: "...замажьте все ранки на деревьях, и все заживет..." я поспешил домой. Ясное дело, что я даже не обрезал пораженные места, а нанес толстым слоем садовый вар на раны, замотал бинтом, и побелил деревья.

Что делать, я не знал... Начал расспрашивать у наших дачников, один рассказал, что на зиму, они обставляют молодые деревья камышом, второй говорит рубероидом, третий - обматывает колготками, и т.д...

На следующую осень мы решили обставить наши деревья сухими стволиками кукурузы. Так как ничего из перечисленного в достаточном количестве у нас не было, а кукурузу мы выращиваем, то стволиков у нас много. Получился отличный вариант от зайца, в виде узких вигвамов! Наши деревья отлично перезимовали.

Зимой я засел в интернет, от информации трещала голова: волчки, кольцо, кольчатки, плодушки, и т.д., информации много, но толку мало!

К счастью, покупая в очередной раз осенью саженец груши, в питомнике «ПАРК», меня пригласили в «Школу садовода», которая там же и находится — конечно же я с радостью принял приглашение, и не ошибся! В «Школе садовода» информация преподносится коротко и по сути, а главное на доступном и понятном языке, теоретические занятия сразу же отрабатываются на практике! Эти уроки помогли мне спасти яблоньку!

С тех пор мы каждую осень обставляли свои деревья стволиками кукурузы. Приехав в этом году на дачу, я поймал себя на мысли, что утеплять то и нечем... Остатки от кукурузы были слабые и пошли на мульчу, ни обоев, ни влагонепроницаемой бумаги, ни тем более чулков у меня не было, я просто рассчитывал укутать деревья по старинке... Сад побелить я тоже не успел, а ведь уже заморозки и малые морозы бушуют полным ходом. Да еще и мысль, о весенних солнечных ожогах коры, заставила меня задуматься, чем же еще можно утеплить сад, да еще и от весенних ожогов спасти. И тут на глаза мне попала наша мини теплица, укрытая белым агроволокном, зелень там выращиваем)) А ведь точно, на курсах то нам об этом то и рассказывали, как об одном из вариантов.

Ведь все преимущества агроволокна на лицо: утепляет дерево, легко проветривается, хоть и пропускает влагу, но не намокает как ткань, и главное спасает от ранневесенних солнечных ожогов.

Поэтому вооружившись ножницами, я нарезал агроволокно на полоски, шириной 15-20 см, взял ленточки, и приступил к работе. Ствол дерева я начал обматывать снизу, поднимаясь по спирали вверх, нижние веточки также обмотал, и обвязал ленточками на концах агроволокна.

P.S. За день до утепления сада, я провел профилактическое опрыскивание 3% раствором бордоской смесью.»

Валерий, Киев