Весенний пал травы

Весной, когда сходит снег и обнажается почва, некоторые из нас сжигают пожухлую траву, в силу привычки или от незнания того, что этим мы вредим природе. Люди, заявляющие, что сжигание прошлогодней травы необходимо, что это помогает природе избавиться от ненужной поросли, а также удобряет пеплом почву, заблуждаются сами и вводят в заблуждение других. Каждый акт поджога – это уничтожение хрупкого мира природы. Главная опасность заключается в провоцировании лесных пожаров и разрушении взаимосвязанной совокупности микроорганизмов, растений, грибов и животных, населяющих место пала.

Причины, по которым не следует жечь траву:

1. Весенние палы вредят траве и кустарникам. После палов выживает и первой пускается в рост, заглушая ослабленную и почти загубленную другую флору, самая грубая, неприхотливая трава и бурьян.

2. Погибают семена растений и самой травы на поверхности земли и под землей.

3. В результате выжигания сухой травы обедняется видовой состав луговой растительности. Везде, где прошли палы, не будет уже прежнего разнотравья, сорняки захватят освободившуюся территорию.

4. Погибают многие насекомые, их личинки, куколки. В огне горят все живые существа – божьи коровки, жужелицы, дождевые черви и другие, истребляющие различных вредителей сада и огорода, и участвующие в процессе образования почвы. Например, для дождевых червей лишней сухой травы не бывает, они дружно и быстро перерабатывают её, превращая в ценнейшее удобрение, внося его в глубину почвы к корням растений, и одновременно делают почву рыхлой, живой. Сухая прошлогодняя трава – не мусор, а бесценное питание, жилой дом, приют, условия для жизни, созданные самой природой.

5. Упавшие в траву ветки – прекрасное место для гнездовий птиц. Выжигание сухого травостоя вызывает гибель кладок и мест гнездовий таких птиц как кряква, чирок-трескунок, чибис, травник, бекас, камышовая и обыкновенная овсянка, полевой, лесной и хохлатый жаворонки, луговой конек. Гнездовой период этих птиц начинается в начале апреля. С выжженных мест птицы уходят, а значит, уходят и от нас. Животные и птицы очень боятся огня.

6. При поджоге травы гибнет вся полезная микрофлора почвы, в том числе и та, которая помогает растениям противостоять болезням.

7. В огне могут погибнуть и пострадать даже звери, пресмыкающиеся, земноводные, особенно новорожденные зайчата, ежи, жабы, лягушки. При сильном травяном пожаре гибнут практически все животные, живущие в сухой траве или на поверхности почвы. Кто-то сгорает, кто-то задыхается в дыму.

8. При весеннем пале могут быть повреждены деревья. Мало того, что деревья могут просто сгореть, от сильной температуры обгорают набухающие весной почки, что очень навредит дереву, даже если оно выживет. В огне погибают молодые деревца (особенно такие ранимые породы, как дуб, клен, липа).

9. Дым от сжигания травы едкий, темный, густой – он очень неприятен людям, ест глаза, неприятно пахнет. Аллергики его не переносят. А сжигая траву в городе, Вы сжигаете и те соли тяжелых металлов, что осели на листьях, траве и выкачаны растениями из почвы – такой дым просто ядовит. К тому же в залежах сухой травы и валежника часто таится мусор, в том числе и не пригодный, опасный для сжигания – пластиковые бутылки и т.п.

10. Травяные пожары служат одним из крупнейших источников выбросов в атмосферу углекислого газа – усугубляется так называемый «парниковый эффект», приводящий к неблагоприятным изменениям и резким колебаниям климата нашей планеты.

11. На месте поджога травы нормальная жизнь растений и насекомых восстанавливается лишь через 5-6 лет, а при значительных возгораниях не восстанавливается никогда.

В дикой природе всё предусмотрено так, чтобы трава, кустарники росли после зимы сами, без палов. Это в равной степени верно как для тундры, тайги или джунглей, так и для наших краёв.

В случае любого происшествия чрезвычайного характера незамедлительно обращайтесь за помощью по телефону Службы спасения – 112.