**Минприроды напоминает, что сельскохозяйственные палы и выжигание сухой растительности ЗАПРЕЩЕНЫ**

**Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь призывает жителей страны не допускать сельскохозяйственных палов и выжигания сухой растительности.**

*Статистика показывает, что* ***абсолютное большинство пожаров*** *из-за пала сухой травы* ***происходит по вине людей*** *и лишь 5 – 10 % возгораний в экосистемах возникают из-за метеорологических условий.*

Люди, заявляющие, что сжигание прошлогодней травы необходимо, заблуждаются сами и вводят в заблуждение других. **Каждый акт поджога – это преступление против хрупкого мира природы.**

Поскольку значительная часть поджогов сухой травы весной и осенью производится из благих побуждений, имеет смысл упомянуть и **о кажущейся пользе** от таких поджогов и сопоставить ее с причиняемым травяными палами вредом.

*Основной довод сторонников выжигания прошлогодней травы состоит в том, что оно обогащает ее золой, в результате чего на выжженных участках трава появляется быстрее и растет лучше.*

***Специалисты уверяют, что зола, оставшаяся после сжигания травы, никак не влияет на улучшение качества почвы, так как теряются азотные соединения*** *(основная часть запасенного в растительности связанного азота высвобождается в атмосферу, становясь для подавляющего большинства растений недоступной).*

***Содержащиеся в золе минеральные элементы переходят в растворимую форму и легко уходят с поверхностными и грунтовыми водами.*** *Только незначительная их часть усваивается растениями.*

***После травяного пожара, вновь прорастают лишь травы, размножающиеся корневищами, вроде пырея.*** *Медоносные цветы, культурные травы, которые охотно поедаются домашними животными в составе сена, размножаются семенами,* ***а семена при выжигании травы сгорают.*** *Везде, где прошли палы,* ***не будет уже прежнего разнотравья, сорняки захватят освободившуюся территорию****.*

*При поджоге травы* ***уничтожается вся полезная микрофлора почвы****, в том числе и та, которая помогает растениям противостоять болезням.* ***В огне палов гибнут многие беспозвоночные, насекомые, лягушки, ящерицы, мелкие млекопитающие и птицы, сидящие на кладках.***

*Кроме того, процесс горения сопровождается выбросом в атмосферу углекислого газа.* ***В огне сгорают остатки удобрений и ядохимикатов, образуя летучие токсичные органические и неорганические соединения.*** *При выжигании травы вдоль автодорог* ***происходит загрязнение воздуха тяжёлыми металлами****.*

**Минприроды обращает внимание, что согласно:**

**Кодексу Республики Беларусь об административных правонарушениях от 6 января 2021 г. № 91-З:**

за **незаконное выжигание** сухой растительности, трав на корню, а также стерни и пожнивных остатков на полях либо непринятие мер по ликвидации палов виновные лица привлекаются к административной ответственности **в виде штрафа в размере от десяти до тридцати базовых величин** (статья 16.40);

за **разведение костров** в запрещенных местах, за исключением нарушений требований пожарной безопасности, ответственность за которые предусмотрена иными статьями Особенной части указанного Кодекса, влечет наложение **штрафа в размере до двенадцати базовых величин** (статья 16.41);

**постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 11 апреля 2022 г. № 219 «О таксах для определения размера возмещения вреда, причиненного окружающей среде, и порядке его исчисления»** **незаконное выжигание** сухой растительности, трав на корню (кроме газонов, цветников, лесной подстилки, живого напочвенного покрова), а также стерни и пожнивных остатков **является фактом причинения вреда окружающей среде** и предусматривает гражданско-правовую ответственность. **Размер возмещения вреда, причиненного окружающей среде, определяется по таксам, установленным пунктом 6 Приложения 8 к указанному постановлению.**