

Прибыль против природы

Поддержание численности диких животных невозможно без сохранения их естественной среды обитания. Состояние природы влияет на жизнь и здоровье человека. Казалось бы, это прописные истины. Однако нередко жажда наживы, лень, небрежность заставляют людей поступать вопреки интересам охраны окружающей среды.

Важную роль в формировании ландшафта, микроклимата, природных и антропогенных экосистем играют древесные насаждения. При этом в последнее время в районе повсеместно идёт лесоповал, который чаще всего ведётся самыми варварскими методами.

Сельхозпредприятия активно расчищают последние участки сельхозугодий, которые были заброшены в 1990-е годы и заросли лесом. Эти территории стали местом обитания и размножения многих видов животных, в том числе и редких. Теперь они их лишаются.

Разумеется, это земли сельхозназначения, и потому аграрии, что называется, в своём праве. Но чаще всего участки



Тысячи древесных стволов будут сожжены.

освобождаются от леса без учёта особенностей ландшафта, гидрологического режима и экологических последствий этой деятельности. Раскорчёванные деревья сваливаются в огромные кучи, а затем сжигаются. Даже если это делается с соблюдением мер противопожарной безопасности, в атмосферу выбрасывается большое количество продуктов горения.

К тому же, эти груды стволов и веток привлекают многих зверей и птиц в качестве убежища. Не все они успевают спастись, когда отходы поджигают.

Работники электросетей при расчистке линий электропередач от деревьев и кустарников тоже особо не церемонятся. Бросают срубленные стволы и ветки на месте, не озадачиваясь их вывозом и утилизацией. Такие методы не способствуют повышению пожарной безопасности.

Кроме древесного самосева на полях, страдают и лесозащитные насаждения. В своё время с их помощью удалось победить пыльные бури, снизить ущерб от засухи, повысить урожайность. В настоящее

время в странах Африки и Ближнего Востока для этих целей высаживают миллионы деревьев. Мы, наверное, обогнали их всех вместе взятых, но по количеству вырубленных насаждений.

Некоторые землепользователи готовы снести посадки под корень и всю площадь сплошь засеять приносящими им доход культурами. Ни один из них за последние пару-тройку десятилетий не посадил ни единого дерева. Зато существующие лесополосы рубят, жгут и травят гербицидами. Тара от ядохимикатов порой остаётся на месте применения, отравляя всё вокруг.

Использование пестицидов и минеральных удобрений в неумеренных дозах и нередко с нарушением правил безопасности вообще стало распространённым явлением. Их воздействие на экосистему заметно уже сейчас. Яркий маркер этого — резкое сокращение численности голубя-сизаря. Эти птицы питаются в основном различными семенами, в том числе злаковых культур. Но, вероятно, химический состав зерна не способствует здоровью и долго-

летию голубей. О его воздействии на человеческий организм остаётся только догадываться.

Выжигание растительных остатков на больших площадях сельхозугодий — ещё один фактор загрязнения атмосферы и гибели живых существ. К счастью, в настоящее время количество сельхозпалов удалось кардинально снизить. Тем не менее, они ещё случаются.

Красок в картину добавляют и кучи мусора, вывезенные в посадки жителями. Несанкционированные свалки можно встретить даже в самых отдалённых и глухих углах района, а возле населённых пунктов они встречаются на каждом шагу.

Экологическая безопасность — составная часть национальной безопасности. Это прямым текстом сказано в Стратегии экологической безопасности, утверждённой указом президента России. Но когда речь идёт о прибыли, для некоторых граждан соображения об общих интересах отходят на второй план.

Владимир ЖИДКОВ,
охотовед.
Фото автора.



СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ
ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ
В.В. ПУТИНА