

**Бережіть себе та своїх
близьких!**



**Навчально-методичний центр
цивільного захисту та безпеки
життєдіяльності
Кіровоградської області**

**БУДЬТЕ СВІДОМИМИ! НЕ
СПАЛЮЙТЕ СУХУ ТРАВУ ТА
СМІТТЯ!**



м. Кропивницький

Наша адреса:

Україна, 25009, Кіровоградська обл.,
місто Кропивницький, вул.Глинки,
будинок 2
тел. 0522 330 015
e-mail: nmc.kirovohrad@dsns.gov.ua
сайт: www.kr.dsns.gov.ua
ми у Facebook:



Спалювання сухою має сезонний характер, із року в рік масштаби пожеж та їх наслідки демонструють жахливу статистику. Через сильні пориви вітру вогонь здатен долати відстань між населеними пунктами швидко та агресивно.

Спалювати опале листя заборонено законом!

Однак, незважаючи на заборону, наші міста та села потопають у їдкому диму і смороді від спалювання сухої рослинності та сміття.

Щоб вплинути на свідомість людей, Верховною Радою України було збільшено штрафи за спалювання сухої рослинності.

Закон посилює відповідальність

✓ за забруднення атмосферного повітря

✓ знищення або пошкодження об'єктів рослинного світу

✓ порушення вимог пожежної безпеки в лісах

✓ самовільне випалювання сухої рослинності або її залишків.

ПАМ'ЯТАЙТЕ: шкода від спалювання сухої рослинності (опалого листя, трави тощо) надзвичайно небезпечна.

Часто люди нехтують правилами пожежної безпеки, наражаючи на небезпеку своє життя та здоров'я, а також шкодять навколишньому середовищу.

Токсини, які виділяються під час горіння рослин та інших речовин, провокують виникнення хвороб, зокрема дихальної системи.

При згорянні однієї тони рослинних залишків у повітря вивільняється біля 9 кг мікрочастинок диму, який у своєму складі містить оксиди азоту, вуглецю, чадний газ, а також сполуки важких металів.

У тліючому, без доступу повітря, листі утворюється бензопірен – речовина, здатна викликати ракові захворювання.

На присадибних ділянках рослини нерідко окроплюють пестицидами, які також вивільняються у повітря при згорянні листя чи трави. Найбільше пестицидів містить бадилля картоплі, яке ми так рясно окроплюємо від колорадського жука.

Від паління сухою руйнується ґрунтовий покрив і вся його мікрофлора, знищуються насіння і коріння рослин. Після такого підпалу для відновлення ґрунту, життя рослин і комах потрібно 5-6 років.

А ще спалювання сухої трави та листя збільшує промерзання ґрунту у 2-4 рази.

Нерідко підпал сухої трави призводить до степових, лісових і торф'яних пожеж. Тому що таке вогнище є неконтрольоване і вогонь може швидко поширюватись. Під час пожежі руйнуються цілі екосистеми: згорають гнізда птахів та гинуть практично всі тварини, що живуть у сухій траві або на поверхні ґрунту – зайці, їжаки, плазуни, земноводні.

Отже, коли виникне бажання спалити суху траву, листя чи сміття, то поміркуйте над тим, скільки шкоди ви цим завдасте довкіллю, оточуючим та самому собі.

ЩО Ж РОБИТИ з сухою рослинністю

Фахівці радять опале листя, траву, коріння, кору не палити, а як варіант, яким може скористатися приватний сектор – компостування. Це безпечно для довкілля і навіть частково вирішує проблему

накопичення побутового сміття. Компост – це забезпечення вашого саду та городу органічними добривами з великою кількістю мікроелементів.

Коли сухостій перегниває, всі речовини, необхідні для розвитку рослин, повертаються до ґрунту. Його можна використовувати як мульчу, яка, окрім функції підкормки, буде зберігати вологу та пригнічувати ріст бур'янів біля корисних рослин.

Якщо йдеться про утилізацію рослинних решток на полях, хорошою альтернативою може бути їх використання як органічні добрива.

Закликаємо громадян відповідально ставитись до природи та дотримуватись елементарних ПРАВИЛ ПОВОДЖЕННЯ З ВОГНЕМ в екосистемах

■ НЕ застосовуйте для розкладання вогнища легкозаймисті речовини (бензин, спирт, ацетон тощо)

■ намагайтесь НЕ курити цигарки в лісі, НЕ кидайте недопалки на землю;

■ НЕ спалюйте на подвір'ях або прилеглих територіях сміття, опале листя й суху траву;

■ у лісопарковій зоні розпалюйте багаття тільки у відведених для цього місцях;

■ залишайте біля багаття чергового, аби вогонь не перекинувся на дерева;

■ у житловому секторі вогнище розкладайте у безвітряну погоду на відстані 15 метрів від будівель;

■ збираючись із лісу додому, залийте вогонь водою або закидайте землею чи піском;

■ розкладаючи багаття намагайтесь, щоб з підвітряного боку, тобто там, куди летять іскри, була водойма або відкрита місцевість.