

# Jarné vypaľovanie tráv

Zákon 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi hovorí jasnou rečou - vypaľovanie tráv je pod hrozbou vysokých sankcií prísne zakázané. Právnickým osobám zaň hrozí pokuta až do výšky 16 596 € (499 971 tis. Sk), fyzickým do výšky 331 € (9971 Sk).

Fyzickým osobám sa podľa § 14 ods. 2 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov **zakazuje** najmä :

- zakladať a udržiavať ohne
- používať otvorený oheň
- fajčiť alebo odhadzovať horiace alebo tlejúce predmety
- vypaľovať porasty bylín, krov a stromov
- 

Napriek tomu sa každý rok nájdú „snaživci“, ktorí zákon vedome, či nevedome porušujú. „Vypaľovanie tráv je naozaj každoročným problémom. Preto dôrazne upozorňujeme na zákaz vypaľovania suchej tráv, ktoré je u nás veľmi rozšírené. Je príčinou vzniku veľkého množstva požiarov so značnými materiálnymi škodami, často pri nich dochádza aj k vážnym zraneniam osôb. Niekedy si takýto požiar vyžiada tú najvyššiu daň – ľudský život a to najmä z radov dôchodcov. Je to napríklad ľudská pohodnosť - ľudia sa o svoj majetok celý rok nestarajú a na jar starú suchú trávu, či drobné krovie bez vlastnej veľkej námahy zlikvidujú. Problémom je aj nedostatočné právne vedomie, teda neznalosť platných právnych predpisov, ktoré túto činnosť zakazujú.”

plk. Ing. Eduard Kolodziej  
riaditeľ

Okresného riaditeľstva  
Hasičského a záchranného zboru v Kežmarku

## U s m e r n e n i e

### opatrenia na ochranu lesov pred požiarmi v roku 2016

Z dlhodobého sledovania vývoja požiarovosti vyplýva, že najčastejšou príčinou lesných požiarov je nedbalosť a neopatrnosť ľudí, podceňovanie požiarneho nebezpečenstva pri používaní otvoreného ohňa.

**Na dôsledné zabezpečenie ochrany lesov pred požiarmi je potrebná zo strany vlastníkov, správcov alebo obhospodarovateľov lesov realizácia najmä týchto opatrení:**

**I. *na účely predchádzania vzniku požiarov je vlastník lesa, správca alebo obhospodarovateľ lesa povinný***

1. Vypracovať, viesť a udržiavať v súlade so skutočným stavom dokumentáciu ochrany pred požiarmi podľa § 4 písm. f) zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 24 vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhlášky“).
  2. Budovať na lesných pozemkoch na vyznačených miestach len ohniská zabezpečené proti voľnému šíreniu ohňa, zabezpečovať ich označenie a označenie zákazu zakladania ohňa mimo zabezpečených ohnísk.
  3. Spracovať mapové podklady, do ktorých vyznačí všetky dôležité údaje z hľadiska ochrany pred požiarmi, vykonať ich aktualizáciu. 4 m v lese s nízkym stupňom ohrozenia požiarom.
  4. Zabezpečovať v čase zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru hliadkovaciu činnosť najmä v dňoch pracovného pokoja a v mimopracovnom čase, a to formou pochôdzok, kamerovým systémom, alebo iným vhodným spôsobom.
- Spracúvať osobitné protipožiarne opatrenia pre plochy lesa postihnuté živelnou pohromou, ktorých obsahom je najmä odstraňovanie dreva poškodeného škodlivým abiotickým,
  - vyčlenenie plôch na sústreďovanie zvyškov po ťažbe určenej na ďalšie spracovanie s celoobvodovým ochranným pásom so šírkou najmenej 10 m, z ktorého je odstránený horľavý materiál.
5. V prípade spaľovania spracovať pokyny pre spaľovanie zvyškov po ťažbe najmenej v rozsahu § 7 vyhlášky.

**II. na účinné zdoľávanie požiaru lesa je vlastník lesa, správca alebo obhospodarovateľ lesa povinný:**

1. Zabezpečovať potrebné množstvo protipožiarneho náradia, podľa plošnej výmery lesa a umiestniť ho na dostupnom mieste v nasledovných počtoch a druhoch:
  - od 10 ha do 100 ha najmenej 15 kusov náradia aspoň troch druhov (lopaty, motyky, hrable, krompáče a sekery),
  - nad 100 ha do 1000 ha najmenej 40 kusov náradia aspoň štyroch druhov napríklad lopaty, motyky, hrable, krompáče a sekery
  - nad 1 000 ha najmenej 60 kusov náradia aspoň štyroch druhov napríklad lopaty, motyky, sekery, hrable, krompáče a široké lopaty), 3 vhodné ručné striekačky.
  
2. Zabezpečovať, aby pracovné stroje používané pri spracovaní dreva a zvyškov po ťažbe boli vybavené prenosnými hasiacimi prístrojmi.
  
3. Udržovať lesnú dopravnú sieť a zdroje vody na hasenie požiarov v stave umožňujúcom príjazd hasičskej techniky a uskutočnenie zásahu.
  - za zdroj vody na hasenie požiarov sa považuje rieka, potok, jazero, studňa, požiarňa nádrž alebo iný prírodný vodný zdroj alebo umelý vodný zdroj využiteľný hasičskou technikou na hasenie vzhľadom na výdatnosť zdroja a jeho prístupnosť,
  - miesto na čerpanie vody hasičskou technikou má hĺbku vody najmenej 0,5 m,
  - vodný zdroj na čerpanie vody leteckou technikou je vodná plocha s rozmermi najmenej 100 m x 50 m a s hĺbkou vody najmenej 1,5 m,
  - pre hasičskú techniku je použiteľná lesná cesta 1. triedy až 3. triedy vrátane zväžnice.
  
4. Vytvárať rozčleňovacie pásy a priesečky v lese.
  
5. Zabezpečiť zriadenie a vybavenie potrebného počtu ohlasovní požiarov, ktoré musia byť vybavené vhodnými spojovacími prostriedkami a ďalšími technickými zariadeniami na príjem hlásení o vzniku požiaru, ako aj na prenos správ súvisiacich s privolaním a poskytnutím pomoci a vyhlásením poplachu.

plk. Ing. Eduard Kolodzej  
riaditeľ  
Okresného riaditeľstva  
Hasičského a záchranného zboru v Kežmarku