

# OKRESNÉ RIADITEĽSTVO HASIČSKÉHO A ZÁCHRANNÉHO ZBORU V SENICI

oddelenie požiarnej prevencie

Priemyselná 282/22, 905 01 Senica

Všetkým mestám a obciam  
okresu Senica  
(e-mailom, podľa rozdeľovníka)

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo  
ORHZ-SE1-18-001/2020

Vybavuje/linka  
pplk. Ing. Štefan Ovečka

Senica  
11. 03. 2020

Vec

Ochrana lesov pred požiarimi v roku 2020  
- zaslanie

Lesy sú základnou súčasťou nášho životného prostredia, ekonomiky, kultúry a tradícií. Sprevádzajú človeka od minulosti až po súčasnosť. Sú nenahraditeľný zdroj energie a zároveň chránia pôdu a vodu a sú domovom vzácnych druhov rastlín a živočíchov. Pomáhajú zachovávať biodiverzitu a predchádzať klimatickým zmenám.

Aj keď lesy často spájame najmä s ťažbou dreva, cennejšie ako táto obnoviteľná surovina sú ekologické a spoločenské funkcie lesa. Bez lesa a jeho produktov by človek pravdepodobne nebol schopný dosiahnuť úroveň svojho vývoja a poznania, ako ju poznáme dnes.

Slovensko patrí svojimi prírodnými hodnotami k najbohatším krajinám Európy. Vysokú rozmanitosť všetkých foriem života (biodiverzitu) podmieňuje naša geografická poloha na rozhraní medzi Karpatmi a Panónskou nížinou, zložitá geologická stavba, veľká rôznorodosť geomorfologických, pôdnych, hydrologických a klimatických pomerov. Aby aj do budúcnosti lesy plnili svoje funkcie, je na nás snažiť sa minimalizovať riziko vzniku katastrofických situácií a ich dopad na lesné ekosystémy.

Jedným z nepriaznivých faktorov, ktorý negatívne ovplyvňuje všetky funkcie lesa sú lesné požiare, ktorých environmentálne škody sú nevyčísľiteľné.

Z výsledkov požiarovosti za rok 2019 vyplýva, že na území Slovenskej republiky vzniklo celkovo 9 304 požiarov, čo v porovnaní s predchádzajúcim rokom predstavuje nárast o 331 prípadov. Priame škody spôsobené týmito požiarimi boli vyčíslené sumou 36 979 615 €. V dôsledku týchto požiarov zomrelo 41 osôb (o 8 viac ako v roku 2018). Rôzne druhy zranení utrpelo 296 osôb, čo je o 101 viac ako v predchádzajúcom roku.

Podľa sledovaných príčin vzniku požiarov bola na prvom mieste v uplynulom roku nedbalosť a neopatrnosť dospelých 51,9 %, prevádzkovo-technické poruchy 13,7 %, úmysel 10,4 % požiarov, porucha, nevyhovujúci stav vykurovacích telies dymovodov a komínov 6 %.

V roku 2019 na území Slovenskej republiky vzniklo 210 lesných požiarov (pokles o 52 prípadov oproti roku 2018) s priamou škodou 1 123 055 €. V porovnaní s rokom 2018, kedy bola výška priamych škôd 436 140 €, došlo k zvýšeniu spôsobených priamych škôd o 686 915 €. Pri týchto požiaroch nebola žiadna osoba usmrtená, avšak dve osoby boli zranené.

Požiare, ktoré z hľadiska plochy poškodenej požiarom a výšky priamych škôd ovplyvnili požiarovosť v lesných porastoch za rok 2019:



- 8.7.2019 vznikol požiar lesného porastu v lokalite Veľký Gápeľ-Malinô, okres Brezno. Plocha zasiahnutá požiarom bola 5 ha. Priama škoda bola vyčíslená sumou 818 345 €. Príčinou vzniku požiaru bola nedbalosť a neopatrnosť dospelých osôb.
- 19.8.2019 vznikol požiar lesného porastu ihličnatého nad 10 rokov v k.ú. obce Mlynky, časť Knofľa - Viničiar, okres Spišská Nová Ves. Plocha zasiahnutá požiarom bola 2 ha. Priama škoda bola vyčíslená sumou 42 125 €. Príčinou vzniku požiaru bola manipulácia s otvoreným ohňom.
- 16.4.2019 vznikol požiar zmiešaného lesného porastu v k.ú. obce Raková, lokalita Furmanec, časť Tokáreň, okres Čadca. Priama škoda bola vyčíslená sumou 38 000 €. Príčinou vzniku požiaru bola nedbalosť a neopatrnosť dospelých osôb.

Najviac lesných požiarov vzniklo v roku 2019 v žilinskom kraji (71), najmenej lesných požiarov vzniklo v roku 2019 v nitrianskom kraji (5 požiarov). Najvyššie škody pri lesných požiaroch vznikli v roku 2019 v banskobystrickom kraji (832 085 €) a v žilinskom kraji (113 945 €). Najnižšie škody vznikli trnavskom kraji (350 €), nitrianskom kraji (1 600 €) a v trenčianskom kraji (2 250 €).

Najviac lesných požiarov podľa mesiacov bolo v roku 2019 v apríli (87 požiarov, čo predstavuje 41 %) a v marci (37 požiarov, čo predstavuje 17,6 %). Žiaden požiar nevznikol v januári a v decembri. Najvyššie škody pri lesných požiaroch vznikli v júli (825 835 €) a v apríli (215 335 €).

Na území Trnavského kraja vzniklo v roku 2019 v lesnom hospodárstve 9 požiarov, čo v porovnaní s rokom 2018 predstavuje pokles o 1 požiar. Priame škody pri týchto požiaroch boli vyčíslené sumou 350 €, v porovnaní s rokom 2018 je to pokles o 650 €. Pri týchto požiaroch neboli usmrtené a zranené žiadne osoby.

Na území okresu Senica vzniklo v roku 2019 celkom 73 požiarov s priamou škodou 228 365 €, čo v porovnaní s rokom 2018 predstavuje pokles o 29 požiarov a škody boli nižšie o 21 725 €. Uchránené hodnoty zásahom hasičských jednotiek boli vyčíslené sumou 3 933 100 €, usmrtená nebola žiadna osoba, jedna osoba bola zranená. Najčastejšou príčinou vzniknutých požiarov bolo úmyselné zapálenie neznámou osobou, a to v 16 prípadoch. Fajčenie bolo príčinou vzniku požiaru v 7 prípadoch, zvýšený elektrický prechodový odpor tiež 7 prípadov, iná nedbalosť a neopatrnosť dospelých osôb 5 prípadov, iné prevádzkovo-technické poruchy 3 prípady, spaľovanie odpadu a odpadkov mimo skládok 3 prípady, vyhorenie sadzí v komíne 2 prípady, porušenie tesnosti spoja, upchávky a pod. 2 prípady, elektrický skrat 2 prípady, blesk, objekt nechránený bleskozvodom 2 prípady, vypaľovanie trávy a suchých porastov 1 prípad, atď... V 7 prípadoch nebola príčina vzniku požiaru zistená.

V odvetví lesného hospodárstva vzniklo v r. 2019 v našom okrese 8 požiarov, rovnako ako v r. 2018 a priama škoda bola vyčíslená sumou 300 €, čo predstavuje oproti r. 2018 pokles o 800 €. Podľa príčiny vzniku požiaru 3 krát bolo príčinou úmyselné zapálenie neznámou osobou, 3 krát fajčenie a v 2 prípadoch nebola príčina zistená. Podľa druhu lesného porastu vzniklo 7 požiarov v lesnom poraste ihličnatom nad 10 rokov, kde bola vyčíslená priama škoda v sume 300 €, jeden požiar vznikol v lesnom poraste zmiešanom, kde nebola vyčíslená žiadna škoda. Uchránené hodnoty zásahom hasičských jednotiek boli vyčíslené sumou 415 500 €. Pri týchto požiaroch neboli usmrtené a zranené žiadne osoby. Z uvedeného prehľadu je zrejmé, že v rámci trnavského kraja najviac lesných požiarov vzniklo na území okresu Senica, preto je veľmi dôležité venovať zvýšenú pozornosť preventívnym opatreniam hlavne v lesných porastoch ihličnatých v záhorskej oblasti. **Lesná oblasť 01A Borská nížina patrí podľa stupňa ohrozenia požiarom do kategórie A - lesy s vysokým stupňom ohrozenia požiarom.**

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Senici (ďalej len „okresné riaditeľstvo“) Vás týmto listom žiada o zabezpečenie kontroly plnenia opatrení na ochranu lesov pred požiarimi zo strany vlastníkov lesa, správcov alebo obhospodarovateľov lesa, ktorí nie sú vyčlenení na výkon štátneho požiarneho dozoru, ich povinnosti sú uvedené v **opatreniach na**

**zabezpečenie ochrany lesov pred požiarmi** (príloha č. 1), aby ste v rámci svojich kompetencií na úseku ochrany pred požiarmi skontrolovali plnenie ich povinnosti, ktoré im vyplývajú zo zákona NR SR č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“). Zároveň Vás žiadame, aby ste v rámci informovanosti verejnosti o opatreniach na zabezpečenie ochrany lesov pred požiarmi opatrenia uvedené v prílohe č. 1 tohto listu uverejnili v obci obvyklým spôsobom (na úradnej tabuli, internetovej stránke obce, v obecnom rozhlase).

Ďalej Vám prikladáme návrh na odvysielanie relácie v čase zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiarov (príloha č.2).

**Vyplnenú návratku** o preventívno-výchovnej činnosti a o vykonaných opatreniach na úseku ochrany lesov pred požiarmi zo strany obce (príloha č.3) žiadame zaslať **do 31. decembra 2020**.

**Na dôsledné zabezpečenie splnenia predmetnej úlohy, ktorou je ochrana lesov pred požiarmi, je preto potrebné zo strany obce zabezpečiť realizáciu týchto opatrení:**

**Povinnosti zo strany obce:**

1. vypracovať a viesť dokumentáciu ochrany pred požiarmi obce podľa § 15 ods. 1 písm. d) zákona v súlade s § 36 a 37 vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov,
2. preveriť aktuálnosť dokumentácie ochrany pred požiarmi obce v súlade so skutkovým stavom, ako aj preveriť činnosť ohlasovní požiarov v obci,
3. prerokovať v orgánoch obce úlohy vyplývajúce zo zabezpečenia ochrany lesov pred požiarmi v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi,
4. vykonať preventívne protipožiarne kontroly podľa § 23 zákona u vlastníkov, správcov alebo obhospodarovateľov lesných pozemkov, v ktorých nie je vykonávaný štátny požiarový dozor,
5. preveriť akcieschopnosť dobrovoľného hasičského zboru obce (mesta), ako aj hasičskej techniky a vecných prostriedkov na vykonávanie zásahovej činnosti v súlade s § 29 vyhlášky MV SR č. 611/2006 Z. z. o hasičských jednotkách,
6. zabezpečiť v prípade potreby a podľa uváženia v najkritickejších obdobiach možnosti vzniku požiarov stálu pohotovostnú službu v hasičských zbrojniciach,
7. zabezpečiť efektívnu a dôslednú preventívno-výchovnú a propagačnú činnosť zameranú na ochranu lesov pred požiarmi, pri plnení tejto úlohy spolupracovať s orgánmi miestnej štátnej správy, Dobrovoľnou požiarovou ochranou Slovenskej republiky, ako aj s ďalšími záujmovými združeniami, ktorých aktivity smerujú k prírode,
8. uverejniť v obci obvyklým spôsobom (úradná tabuľa, webové sídlo obce) opatrenia na zabezpečenie ochrany lesov pred požiarmi (príloha č. 1).

Prílohy: 4/4

plk. Ing. Ondrej Hurbanis  
riaditeľ v.r.

## **Opatrenia na zabezpečenie ochrany lesov pred požiarmi:**

**A: Právnická osoba a fyzická osoba-podnikateľ** (živnostník) na účely predchádzania vzniku požiarov je podľa § 4 písm. b) zákona NR SR č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) povinná zabezpečiť plnenie opatrení na ochranu pred požiarmi na miestach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, pri činnostiach spojených so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru alebo v čase zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru, ako aj opatrenia na zabezpečenie ochrany pred požiarmi pri podujatiach, na ktorých sa zúčastňuje väčší počet osôb. Vlastník lesa, správca alebo obhospodarovateľ lesa v súvislosti s ochranou lesa pred požiarmi:

- zabezpečuje plnenie opatrení v súvislosti s ochranou lesa pred požiarmi, pričom treba vychádzať z ustanovení § 6b zákona a § 10 vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška“), ako aj z ďalších predpisov a dokumentov súvisiacich s danou problematikou.

**B: Fyzická osoba (občan), je podľa § 14 ods. 1 písm. n) zákona povinná zabezpečovať plnenie opatrení v súvislosti s ochranou lesov pred požiarmi, ktoré sú v jej vlastníctve, správe alebo v užívaní podľa § 6b zákona; podrobnosti o opatreniach sú ustanovené v § 10 vyhlášky.**

### **Vlastník lesa, správca alebo obhospodarovateľ lesa:**

**I. na účely predchádzania vzniku požiaru lesa** dodržiava povinnosti ustanovené v § 6b ods. 1 zákona a za tým účelom je povinný:

- a) **budovať** na lesných pozemkoch na vyznačených miestach len **ohniská zabezpečené proti voľnému šíreniu ohňa**, zabezpečovať ich označenie a označenie zákazu zakladania ohňa mimo zabezpečených ohnisk,
- b) **spracúvať mapové podklady**, do ktorých vyznačí všetky dôležité údaje z hľadiska ochrany pred požiarmi, vykonávať ich aktualizáciu a na požiadanie ich poskytovať okresnému riaditeľstvu,
- c) **zabezpečovať** v čase zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru **hliadkovaciu činnosť**,
- d) spracúvať osobitné protipožiarne opatrenia pre plochy lesa postihnuté živelnou pohromou.

**II. na účinné zdoľávanie požiaru lesa** dodržiava povinnosti § 6b ods. 2 zákona a za tým účelom je povinný:

- a) zabezpečovať potrebné množstvo protipožiarneho náradia,
- b) zabezpečovať, aby každý pracovný stroj používaný pri spracovaní dreva a zvyškov po ťažbe bol vybavený aspoň jedným prenosným hasiacim prístrojom vhodného druhu s hmotnosťou náplne hasiacej látky najmenej 5 kg,
- c) udržiavať lesnú dopravnú sieť a zdroje vody na hasenie požiarov v stave umožňujúcom príjazd hasičskej techniky a uskutočnenie zásahu,
- d) vytvárať rozčleňovacie pásy a priesečky v lese.

Podrobnosti o opatreniach v súvislosti s ochranou lesa pred požiarmi sú ustanovené v § 10 vyhlášky:

(1) **Mapové podklady** tvorí

- a) **textová časť**, ktorá obsahuje:

1. **údaje o vlastníkovi lesa**, správcovi alebo obhospodarovateľovi lesa a kontaktné údaje osoby zodpovednej za ochranu lesa pred požiarom,
  2. **opis vodných zdrojov** na hasenie požiarov; osobitne sa vyznačia vodné zdroje vhodné na hasenie leteckou technikou,
- b) **grafická časť**, ktorej základom je porastová mapa alebo obrysová mapa, do ktorej sa vyznačujú:
1. **polohy vodných zdrojov** vhodných na hasenie požiarov; osobitne sa vyznačia vodné zdroje vhodné na hasenie leteckou technikou,
  2. **protipožiarne rozčleňovacie pásy**, ktorých šírka je najmenej
    - 2a. 15 m v lese s vysokým stupňom ohrozenia požiarom,
    - 2b. 10 m v lese so stredným stupňom ohrozenia požiarom,
    - 2c. 5 m v lese s nízkym stupňom ohrozenia požiarom,
  3. **protipožiarne rozčleňovacie priesečky**, ktorých šírka je najmenej
    - 3a. 10 m v lese s vysokým stupňom ohrozenia požiarom,
    - 3b. 8 m v lese so stredným stupňom ohrozenia požiarom,
    - 3c. 4 m v lese s nízkym stupňom ohrozenia požiarom.

(2) **Hliadkovacia činnosť v čase zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru** sa vykonáva najmä **v dňoch pracovného pokoja a v mimopracovnom čase**, a to formou pochôdzok, kamerovým systémom, leteckým protipožiarovým monitoringom alebo iným vhodným spôsobom. Pre osoby vykonávajúce hliadkovaciu činnosť formou pochôdzok sa vypracúva časový harmonogram s určením trasy pochôdzok alebo sa určujú vyhliadkové terénne miesta. Osoby vykonávajúce hliadkovaciu činnosť musia byť vybavené telekomunikačným zariadením využiteľným na oznámenie vzniku požiaru. O vykonanej hliadkovej činnosti sa vedie písomná dokumentácia, ktorá obsahuje najmä mená a podpisy osôb, ktoré vykonávali hliadkovaciu činnosť, dátum a čas začatia a ukončenia hliadkovej činnosti a zistené skutočnosti, ktoré majú alebo môžu mať vplyv na vznik požiaru lesa, jeho šírenie a likvidáciu.

(3) **Protipožiarne náradie** sa zabezpečuje podľa plošnej výmery lesa a umiestňuje sa na dostupnom mieste v týchto počtoch a druhoch:

- a) **od 10 ha do 100 ha** najmenej **15 kusov náradia** aspoň troch druhov (lopaty, motyky, hrable, krompáče a sekery),
- b) **nad 100 ha do 1000 ha** najmenej **40 kusov náradia** aspoň štyroch druhov napríklad lopaty, motyky, hrable, krompáče a sekery,
- c) **nad 1000 ha** najmenej **60 kusov náradia** aspoň štyroch druhov napríklad lopaty, motyky, sekery, hrable, krompáče a široké lopaty a tri vhodné ručné striekačky.

(4) **Osobitné protipožiarne opatrenia** sa vypracúvajú **pre plochy lesa s výskytom plošného poškodenia lesného porastu živelnou pohromou**, ktorých obsahom je najmä:

- a) odstraňovanie dreva poškodeného škodlivým abiotickým činiteľom (vietor, povodeň, sucho, námraza, sneh alebo iný prírodný jav) okrem stojacich živých stromov, do vzdialenosti 30 m od stavieb a vodných zdrojov vhodných na hasenie požiarov,
- b) vytváranie protipožiarnych rozčleňovacích pásov a protipožiarnych rozčleňovacích priesečkov na rozdelenie plochy postihnutej živelnou pohromou na plochy s rozlohou najviac 10 ha,
- c) 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) 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 pre čerpanie vody leteckou technikou je vodná plocha s rozmermi najmenej 100 m x 50 m a s hĺbkou vody najmenej 1,5 m.

(6) Pre hasičskú techniku je použiteľná lesná cesta 1. triedy až 3. triedy vrátane zväžnice, podľa STN 73 6108 Lesná dopravná sieť.

## Návrh na odvysielanie rozhlasovej relácie v čase zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru.

S príchodom jarných dní sa každoročne v prírode vytvárajú podmienky pre zvýšené nebezpečenstvo vzniku požiarov. Za nebezpečné sa považuje hlavne jarné obdobie a obdobie dlhotrvajúceho suchého a teplého počasia, ktoré vytvára priaznivé podmienky pre vznik požiaru a jeho rozšírenie. Z týchto dôvodov Vás upozorňujeme na typické príčiny vzniku požiarov a poskytneme Vám rady, ako tieto riziká podstatne znížiť.

S jarným obdobím je spojené „jarné upratovanie“, kedy väčšina z nás dôkladne poupratuje všetky obytné i hospodárske budovy, odstraňujeme nepotrebné predmety a prebytočný, väčšinou horľavý materiál. Snažíme sa, aby okolie našich domov, dvorov i záhrad bolo dokonale vyčistené. Odpad potom likvidujeme čo najjednoduchším spôsobom, čiže spálením. Pri tejto činnosti si občania často zamieňajú pojmy spaľovanie a vypaľovanie a veľa občanov **vypaľuje porasty** bylín, kríkov a stromov a **zakladá oheň** v priestoroch a na miestach, kde môže dôjsť k jeho rozšíreniu, čo je podľa zákona o ochrane pred požiarimi **zakázané**. Podľa § 61 ods. 4 písm. f) zákona o ochrane pred požiarimi môže okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru za takúto činnosť uložiť fyzickej osobe **pokutu v správnom konaní** až do výšky **331 eur**, alebo do **100 eur v blokovom konaní**. Následkom vypaľovania suchých porastov hrozí veľké nebezpečenstvo rozšírenia požiaru na susedné objekty napr. hospodárske budovy, stohy slamy, lesné porasty a iné, pri ktorých nielenže vznikajú veľké materiálne škody, ale je ohrozené zdravie a životy občanov.

Zákon nezakazuje fyzickým osobám – občanom **spaľovať** horľavé látky na voľnom priestranstve, pri ich spaľovaní treba však postupovať veľmi opatrne. Ak horľavé látky, rastlinné zvyšky a organický odpad zo záhrady, nie je možné spáliť v palivových spotrebičoch alebo ináč zhodnotiť, je možné ich spáliť na voľnom priestranstve a fyzická osoba – občan dodržiava tieto opatrenia:

- a) **sleduje** klimatické a poveternostné podmienky a kontroluje miesto spaľovania z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti,
- b) **ukladá** horľavé látky do upravených hromád vo vzdialenostiach, z ktorých neohrozia sálavým teplom alebo odletujúcimi horiacimi časticami okolité objekty a iné skladované alebo uložené horľavé materiály ani porasty,
- c) **zabezpečí** potrebné množstvo vhodných hasiacich prostriedkov, pracovné náradie na zabránenie rozšírenia ohňa a vhodný spojovací prostriedok na privolanie hasičskej jednotky,
- d) **vykonáva** kontrolu stavu miesta spaľovania a priľahlých priestorov v priebehu celého spaľovania,
- e) **po skončení spaľovania vykoná dohasenie zvyškov po spaľovaní a skontroluje okolie.**

Jarné mesiace predstavujú obdobie, kedy sa začína rozvíjať nová vegetácia a zostatky minuloročnej suchej trávy, lístia a ihličia predstavujú veľké nebezpečenstvo vzniku a najmä rozšírenia požiarov. Preto venujte zvýšenú pozornosť pobytu detí v prírode, nevypaľujte porasty bylín, kríkov a stromov a nezakladajte oheň v priestoroch alebo na miestach, kde by mohlo dôjsť k jeho rozšíreniu, pamätajte na to, že odhodená neuhášená cigareta alebo zápalka sú častou príčinou vzniku rozsiahlych požiarov. Upozorňujeme i turistov, že oheň na lesných pozemkoch možno zakladať len na vyznačených miestach, ohniskách, ktoré sú zabezpečené proti samovoľnému šíreniu požiaru, nezakladajte oheň v čase zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru, nezakladajte oheň počas vetra, nezakladajte oheň použitím horľavých kvapalín, ohnisko nemožno nechať bez dozoru a pri opustení táboriska treba venovať zvýšenú pozornosť jeho uhaseniu a presvedčiť sa, že popol neobsahuje žeravé zvyšky po spaľovaní (uhlíky).

Za čas zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru sa považuje obdobie, ktoré vyhlási okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru na lesných pozemkoch a v ich ochrannom pásme (50 m od hranice lesného pozemku) spôsobom v mieste obvyklým (v obecnom rozhlase, vyvesením na úradnej tabuli obce) pre celé územie okresu alebo časť okresu, ak je pre to dôvod. Čas zvýšeného nebezpečenstva vzniku požiaru môže nastať nie len v jarnom období, ale hocikedy v priebehu roka, najmä v letných mesiacoch, ak sú na to vhodné podmienky, napríklad suché a teplé počasie trvajúce najmenej päť po sebe nasledujúcich dní, alebo zvýšený výskyt požiarov lesa alebo trávnatých porastov v priebehu troch po sebe nasledujúcich dní. V tomto období je na lesných pozemkoch okrem iného zakázané aj fajčiť alebo odhadzovať horiace alebo tlejúce predmety (napr. zápalky, ohorky cigariet). Preto je v tomto období veľmi dôležité venovať zvýšenú pozornosť preventívnym opatreniam hlavne v lesných porastoch ihličnatých v záhorskej oblasti, ktorými je náš okres charakteristický, aby nevznikali zbytočné škody na lesných porastoch, a taktiež i na životnom prostredí, lebo **lesná oblasť 01A Borská nížina patrí podľa stupňa ohrozenia požiarom do kategórie A - lesy s vysokým stupňom ohrozenia požiarom.**

Lesy sú našim bohatstvom, nie len materiálnym, ale upevňujú a vracajú nám zdravie. Z ekologického hľadiska plnia nenahraditeľnú funkciu. Veríme, že v spolupráci s Lesmi Slovenskej republiky, štátny podnik, urbárskymi spoločnosťami i ostatnými vlastníkmi lesa, správcami a obhospodarovateľmi lesa, ako aj s Vašou podporou sa nám podarí uchrániť prírodu pred zbytočnými stratami a spoločné úsilie, opatrnosť a ostražitosť nám pomôžu preklenúť toto nebezpečné obdobie.

**N Á V R A T K A – ochrana lesov 2020**

---

obec

---

počet odvysielaných relácií  
(názov)

rozhlas (obecný, školský)

televízia (aká)

---

počet besied (téma)

občania

mládež

---

počet uverejnených článkov  
(dátum, názov článku a kde bol uverejnený)

---

počet školení

---

Vyplnenú návratku žiadane doručiť na Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Senici, Priemyselná 282/22, 905 01 Senica v termíne **do 31. 12. 2020**, za čo Vám vopred **ďakujeme**.



**Rozdeľovník:**

1. Mesto Senica, (primator@senica.sk).....
2. Mesto Šaštín – Stráže, (primator@mestosastinstraze.sk);(sekretariat@mestosastinstraze.sk)
3. Obec Bílkove Humence, (ou.b.humence@bmservis.sk).....
4. Obec Borský Mikuláš, (starosta@borskymikulas.sk).....
5. Obec Borský Sv. Jur, (starosta@borskysvatyjur.sk);(info@borskysvatyjur.sk).....
6. Obec Cerová, (obeccerova@stonline.sk);(starosta@obeccerova.sk).....
7. Obec Čáry, (obeccary@mail.t-com.sk);(starosta@cary.sk).....
8. Obec Častkov, (obeccastkov@centrum.sk).....
9. Obec Dojč, (obec@dojc.sk);(starosta@dojc.sk).....
10. Obec Hlboké, (starosta@obechlboke.sk);(obechlboke@obechlboke.sk).....
11. Obec Hradište p. Vrátnom, (obec@hradistepodvratnom.sk).....
12. Obec Jablonica, (obec@jablonica.net);(starosta@jablonica.net).....
13. Obec Koválov, (obeckovalov@stonline.sk).....
14. Obec Kuklov, (obeckuklov1@gmail.com);(podatelna@obeckuklov.sk).....
15. Obec Kúty, (obec@kuty.sk).....
16. Obec Lakšárska Nová Ves, (laksar@stonline.sk);(ou.lnv@bmservis.sk).....
17. Obec Moravský Sv. Ján, (starosta@obecmsjan.sk);(stupavska@obecmsjan.sk).....
18. Obec Osuské, (obec.osuske@gmail.com).....
19. Obec Plavecký Peter, (obec@plaveckypeter.sk);(starosta@plaveckypeter.sk).....
20. Obec Podbranč, (starosta@podbranc.sk);(oupodbranc@podbranc.sk).....
21. Obec Prietrž, (obecprietrz@obecprietrz.sk);(starostka@obecprietrz.sk).....
22. Obec Prievaly, (starostka.prievaly@gmail.com);(prievaly.tarkosova@gmail.com).....
23. Obec Rohov, (rohov@rohov.sk);(starosta@rohov.sk);(uctovnicka@rohov.sk).....
24. Obec Rovensko, (rovensko@rovensko.sk).....
25. Obec Rybky, (ou@obecrybky.sk).....
26. Obec Sekule, (obecnyurad@obecsekule.sk);(starostka@obecsekule.sk).....
27. Obec Smolinské, (obecsmolinske@smolinske.sk).....
28. Obec Smrdáky, (ousmrdaky@stonline.sk);(i.tripsanska@mail.t-com.sk).....
29. Obec Sobotište, (obecsobotiste@stonline.sk);(obecsobohornak@mail.t-com.sk).....
30. Obec Šajdíkové Humence, (starosta@sajdikovehumence.sk);(info@sajdikovehumence.sk)..
31. Obec Štefanov, (obecstefanov@stonline.sk).....