

PRĘDKOŚĆ POŻARU TRAW

CZY WIESZ, ŻE ...?

**Prędkość
rozprzestrzeniania się
pożaru może wynosić ponad
20 km/h!**

**Szybki bieg to ok.
19 km/h**

**Szybka jazda na rowerze to ok.
30 km/h**



STOP POŻAROM TRAW - OBALAMY MIT

To nieprawda,
że wypalanie traw
użyźnia glebę.

Wypalanie traw ją
wyjaławia!



WYPALANIE TRAW - POMYŚL O ZWIERZĘTACH

**Podczas pożaru lasu
zwierzęta
wpadają w popłoch.**

**Wiele z nich
traci orientację
i wpada wprost
w płomienie!**



NIE WYPALAJ TRAW - STRATY

Požary łąk i lasów powodują ogromne **straty materialne.**

Požary bardzo często wymykają się spod kontroli i przenoszą na pobliskie lasy oraz zabudowania.



NIE WYPALAJ TRAW!

**Przełom zimy i wiosny
to okres, w którym
wzrasta liczba
pożarów traw
na łąkach
i nieużytkach rolnych.**

**Za większość pożarów traw
odpowiedzialny jest człowiek.**



POŻARY TRAW – ROZKŁAD MIESIĘCZNY

CZY WIESZ, ŻE ...?

Najwięcej pożarów traw
odnotowuje się

w marcu i kwietniu.

Stanowią one ponad połowę
wszystkich pożarów traw!

Przełom zimy i wiosny

to okres, w którym wzrasta
liczba pożarów traw na łąkach
i nieużytkach rolnych.

