



Sprawozdanie Komisji: przyroda Europy zagrożona – pożary lasów na świecie w ubiegłym roku największe w historii pomiarów

Brussels, 30 października 2020 r.

Wspólne Centrum Badawcze Komisji Europejskiej przedstawiło dzisiaj 20. edycję [corocznego sprawozdania na temat pożarów lasów](#) w Europie, na Bliskim Wschodzie i w Afryce Północnej, dotyczącą 2019 r. Pod względem pożarów lasów na świecie był to najgorszy rok od wielu lat. Spłonęło ponad 400 tys. hektarów obszarów przyrodniczych w Europie; ucierpiała rekordowo wysoka liczba obszarów chronionych. Sprawozdanie pokazuje, że zmiana klimatu nadal wpływa na długość i intensywność zagrożenia pożarowego w Europie. Do marca – a więc jeszcze zanim w większości krajów rozpoczął się „sezon pożarów” – w UE spłonęły już obszary o większej powierzchni niż średnio w całym roku podczas ostatnich 12 lat. Dzięki jednak lepszej gotowości i skuteczniejszemu reagowaniu sezon 2019 był jednym z najlepszych w historii pod względem zapobiegania wypadkom (w tym śmiertelnym) związanym z pożarami.

Główne ustalenia zawarte w sprawozdaniu

- Z krajowych sprawozdań poszczególnych państw wynika, że w 2019 r. spośród państw UE największą liczbę pożarów odnotowano w Hiszpanii, Portugalii i Polsce.
- Największe szkody w obszarach chronionych – według [europejskiego systemu informacji o pożarach lasów](#) (EFFIS) – odniosła w 2019 r. Rumunia, gdzie spłonął obszar 73 444 ha.
- Pożary lasów poważnie dotknęły europejskie obszary chronione „[Natura 2000](#)” – w 2019 r. spłonęło 159 585 ha ich powierzchni, co oznacza, że prawie połowa całkowitej powierzchni dotkniętej pożarami w UE znajdowała się w tych kluczowych strefach różnorodności biologicznej.
- Jednocześnie jednak pod względem zapobiegania wypadkom, w tym śmiertelnym, sezon 2019 był jednym z najlepszych jak dotychczas: w państwach uwzględnionych w sprawozdaniu za 2019 r. w pożarach roślinności śmierć poniosły tylko trzy osoby.

[Szybkie mapowanie w ramach usługi programu Copernicus w zakresie zarządzania kryzysowego](#) uruchomiono w 2019 r. na potrzeby zwalczania pożarów lasów 35 razy, czyli częściej niż w którymkolwiek roku do tej pory.

[Unijny Mechanizm Ochrony Ludności](#) uruchomiono w związku z pożarami lasów pięciokrotnie. Został on w 2019 r. zmodernizowany z wykorzystaniem [rescEU](#), dzięki czemu powstała nowa europejska rezerwa obejmująca samoloty i helikoptery gaśnicze.

[Unijna strategia na rzecz bioróżnorodności](#) zaproponowana w maju w ramach [Europejskiego Zielonego Ładu](#) przewiduje działania służące poprawie stanu lasów europejskich i wzmocnieniu odporności na pożary lasów. Zakłada ona posadzenie do 2030 r. co najmniej 3 mld drzew

Marija Gabriel, komisarz do spraw innowacji, badań naukowych, kultury, edukacji i młodzieży, odpowiedzialna też za Wspólne Centrum Badawcze (JRC), stwierdziła: *Od ponad dwudziestu lat Wspólne Centrum Badawcze współpracuje z państwami w całej Europie, przedstawiając najbardziej aktualne tendencje w zakresie pożarów lasów, wspomagając w ten sposób działania, które mają im zapobiegać i łagodzić ich niszczycielskie skutki. Zmieniające się wskutek zmiany klimatu warunki pogodowe zwiększają ryzyko pożarów lasów na całym świecie. Dla jak najskuteczniejszego zapobiegania pożarom, ochrony naszych lasów, zachowania różnorodności biologicznej i ochrony życia kluczowe znaczenie mają wiedza i dowody naukowe.*

Komisarz ds. środowiska, oceanów i rybołówstwa **Virginijus Sinkevičius** powiedział: *Z przerażeniem patrzyliśmy w Europie na płonące lasy na zachodnim wybrzeżu USA, na Syberii, w Australii i w Amazonii. Jednak i europejskie lasy zostały poważnie dotknięte pożarami. Aby zapobiegać tak wielkiemu spustoszeniu, potrzeba między innymi ochrony i zarządzania naszymi lasami w taki sposób, aby były mniej podatne na pożary, a przyroda mogła chronić się sama.*

Komisarz do spraw zarządzania kryzysowego **Janez Lenarčič** powiedział: *Dane i informacje o*

faktycznych lub groźących pożarach lasów mają zasadnicze znaczenie. Pomagają nam w zapewnianiu gotowości i zapobieganiu katastrofalnym pożarom roślinności, a także w szybszym i skuteczniejszym reagowaniu w przypadku ich wystąpienia. Dzięki rescEU i usprawnionemu Unijnemu Mechanizmowi Ochrony Ludności jesteśmy gotowi nieść pomoc w całej Europie i poza nią.

Kontekst

Wspólne Centrum Badawcze Komisji Europejskiej w kluczowym stopniu przyczynia się do zmniejszania ryzyka pożarów roślinności w Europie i na świecie poprzez rozwijanie EFFIS i [Globalnego Systemu Informacji o Pożarach Lasów](#) (GWIS) oraz zarządzanie tymi systemami.

[Sprawozdania dotyczące pożarów lasów w Europie, na Bliskim Wschodzie i w Afryce Północnej](#) stanowią unikalne źródło informacji dla organów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo przeciwpożarowe i decydentów politycznych w Europie i krajach sąsiedztwa. Zawierają one oficjalne dane statystyczne na temat skutków pożarów lasów, przekazywane corocznie przez organy odpowiedzialne za zwalczanie pożarów w tych krajach.

Więcej informacji:

[Sprawozdanie: Pożary lasów w Europie, na Bliskim Wschodzie i w Afryce Północnej w 2019 r.](#)

[Pożary lasów](#)

[Europejski system informacji o pożarach lasów](#)

IP/20/1995

Kontakty z mediami:

[Susanne CONZE](#) (+ 32 2 298 02 36)

[Sinéad MEEHAN - VAN DRUTEN](#) (+ 32 2 298 40 94)

Zapytania od obywateli: Serwis [Europe Direct](#) – tel. [[00 800 67 89 10 11](#)] lub [e-mail](#)