

## Podsumowanie monitoringu lasów HCVF za rok 2018

W 2018 roku terenowa służba leśna Nadleśnictwa Suchedniów prowadziła ciągły monitoring lasów o szczególnych walorach przyrodniczych (HCVF). Pracownicy nadleśnictwa oceniali wpływ prowadzonych zabiegów gospodarczych oraz czynników biotycznych, abiotycznych i antropogenicznych na stan obszarów leśnych zakwalifikowanych do różnych kategorii lasów HCVF.

Prowadzony monitoring wykazał, że wykonane w 2018 roku prace gospodarcze nie wpłynęły negatywnie na stan lasów HCVF. Niepokojącym zjawiskiem jest występowanie kornika ostrozębego oraz jodłowca krzywozębego na terenie Nadleśnictwa Suchedniów. Nie wystąpiły inne zjawiska mogące w istotny sposób wpłynąć na przedmiot ochrony lasów. Szkody, które czasowo mogą pogorszyć walory przyrodnicze lasów HCVF:

### 1. Uszkodzenia od zwierzyny:

– zgryzanie pędów i spałowania w oddziałach: 22, 30 Leśnictwa Bronkowice; 76, 90, 92, 121, 144, 146 Leśnictwa Sieradowice; 16, 37, 38, 39, 41, 59, 60, 61 Leśnictwa Kaczka; 180, 181, 183, 214 Leśnictwa Michniów; 8, 9, 13, 14, 15, 16, 24, 25 Leśnictwa Stokowiec; 107, 130, 172, 173, 199 Leśnictwa Jastrzębia; 3, 11, 46, 57, 58, 60, 71 Leśnictwa Dalejów; 84, 194 Leśnictwa Szałas.

– podtopienia w oddziałach: 10 Leśnictwa Dalejów; 32, 33, 34, 78 Leśnictwa Kaczka.

2. Uszkodzenia spowodowane suszą w oddziałach 3, 11, 46, 57, 60 Leśnictwa Dalejów.
3. Wydzielanie się posuszu spowodowane występowaniem jemioly – w oddziale 47 Leśnictwa Bronkowice; 100 Leśnictwa Kamionka.
4. Uszkodzenia pokrywy gleby spowodowane pożarami w oddziale 24 Leśnictwa Odrowążek – 0,07 ha, 7, 13 Leśnictwa Stokowiec – 0,18 ha, 129, 172 Leśnictwa Jastrzębia – 0,07 ha.
5. Żer kornika ostrozębego – zwalczanie na 1,69 ha, żer jodłowca krzywozębego – zwalczanie na 12,91 ha, żer kornika drukarza – zwalczanie 0,01 ha.

Szczegółowe informacje do uzyskania w Dziale Gospodarki Leśnej.

Dane dotyczące lokalizacji lasów HCVF znajdują się na stronie [www.mapa.radom.lasy.gov.pl](http://www.mapa.radom.lasy.gov.pl)