

## Podsumowanie monitoringu lasów HCVF za rok 2017

W 2017 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 2017 roku prace gospodarcze nie wpłynęły negatywnie na stan lasów HCVF. Nie zaistniały również zjawiska mogące w istotny sposób wpłynąć na przedmiot ochrony. Odnotowano natomiast następujące szkody które czasowo mogą pogorszyć walory przyrodnicze lasów HCVF:

### 1. Uszkodzenia od zwierzyny:

– zgryzanie pędów i spałowania w oddziałach: 16, 19, 37, 38, 39, 40, 41, 61, 62, 64, 83 Leśnictwa Kaczka; 22 Leśnictwa Bronkowice; 81,183, 184, 214, 223,226 Leśnictwa Michniów; 4, 6,7, 8, 9, 10, 11, 13,14, 15,16, 17, 18, 24, 25 Leśnictwa Stokowiec; 141 Leśnictwa Rejów; 49, 91,132 Leśnictwa Kruk; 119,133,134,164 Leśnictwa Ostojów; 93 Leśnictwa Osieczno; 42, 51,72, 73 Leśnictwa Odrowążek; 189 Leśnictwa Wilczy Bór .

– podtopienia w oddziałach: 54 Leśnictwa Bronkowice; 32, 33, 34,78 Leśnictwa Kaczka; 54, 67, 67A, 68, 79

### 2. Uszkodzenia spowodowane suszą w oddziałach 4-10, 26-31, 44-54, 65,66 Leśnictwa Bronkowice; 103 Leśnictwa Osieczno.

### 3. Uszkodzenia spowodowane silnym wiatrem – 44,45,48,50,53,54,65,66 Leśnictwa Bronkowice ;

### 4. Uszkodzenia pokrywy gleby spowodowane pożarami w oddziale 22 Leśnictwa Odrowążek – 0,02 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)