

KOMUNIKAT dotyczący konsultacji społecznych w sprawie obszarów o szczególnych wartościach ochronnych (HCV) na terenie Gminy Lubliniec

14-04-2026



KOMUNIKAT

dotyczący konsultacji społecznych w sprawie obszarów o szczególnych wartościach ochronnych (HCV) na terenie Gminy Lubliniec

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Nadleśnictwa Lubliniec, Nadleśnictwa Herby, Nadleśnictwa Koszęcin oraz Nadleśnictwa Brynek informują o wznowieniu procesu konsultacji społecznych prowadzonych w ramach wdrażania wymagań Przejściowego Standardu Odpowiedzialnej Gospodarki Leśnej FSC® dla Polski.

Konsultacje obejmują m.in. tereny położone w granicach administracyjnych Gminy Lubliniec i dotyczą identyfikacji, weryfikacji oraz wyznaczenia obszarów o Szczególnych Wartościach Ochronnych (HCV – High Conservation Values).

Obszary HCV to tereny o szczególnym znaczeniu przyrodniczym, środowiskowym, społecznym oraz kulturowym.

Celem konsultacji jest pozyskanie udokumentowanych i merytorycznych danych od

podmiotów zewnętrznych, środowisk naukowych, instytucji lokalnych, które pozwolą na zoptymalizowanie wyznaczonej sieci obszarów HCV.

Zgłoszenia mogą dotyczyć propozycji wyznaczenia nowych obszarów HCV, jak i modyfikacji granic obszarów już istniejących.

Każde zgłoszenie powinno zostać poparte odpowiednim uzasadnieniem.

Szczegółowe informacje dotyczące kategorii HCV oraz zasad ich wyznaczania dostępne są na stronie internetowej: <https://www.katowice.lasy.gov.pl/konsultacje>

Uwagi i propozycje można zgłaszać do dnia **30 kwietnia 2026 r.** w następujący sposób:

- poprzez interaktywny formularz zgłaszania propozycji Szczególnych Wartości Ochronnych (HCV): <https://arcg.is/1anXOq0>
- poprzez przesłanie warstwy wektorowej z atrybutem przypisanej kategorii HCV na adres e-mail: rdlp@katowice.lasy.gov.pl

Zachęcamy do aktywnego udziału w konsultacjach i współtworzenia systemu ochrony najcenniejszych obszarów przyrodniczych i społecznych na terenie Gminy Lubliniec.

[Pozostałe aktualności](#)

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)