|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **lp.** | **kategoria HCVF** | **pow. całkowita** | **identyfikacja formy ochrony** | **krótki opis przedmiotu ochrony w strefie** |
| 1 | HCVF 1.1.a | 362,77 | obszary chronione w rezerwatach częściowych | rezerwat faunistyczny "Małga" rezerwat leśny "Dęby Napiwodzkie" rezerwat krajobrazowy "Jezioro Kośno" |
| 2 | HCVF 1.2. | 2 643,42 | ostoje zagrożonych i ginących gatunków | strefy ochronne orlika krzykliwego, bielika, kani czarnej i rudej, rybołowa, włochatki, bociana czarnego, strefy cietrzewia, strefa granicznika płucnika |
| 3 | HCVF 2.1. | 29 608,22 | N2000 PLB 280007 Puszcza Napiwodzko – Ramucka | Kompleks leśny Puszczy Napiwodzko - Ramuckiej (kompleks leśny odgrywający znaczną rolę w krajobrazie) |
| 4 | HCVF 3.1. | 147,37 | ekosystemy skrajnie rzadkie i ginące, marginalne z punktu widzenia gospodarki leśnej | Bory i lasy bagienne (91D0) w stanie zachowania A |
| 5 | HCVF 3.2. | 92,68 | ekosystemy rzadkie i zagrożone w skali Europy | łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (91E0b) w stanie zachowania B |
| 6 | HCVF 4.1. | 2 897,18 | lasy wodochronne | lasy wodochronne chronią zasoby wód powierzchniowych i podziemnych, regulują stosunki hydrologiczne w zlewni oraz na obszarach wododziałów |
| 7 | HCVF 4.2. | 100,75 | lasy glebochronne | lasy glebochronne chronią glebę na wydmach, na stromych i urwistych zboczach |
| 8 | HCVF 6. | 2,91 | lasy kluczowe dla społeczności lokalnej | cmentarze, mogiły, pamiątkowe kamienie  |
| **SUMA** | **35903,44** |

**WYKAZ LASÓW O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH (HCVF) W NADLEŚNICTWIE JEDWABNO**