|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. 5 KARTA OBSERWACJI STANOWISKA**  bóbr europejski *(Castor fiber* L.1758*)* | | | |
| **BAN3** | Nazwa/numer stanowiska:  **3 STAWY** |  |  |
| **2.1** | Współrzędne geograficzne: (430) | N 49º22’37"7’ E22º42’06’2 | |
| **2.2** | Wysokość (m n.p.m.): |  |  |
| **2.3** | Typ zbiornika: | rozlewiska na potoku |  |
| **2.4** | **Powierzchnia zbiornika (w arach):** | **47,70** |  |
| **2.5** | **Głębokość średnia zbiornika (w m):** | **93** |  |
| **2.6** | **Pojemność zbiornika (w m³):** | **3530** |  |
| **2.7** | Stopień troficzności wód stojących: | III |  |
| **2.8** | Klasa jakości wód płynących: | II |  |
| **3.1** | Obecność bobrów od roku (data): | 2004 |  |
| **3.2** | Stan liczbowy rodziny bobrów (sztuk): | 4 |  |
| **3.3** | W tym 1-2 latki (sztuk): | 0 |  |
| **4.1** | Areał stanowiska (w ha): | 1 |  |
| **4.2** | Forma terenu: | równina |  |
| **4.3** | Struktura podłoża: | glina |  |
| **4.4** | Ilość tam bobrowych (sztuk): | 3 |  |
| **4.5** | Długość tam bobrowych (w m): | 93 |  |
| **4.6** | Wysokość tam – przeciętna (w cm): | 123 |  |
| **5.1** | Drzewa i krzewy - szacunkowa masa (w m³) | 200 |  |
| **5.2** | W tym udział rodzajów *Salix* i *Populus* stanowi (%): | 80 |  |
| **5.3** | Pokrycie pow. przez rośliny zielne (%): | 90 |  |
| **5.4** | Ilość taksonów roślin zielnych: | ~26 |  |
| **5.5** | Występowanie taksonów roślin higrofilnych: | 11 |  |
| **5.6** | Zasobność bazy pokarmowej - rodzaj i ilość (w kg): | letnia – 2000  zimowa- 500kg wb |  |
| **6.1** | Występowanie fauny towarzyszącej: | sarna, wydra, narybek, kaczka krzyż., |  |
| **7.1** | Występowanie zagrożeń (w tym antropopresji): | dokoła łąki użytkowane i wypas |  |
| **8.1** | **Wartość wskaźnika IPS (%)** | **IPS = XX %** |  |
| **9.0** | Uwagi:GPS=496 - 498GPS. |  |  |