**КОНТРОЛА ОЧУВАЊА ЕКОСИСТЕМА РИБОЛОВНИХ ВОДА**

**КОНТРОЛНА ЛИСТА: Екосистем**

|  |
| --- |
| ИНФОРМАЦИЈЕ О ПРАВНОМ ЛИЦУ, ПРЕДУЗЕТНИКУ ИЛИ ФИЗИЧКОМ ЛИЦУ КОЈЕ НАРУШАВАЊЕМ ЕКОСИСТЕМА РИБОЛОВНИХ ВОДА УГРОЖАВА ЗДРАВСТВЕНО СТАЊЕ, ЖИВОТ И ОПСТАНАК РИБА |
| Назив правног лица, предузетника или физичког лица |  |
| Назив рибарског подручја |  |
| Адреса корисника |  |
| Општина -Град |  |
| Матични број правног лица или предузетника |  |
| Порески идентификациони број (ПИБ) |  |
| Контакт особа  |  |
| телефон, факс, email |  |

|  |
| --- |
| **А/ ИСПУШТАЊЕ ШТЕТНИХ И ОПАСНИХ МАТЕРИЈА И ДРУГИХ АГЕНАСА У РИБОЛОВНУ ВОДУ-контрола на терену** |
| **Р. бр.** | **КОНТРОЛНА ПИТАЊА** | **СТЕПЕН УСКЛАЂЕНОСТИ** | **НАПОМЕНА** |
|  | У риболовну воду се не испуштају штетне и опасне материје које нарушавају њене физичке, хемијске, биолошке и амбијенталне одлике, ремети устаљени квалитет воде, угоржава здравствено стање, живот и опстанак риба или доводи до нарушавања фаунистичког састава риболовне воде |  да - 2 делимично- 1 не - 0 |  |
|  | На риболовну воду се не делује другим агенсима који нарушавају њене физичке, хемијске, биолошке и амбијенталне одлике, ремети устаљени квалитет воде, угоржава здравствено стање, живот и опстанак риба или доводи до нарушавања фаунистичког састава риболовне воде |  да - 2 делимично- 1 не - 0 |  |
|  | Не предузимају се мере које доводе до промене хидрлошког режима риболовне воде, а које негативно утичу на животни циклус, посебно на мрест рибљих врста |  да - 2 делимично- 1 не - 0 |  |
|  | На обалу риболовне воде или у риболовну воду не одлаже се отпад |  да - 2 не - 0 |  |
| **Б/ НЕЗАКОНИТО УНОШЕЊЕ РИБА У РИБОЛОВНУ ВОДУ-контрола код корисника рибарског подручја и на терену** |
| **Р. бр.** | **КОНТРОЛНА ПИТАЊА** | **СТЕПЕН УСКЛАЂЕНОСТИ** | **НАПОМЕНА** |
|  | У риболовну воду се не уносе алохтоне вресте риба |  да - 2 не - 0 |  |
|  | У риболовну воду се не уносе рибље врсте из регионално удаљених географских подручја |  да - 2 не - 0 |  |
|  | У риболовну воду се не уносе рибље врсте које потичу из географски ближих, али међусобно изолованих сливова |  да - 2 не - 0 |  |

**РЕЗУЛТАТ НАДЗОРА У БОДОВИМА**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Укупан могући број бодова** | **А** | **Б** |
| **8** | **6** |
| **утврђени број бодова** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Степен ризика** | **Незнатан** | **Средњи** | **Критичан** |
| **Број бодова А** | 8 | од 4 до 7 | Од 0до 3 |
| **Број бодова Б**  | 6 | 4 | Од 0 до 2 |
| **А) Степен ризика у односу на остварени број бодова је:** | * Незнатан
* средњи
* критичан
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Б) Степен ризика у односу на остварени број бодова је:** | * Незнатан
* средњи
* критичан
 |

|  |  |
| --- | --- |
| Представници правног лица, предузетника или физичко лице: | Инспектори за заштиту животне средине |
| Име и презиме: | Радно место | Име и презиме |
| 1. |  | 1. |
| 2.  |  | 2. |
| 3.  |  | 3. |
|  |  |  |
| Датум: |