ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення обласної ради

ПЕРЕЛІК

регіонально рідкісних типів біотопів (природних оселищ), які є рідкісними

або такими, що перебувають під загрозою зникнення
на території Черкаської області

**В1**.**1**.**2 Мезотрофні та евтрофні водойми з макрофітною рослинністю -** С1.222 Вільноплаваючі скупчення *Hydrocharis morsus-ranae*;С1.223 Вільноплаваючі скупчення *Stratiotes aloides*;С1.224 Вільноплаваючі колонії *Utricularia australis* та *Utricularia vulgaris*;С1.225 Вільноплаваючі килимки *Salvinia natans*;С1.32 Вільноплаваюча рослинність евтрофних водойм; С1.33 Вкорінена занурена рослинність евтрофних водойм; С1.3411 Угруповання водяних жовтеців на мілководдях; С1.3413 Зарості *Hottonia palustris*
на мілководдях;

**В2**.**1**.**1 Алювіальні ділянки та днища пересохлих** **водойм** **з однорічною земноводною рослинністю -** C3.51 Євро-сибірські низькорослі однорічні земноводні угруповання
(за винятком C3.5131 угруповань ситнику жаб’ячого);

**В2**.**1**.**2 Алювіальні ділянки та днища пересохлих водойм з багаторічною земноводною рослинністю -** C3.4 Маловидові зарості низькорослої прибережноводної та земноводної рослинності;

**В2**.**1**.**3 Мілкі стоячі та тимчасові водойми з макрофітною рослинністю -** С1.3411 Угруповання водяних жовтеців на мілководдях; С1.3413 Зарості *Hottonia palustris*
на мілководдях;

**В1.2.1 Тимчасові засолені водойми -** C1.66 Тимчасові внутрішньоконтинентальні солоні
та солонуваті водойми;С3.4 Маловидові зарості низькорослої прибережноводної
та земноводної рослинності;

**В3**.**2.1 Мезотрофні та евтрофні водотоки зі швидкою течією -** С2.1А Мезотрофна рослинність струмків; С2.1В Евтрофна рослинність струмків; С2.27 Мезотрофна рослинність швидких водотоків; С2.28 Евтрофна рослинність швидких водотоків;

**В3**.**2.2 Мезотрофні та евтрофні водотоки з повільною течією -** C2.33 Мезотрофна рослинність повільно текучих водотоків; C2.34 Евтрофна рослинність повільно текучих водотоків;

**В4.1.1 Прибережні та підтоплені ділянки з угрупованнями високих гелофітів -** C3.2 Літоральні угруповання високих гелофітів (крім очерету);

**В4**.**3 Прибережні біотопи солоних та солонуватих водойм та водотоків -** C1.5 Постійні внутрішньоконтинентальні солоні та солонуваті озера, ставки та водойми;

**Б1**.**2**.**1 Жорстководні джерела та струмки на туфах і травертинах -** С2.12 Жорстководні джерела;

**Б2**.**2**.**2 Болотні та підтоплені ділянки з угрупованнями високих кореневищних осок -** D5.2 Зарості крупних осокових переважно без застою води;

**Б2**.**2**.**3 Болотні та підтоплені ділянки з угрупованнями високих купинних осок -** D5.2 Зарості крупних осокових переважно без застою води;

**Б3 Мезотрофні болота** D2.3 Перехідні болота та сплавини;

**Т1**.**1**.**2 Псамофітні трав'яні біотопи на нейтральних субстратах -** E1.12 Євро-сибірські піонерні угруповання на карбонатних пісках; E1.9 Незімкнені несердземноморські сухі кислі та нейтральні трав’яні угруповання, у тому числі континентальні трав’яні угруповання
на дюнах таХ35 Континентальні піщані дюни;

**Т1**.**2**.**1 Петрофітні степи на силікатних субстратах -** E1.11 Європейсько-сибірські угруповання на продуктах вивітрювання скель;

**Т1**.**3**.**2 Лучні степи на чорноземах -** E1.2 Багаторічні трав’яні кальцифітні угруповання
та степи; Х18 Степи, що заростають лісом;

**Т2**.**1 Ксеромезофітні алювіальні луки**;

**Т2**.**3**.**1 Рівнинні та низькогірні сінокісні луки -** E2.2 Рівнинні та низькогірні сінокісні луки;

**Т2**.**4**.**1 Рівнинні та низькогірні пустищні луки -** Е1.71. Угрупованя *Nardus stricta*;

**Т3**.**1**.**1 Вологі евтрофні і мезотрофні сінокісні луки -** Е3.4 Мокрі або вологі евтрофні
і мезотрофні луки;

**Т3**.**1**.**2 Вологі оліготрофні сінокісні луки -** E3.5 Мокрі або вологі оліготрофні луки;

**Т3**.**2 Вологі луки пасовищного використання -** E3.4 Мокрі або вологі евтрофні
і мезотрофні луки;

**Т3**.**3**.**1 Мокрі луки з домінуванням злакоподібних трав -** E3.4 Мокрі або вологі евтрофні
і мезотрофні луки;

**Т3**.**3**.**2** **Мокрі луки з домінуванням високотрав'я -** E5.4 Мокрі або вологі високотравні
та папоротеві узлісся і луки;

**Т5**.**1 Термоксерофільні узлісся та галявини**;

**Т5**.**2.1 Мезофільні узлісся та галявини на нейтральних і слабколужних ґрунтах**;

**Т6**.**2 Мезофітні галофітні трав'яні біотопи -** D6.1Внутрішньоконтинентальні засолені болота (марші), E6.2 Внутрішньоконтинентальні засолені степи (частково);

**Т6**.**3**.**3** **Вологі субгалофітні трав’яні біотопи -** E6.2 Внутрішньоконтинентальні засолені степи (частково);

**Ч4**.**2 Степові чагарники -** [F3.247](http://eunis.eea.europa.eu/habitats/3415) Понтично-сарматські листопадні чагарникові зарості;
Х18 Степи, що заростають лісом;

**Ч7**.**1 Вербові чагарникові зарості піщаних і суглинкових берегів -** F9.1 Прирічкові чагарники;

**Ч8 Псамофітні чагарникові угруповання -** F9.1 Прирічкові чагарники;

**Д1**.**2**.**1 Центральноєвропейські грабово-дубові ліси -** G1.A1 Ліси *Quercus – Fraxinus – Carpinus betulus* на евтрофних і мезотрофних ґрунтах;

**Д1**.**2**.**3 Східноєвропейські мезофільні евтрофні широколистяні ліси лісостепової
і степової зон -** G1.A1 Ліси *Quercus – Fraxinus – Carpinus betulus* на евтрофних
і мезотрофних ґрунтах;

**Д1**.**3**.**1 Центральноєвропейські яворові**, **ясенові та в'язові ліси -** G1.A4 Ліси на крутих схилах;

**Д1**.**4**.**1 Слабоацидофільні флористично багаті дубові і сосново-дубові ліси -** G1.7 Термофільні листопадні ліси;

**Д1**.**4**.**2 Континентальні світлі дубові ліси -** G1.7 Термофільні листопадні ліси;

**Д1**.**5**.**2 Ацидофільні мезофільні березові ліси**;

**Д1**.**5**.**3 Сирі олігомезотрофні березові ліси -** G1.51 Сфагнові березові ліси;

**Д1**.**6**.**1 Заплавні вербові і тополеві ліси -** G1.11 Прирічкові вербові ліси;

**Д1**.**6**.**2 Вологі та періодично вологі ліси з домінуванням дуба звичайного або видів в'яза -** G1.22 Mixed oak – elm – ash woodland of great rivers / Мішані дубово-в’язово-ясенові ліси великих рік;

**Д1**.**6**.**4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена -** G1.21 Заплавні періодично мокрі ліси з домінуванням *Alnus* або *Fraxinus*;

**Д1**.**7**.**1 Евтрофні болота з ярусом вільхи чорної або берези -** G1.414 Заболочені ліси *Alnus glutinosa* степового і паннонського регіонів (частково) ;

**Д2**.**2**.**1 Лишайникові ліси сосни звичайної**;

**Д2**.**2**.**2 Ацидофільні свіжі та вологі ліси сосни звичайної**;

**Д2**.**2**.**4**. **Остепнені соснові ліси -** G3.4232 Сарматські ліси степової зони з *Pinus sylvestris*;

**К1**.**3 Силікатні скелі та осипища Українського кристалічного щита -** Н3.1 Кислі силікатні внутрішньоконтинентальні скелі;

**К5**.**1 Хазмофітні та мохові угруповання затінених силікатних скель -** Н3.1 Кислі силікатні континентальні скелі.

Заступник керуючого справами Н. ГОРНА