**SKUEV0823 Sovie vinohrady**

**Ciele ochrany:**

Zachovanie stavu biotopu **Tr2 (6240\*) Subpanónske travinnobylinné porasty** za splnenia nasledovných parametrov:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Merateľnosť** | **Cieľová hodnota** | **Doplnkové informácie** |
| Výmera biotopu | ha  | 0,5 | Udržať existujúcu výmeru biotopu.  |
| Zastúpenie charakteristických druhov | počet druhov/16 m2 | najmenej 10 druhov  | Charakteristické/typické druhy: *Achillea collina*, *Achillea nobilis*, *Adonis vernalis*, *Asplenium septentrionale*, *Aurinia saxatilis*, *Campanula macrostachya*, *Carduus collinus* subsp. *collinus*, *Carex caryophyllea*, *Carex humilis*, *Carex supina*, *Chrysopogon gryllus*, *Convolvulus cantabrica*, *Cruciata pedemontana*, *Crupina vulgaris*, *Festuca pseudodalmatica*, *Festuca rupicola*, *Festuca valesiaca*, *Herniaria incana*, *Hieracium racemosum*, *Inula oculus-christi*, *Koeleria macrantha*, *Linum tenuifolium*, *Linum trigynum*, *Lychnis coronaria*, *Medicago minima*, *Medicago monspeliaca*, *Medicago rigidula*, *Melampyrum pratense*, *Melica ciliata*, *Minuartia glomerata*, *Minuartia hirsuta* subsp. *frutescens*, *Onosma visianii*, *Orchis militaris*, *Orchis tridentata*, *Orchis ustulata* subsp. *ustulata*, *Pilosella bauhinii*, *Poa pannonica* subsp. *scabra*, *Potentilla arenaria*, *Pulsatilla grandis*, *Salvia aethiopsis*, *Sanguisorba minor*, *Scabiosa ochroleuca*, *Seseli hippomarathrum*, *Seseli osseum*, *Stipa capillata*, *Stipa joannis*, *Stipa pulcherrima*, *Stipa tirsa*, *Teucrium chamaedrys*, *Teucrium scorodonia* subsp. *scorodonia*, *Trifolium ochroleucon*, *Trifolium pannonicum*, *Trinia glauca*, *Valerianella coronata*, *Valerianella pumila*, *Verbascum x basneanum*, *Veronica jacquinii*, *Woodsia ilvensis* |
| Vertikálna štruktúra biotopu | percento pokrytia drevín a krovín/plocha biotopu |  Menej ako 10 % |  Dosiahnuté minimálne zastúpenie drevín v biotope. |
| Zastúpenie alochtónnych/inváznych/invázne sa správajúcich druhov | percento pokrytia/25 m2 | 0 |  Bez výskytu nepôvodných a inváznych druhov na území. |

Zachovanie stavu biotopu **Tr3 (6250\*) Panónske travinnobylinné porasty na spraši** za splnenia nasledovných parametrov:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Merateľnosť** | **Cieľová hodnota** | **Doplnkové informácie** |
| Výmera biotopu | ha  | 1,7 | Udržať existujúcu výmeru biotopu.  |
| Zastúpenie charakteristických druhov | počet druhov/16 m2 | najmenej 5 druhov  | Charakteristické/typické druhy: *Adonis vernalis*, *Allium paniculatum* subsp. *paniculatum*, *Astragalus austriacus*, *Astragalus exscapus*, *Bassia prostrata*, *Bromus inermis*, *Crambe tataria*, *Echium russicum*, *Elytrigia intermedia*, *Falcaria vulgaris*, *Festuca rupicola*, *Festuca valesiaca*, *Galium glaucum*, *Hypericum elegans*, *Peucedanum alsaticum*, *Phelipanche arenaria*, *Phlomis tuberosa*, *Salvia nemorosa*, *Seseli pallasii*, *Stipa capillata*, *Stipa joannis*, *Taraxacum serotinum*, *Tithymalus tommasinianus*, *Viola ambigua* |
| Vertikálna štruktúra biotopu | percento pokrytia drevín a krovín/plocha biotopu |  Menej ako 10 % |  Dosiahnuté minimálne zastúpenie drevín v biotope. |
| Zastúpenie alochtónnych/inváznych/invázne sa správajúcich druhov | percento pokrytia/25 m2 | 0 |  Bez výskytu nepôvodných a inváznych druhov na území. |

Zlepšenie stavu biotopu Kr6 (40A0\*) Xerotermné kroviny za splnenia nasledovných atribútov:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Merateľnosť** | **Cieľová hodnota** | **Doplnkové informácie** |
| Výmera biotopu | ha  | 0,9 | Udržanie súčasnej výmery biotopu |
| Zastúpenie charakteristických druhov | počet druhov/16 m2 | najmenej 5 druhov | Charakteristické/typické druhové zloženie:  *Amelanchier ovalis*, *Bupleurum affine*, *Cerasus fruticosa*, *Cerasus mahaleb*, *Convolvulus cantabrica*, *Cornus mas*, *Cotoneaster integerrimus*, *Crataegus monogyna*, *Euonymus verrucosus*, *Fraxinus ornus*, *Geranium sanguineum*, *Inula ensifolia*, *Isatis campestris*, *Laser trilobum*, *Linaria pallidoflora*, *Prunus spinosa*, *Quercus pubescens*, *Rosa galica*, *Rosa pimpinellifolia*, *Staphylea pinnata*, *Teucrium chamaedrys*, *Viccia tenuifolia*, *Vincetoxicum hirundinaria* |
| Vertikálna štruktúra biotopu | percento pokrytia krovín a drevín /plocha biotopu | viac ako 50 % krovín, menej ako 20 % drevín | Udržané zastúpenie teplomilných drevín a krovín na výmere väčšej ako polovica z výmery biotopu, výmera drevín v stromovej etáži minimálna. |
| Zastúpenie alochtónnych/inváznych/invázne sa správajúcich druhov | percento pokrytia/25 m2 | menej ako 1 % | Minimálne zastúpenie expanzívnych druhov *Arrhenatherum elatius*, *Calamagrostis epigejos*,minim. zastúpenie inváznych druhov (napr. *Aster sp*., *Solidago giganthea*, *Ailanthus altissima*, *Negundo aceroides*). |

Zachovanie stavu biotopu **Tr1 (6210) Suchomilné travinno-bylinné a krovinové porasty na vápnitom substráte** za splnenia nasledovných atribútov:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Merateľný indikátor** | **Cieľová hodnota** | **Poznámky/Doplňujúce informácie** |
| Výmera biotopu | ha  | 1,44 | Zachovanie výmery biotopu |
| Zastúpenie charakteristických druhov | počet druhov/16 m2 | najmenej 10 druhov | Charakteristické/typické druhové zloženie:  *Acosta rhenana*, *Anthericum ramosum*, *Asperula cynanchica*, *Arabis hirsuta*, *Brachypodium pinnatum*, *Bromus erectus*, *Carex humilis*, *Carex michelii*, *Carex montana*, *Carex tomentosa*, *Cirsium pannonicum*, *Colymbada scabiosa*, *Dorycnium penthaphyllum* agg., *Festuca rupicola*, *Festuca valesiaca*, *Filipendula vulgaris*, *Galium verum*, *Inula ensifolia*, *Koeleria macrantha*, *Medicago lupulina*, *Linum catharticum*, *Ononis spinosa*, *Phleum phleoides*, *Pimpinella saxifraga*, *Poa angustifolia*, *Potentilla arenaria*, *Potentilla heptaphylla*, *Prunella laciniata*, *Salvia pratensis*, *Sanguisorba minor*, *Scabiosa ochroleuca*, *Securigera varia*, *Teucrium chamaedrys*, *Thesium linophyllon*, *Thymus pannonicus*, *Trifolium alpestre*, *Trifolium montanum* |
| Vertikálna štruktúra biotopu | percento pokrytia drevín a krovín/plocha biotopu | menej ako 40 % | Udržané nízke zastúpenie drevín a krovín |
| Zastúpenie alochtónnych/inváznych/invázne sa správajúcich druhov | percento pokrytia/25 m2 | Expanzívne menej ako 15% / invázne menej ako 1 % | Minimálne zastúpenie expanzívnych druhov *Arrhenatherum elatius*, *Calamagrostis epigejos,* minimálne zastúpenie inváznych druhov |

Zachovanie stavu druhu ***Bolbelasmus unicornis*** za splnenia nasledovných atribútov:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Merateľnosť** | **Cieľová hodnota** | **Doplnkové informácie** |
| Veľkosť populácie | Počet jedincov | Min. 100 | Zachovanie populácie druhu na úrovni min. 100 jedincov. |
| Veľkosť biotopu | Výmera v ha | Min. 2,4 ha | Udržať súčasnú potenciálnu výmeru biotopu druhu. |
| Kvalita biotopu | Zastúpenie sukcesných drevín v % na travinných biotopoch | Menej ako 15 % drevín | Minimálne zastúpenie sukcesie na nelesných lokalitách druhu |
| Zastúpenie alochtónnych druhov/inváznych druhov drevín | Percento (%) pokrytia / ha | Menej ako 1 | Minimálne zastúpenieinváznych druhov *Solidago gigantea*, *Asclepias syriaca* |

Zachovanie stavu druhu ***Crambe tataria*** za splnenia nasledovných atribútov:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Merateľnosť** | **Cieľová hodnota** | **Doplnkové informácie** |
| Veľkosť populácie | počet jedincov | Min. 100 | Zachovanie populácie druhu na súčasných 50 - 500 jedincov  |
| Veľkosť biotopu | ha | 0,7 | Udržať súčasnú výmeru biotopu druhu. |
| Kvalita biotopu | Zastúpenie sukcesných drevín % | Menej ako 10 % drevín | Minimálne sukcesné porasty drevín alebo krovín na lokalitách druhu. |
| Zastúpenie alochtónnych druhov/inváznych druhov drevín | Percento (%) pokrytia / ha | 0 % | Minimálne (žiadne) zastúpenieinváznych druhov |

Zlepšenie stavu druhu ***Eriogaster catax*** za splnenia nasledovných atribútov:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Merateľnosť** | **Cieľová hodnota** | **Doplnkové informácie** |
| Veľkosť populácie | Počet jedincov | Najmenej 20 | Odhaduje sa do 10 jedincov  |
| Rozloha biotopu | ha | 1 | Udržanie výmery biotopu - krovinaté biotopy, riedke lesy, lesné ekotony |
| Ekotony | prítomnosť drevín a krov v % | max. 70 % | Zachovanie medzí a okraje/ekoton les-lúka ako úkryty pre imága  |
| Eliminovať prítomnosť inváznych a potenciálne inváznych drevín | % pokrytia nepôvodných druhov na plochu biotopu | max. 3 % | sekundárna sukcesia nepôvodných druhov na lokalite max. do 3% |