

Piezīmes un atsauces Natura 2000 teritorijas līmeņa aizsardzības mērķa (CO) noteikšanai: datu izvēle un eksperta pieņēmumi

| | |
|---|--|
| Sugas kods: | 1954 |
| Suga: | <i>Dianthus arenarius ssp. arenarius</i> |
| Natura 2000 teritorijas kods: | LV0303400 |
| Natura 2000 teritorijas nosaukums: | Rāznas nacionālais parks |
| Eksperts(i): | Linda Uzule |
| Darbs pabeigts: | 31.03.2024. |
| Vispārējās piezīmes: | <p>Zinātniska kļūda.</p> <p>Rāznas nacionālā parka dabas aizsardzības plānā 2009. - 2019. gadam ir tikai minēta suga tās plašākajā izpratnē <i>Dianthus arenarius</i> bez pasugas precizēšanas (Latvijas Dabas..., 2009). 2023. gadā LVAF projekta “Smiltāja neļķes un Lēzela vīrceles monitorings Natura 2000 teritorijās un starpposmos 2023. gadā” ietvaros netika veikta smiltāja neļķes pasugas precizēšana Rāznas nacionālā parka teritorijā, tomēr no līdzšinējiem pētījumu rezultātiem zināms, ka smiltāja neļķes tipiskā pasuga sastopama Baltijas jūras piekrastē. Austrumlatvijā, kur ietilpst arī Rāznas nacionālais parks, sastopama Prūsijas smiltāja neļķe <i>Dianthus arenarius ssp. borussicus</i> (Latvijas Dabas..., 2023).</p> <p>Sugu nepieciešams dzēst no SDF.</p> |

| Lauks | Paskaidrojums |
|---------------------|---------------|
| CV_USE | |
| Unit_CV | |
| Habitat | |
| Annex I | |
| Annex I_area_USE | |
| Other_area_USE | |
| OK_DEN | |
| OPT_DEN | |
| OK_NEW | |
| AREA_NEW | |
| OK_INT | |
| IND_INT | |
| Papildus nosacījumi | |
| Cits lauks | |

Izmantotā literatūra

Latvijas Dabas fonds. 2009. Rāznas nacionālā parka dabas aizsardzības plāns 2009. – 2019. gadam. Jaunmārupe, 183 lpp.

Latvijas Dabas fonds. 2023. Smiltāja neļķes un Lēzela vīrceles monitorings Natura 2000 teritorijās un starpposmos 2023. gadā. Rīga, 116 lpp.