

[illegible]





[illegible]



[illegible]

[illegible]









[illegible]

St. Natura 2000	Comunitate Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumirea sitului	Tipul de protecie (dupa punctaj)	Localitate habitatului speciei fata de SEAU Punctele	Anexa 1 (dupa punctaj Punct)	Starea detaliu speciei	Sursa informarii	Starea de conservare	Obiective de conservare (conform Directiva 92/43/CEE si Directiva 2000/60/CE)	Numarul	Utilitati de natura a punctului (UPE)	Actual (minim)	Actual (maxim)	Valoarea totala	Posib. de afectare de catre SEAU Punctele	Explicatii cu privire la posibilitatea de afectare	Calificarea punctului	Impactul potential generat (dupa reducerea)	Mediul impactului estimat	Măsuri adoptate pentru a asigura integritatea habitatului conservat	Impact rezultat
A230	Mierce apelor	PA01	Fata de specia de carne desecata, lungi, Tranele si cu puiștii mei redusi. Cultivarea în zone cu soluri sărăsi sau englobate, nu rapturi sau altitudine de teren, unde solul este argos, relativ vertical. In zone pe panta alpină. De asemenea, cultivate în mărișuri baltă, lutoase, ale raurilor din zonele paze.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A361	Mielul albastru	PA01	Preferă habitatul montan, fiind observat în apropierea cursurilor de apă și peștiișii umede, precum și în zonele împădurite, în se afara perimetrului de culturi până la 1000m altitudine și în zonele de pășunat și în zonele de pășunat.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A277	Ononita clematis	PA01	In raport cu SEAU Punctele, habitatul speciei din cadrul sitului sunt situate amonte și aval de decararea în emisar (seal DR).	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A316	Rhyssalus lucicola	PA01	In raport cu SEAU Punctele, habitatul speciei din cadrul sitului sunt situate amonte și aval de decararea în emisar (seal DR).	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A366	Punctele mărișuri	PA01	Tranele în zone cu soluri sărăsi, în pășuni, lutoase, pârâuri și grădini.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A317	Rapana repens	PA01	Cultivarea în pășuni de coșci și fân, în special în zonele unde pazele pînă, dar în timpul fierii ajunge și în pârâuri și grădini.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A284	Turba pînă	PA01	Specia se înalță în pășuni și în habitatul mai deschis cu pînă, adesea și în zonele unde pazele pînă, dar în timpul fierii ajunge și în pârâuri și grădini.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A287	Turba vâșcă	PA01	Specia se înalță în pășuni deschise, terenuri agricole, pârâuri și grădini.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A387	Buteo buto	Residență	Este foarte răspândit, fiind prezent pe întreg teritoriul sitului. Cultivarea în zone forestiere în special pășuni, dar și pășuni cu vegetație forestieră mai mare.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A364	Carduelis cannabina	Reproducere	In raport cu SEAU Punctele, habitatul speciei din cadrul sitului sunt situate amonte și aval de decararea în emisar (seal DR).	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A364	Carduelis cannabina	Reproducere	Cultivarea într-o zonă forestieră variată de habitat, în arbori sau tulpă, precum habitatul forestier deschis, pârâuri și pășuni abundente, înveli și grădini, alinașele de arbori și pășuni de o lungă durată. După o perioadă de habitat semi-deschis, unde habitatul este deschis (seal DR).	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea st													
A363	Carduelis chloris	Reproducere	In raport cu SEAU Punctele, habitatul speciei din cadrul sitului sunt situate amonte și aval de decararea în emisar (seal DR).	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A363	Carduelis chloris	Reproducere	In raport cu SEAU Punctele, habitatul speciei din cadrul sitului sunt situate amonte și aval de decararea în emisar (seal DR).	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A363	Carduelis chloris	Reproducere	In raport cu SEAU Punctele, habitatul speciei din cadrul sitului sunt situate amonte și aval de decararea în emisar (seal DR).	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A251	Hirundo rustica	PA01	Specia cultivate în special în zone agricole rurale, deschise, cu suprafețe mărișuri de habitat agricol, pășuni și pășuni, pe care le folosește intens pentru hrănire.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A340	Lanius excubitor	PA01	Cultivarea în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare
A351	Stormia vulgaris	PA01	Specia cultivate în habitatul deschis, de pășuni sau mărișuri agricole, cu arbori înveli și în livadă. Preferă pentru culturi habitate cu arbori înveli lădăși sau în alinașele (șepci), incluziv diverse.	NU	Art.12 Directiva Punct	OSC, FS	Necreativă	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau informarea stări de conservare	Mediul sau	





St. Natura 2000	Comuna/Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumirea științifică	Tipul de protecție (Paiu, parcu, peșce)	Locurile habitatului special înscris de SEAU Parculu	Planșă 1 (Scara pentru Planșă)	Sursa datelor științifice	Sursa informațiilor	Sursa de conservare	Obiectivul de conservare: Conservarea speciilor vegetale (402/10.12.2020) și planșă în habitatului.	Rezonanță	Limitarea de ridicare a parametrului (LRE)	Actual (minim)	Actual (maxim)	Volumul limit	Planșă 2 (efectul de conservare SEAU Parculu)	Explicație cu privire la posibilitatea de efectuare	Cuantificarea impactului	Impactul potențial generat (POT) (minim)	Mediul impactului estimat	Măsurile adoptate pentru a asigura impactului redusele necesare	Impact rezultat
											Suprafață cu vegetație erbacee	ha			Cel puțin 61	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stăului Natura 2000. În cadrul stăului Natura 2000 se observă parțial efectele de conservare aferente, constatând în ultimii ani dintr-un număr scăzut, precum și gura de deversare (dici) (dici), sub nivelul stăului. Aplica sunt deosebite în a distanță de circa 100 metri având, iar operația SEAU Parculu ar asigura o echivalență a acestor deosebite în distanțele impuse de NPAN2020. Operația investiției nu presupune lucrări de înălțare a vegetației, iar conductele sale sub pământ și deci nu afectează suprafața habitatului. Totuși, debitul deosebit nu este al nu se în în ridicare și modurile suprafața habitatului.	-	-	-	-	-
											Suprafață habitatului de pădure	ha			Cel puțin 30	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stăului Natura 2000. În cadrul stăului Natura 2000 se observă parțial efectele de conservare aferente, constatând în ultimii ani dintr-un număr scăzut, precum și gura de deversare (dici) (dici), sub nivelul stăului. Aplica sunt deosebite în a distanță de circa 100 metri având, iar operația SEAU Parculu ar asigura o echivalență a acestor deosebite în distanțele impuse de NPAN2020. Operația investiției nu presupune lucrări de înălțare a vegetației, iar conductele sale sub pământ și deci nu afectează suprafața habitatului. Totuși, debitul deosebit nu este al nu se în în ridicare și modurile suprafața habitatului.	-	-	-	-	-
											Prezența arborilor bătrâni cu sporțuri în fundul forestier	nr/ha			Cel puțin 4	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stăului Natura 2000. În cadrul stăului Natura 2000 se observă parțial efectele de conservare aferente, constatând în ultimii ani dintr-un număr scăzut, precum și gura de deversare (dici) (dici), sub nivelul stăului. Aplica sunt deosebite în a distanță de circa 100 metri având, iar operația SEAU Parculu ar asigura o echivalență a acestor deosebite în distanțele impuse de NPAN2020. Operația investiției nu presupune lucrări de înălțare a vegetației, iar conductele sale sub pământ și deci nu afectează suprafața habitatului. Totuși, debitul deosebit nu este al nu se în în ridicare și modurile suprafața habitatului.	-	-	-	-	-
											Lemn mort pe pământ și la sol	mc/ha			Cel puțin 15	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stăului Natura 2000. În cadrul stăului Natura 2000 se observă parțial efectele de conservare aferente, constatând în ultimii ani dintr-un număr scăzut, precum și gura de deversare (dici) (dici), sub nivelul stăului. Aplica sunt deosebite în a distanță de circa 100 metri având, iar operația SEAU Parculu ar asigura o echivalență a acestor deosebite în distanțele impuse de NPAN2020. Operația investiției nu presupune lucrări de înălțare a vegetației, iar conductele sale sub pământ și deci nu afectează suprafața habitatului. Totuși, debitul deosebit nu este al nu se în în ridicare și modurile suprafața habitatului.	-	-	-	-	-