

Nume al Natura 2000	Componenta Componenta 2000	Cod Natura 2000	Denumirea statistica	Tip prezintă (doar pentru Păsări)	Localitatea față de proiect	Anexa 1 (Doar pentru Păsări)	Sursa datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare conform Decizia MHP nr. 488/15.03.2019 și Plan de management	Parametri	UM	Actuala (minim)	Actuala (maxim)	Valoarea finală	Poate fi afectat de realizarea investiției	Explicații cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impactului (n.m)	Impactul potențial (fără măsură)	Măsurile impactului estimat	Măsuri adoptate pentru a reduce impactul/reducere neasigurativă	Impact rezidual
ROSPA0098	Poni																					
		A091	Aquila chrysaetos	Cultură/ Păși		Da	QGIS, Google Earth	PH, OSC, FS	favorabilă	menținerea stării de conservare												

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Numar al Natura 2000	Componenta Componenta 2000	Cod Natura 2000	Denumirea stiintifica	Tip prezenta (dupa punctul 38(1))	Locatiile fara de proiect	Annex I (Doar pentru Passi)	Sursa datelor aplicatie	Sursa informatiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare conform Decizia NEMAP nr. 688/19.10.2019 si Plan de management	Parametri	UM	Actuala (minim)	Actuala (maxima)	Valoarea tinta	Pozitia fi afectat de proiect	Explicatii cu privire la posibilitatile de afectare	Clasificarea impactului (1-5)	Impactul potential (dupa natura)	Motivarea impactului estimat	Riscuri asociate pentru a atinge impactul estimat	Impact residual
A246	Luliuia arborea		Luliuia arborea	cultivare	Credinta de plajare este caracteristica zonelor deschise din albiurile de flosoare sau cunite, cu vegetatie tercioasa abundenta. Specia prefera pentru tranele habitabile din zonele semi-deschise ale stului iar acestea cu sunt situate in vecinatatea conductei SEAU Puroite.	Da	QGCS, Google Earth	PM, OSC, FS	favorabila	mentinerea starii de conservare	Prezenta arborilor salcarii natur(naturale) in habitate deschise, pajisti si pasuri	N umar total			Trebuie definita in termen de 5 ani	Nu	In prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt majoritar in afara stului Natura 2000. In cadrul stului, suprafetele sunt reprezentate de intravilanul localitatii Victoria. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Operarea SEAU Puroite nu implică activități de înfrumetare a vegetatiei.	-	-	-	-	-
											Suprafata cu arbori radfina (ha)				Trebuie definita in termen de 5 ani	Nu	In prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt majoritar in afara stului Natura 2000. In cadrul stului, suprafetele sunt reprezentate de intravilanul localitatii Victoria. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Operarea SEAU Puroite nu implică activități de înfrumetare a vegetatiei.	-	-	-	-	-
											Numar perechi cultivate				Cel putin 1300	Nu	Reducerea mării populatiei unei specii are loc în situatii în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în cadrul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt situate majoritar în afara stului Natura 2000. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Riscul de mortalitate în cazul speciei de plajă se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulti) sau prin riscul compromiterii pontilor (prin abandon sau disipare). Cu urmare a mortalității ridicate a plajilor și a vitezei reduse de manevră a utajilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiei), risul de coliziune este nul. Specia nu regaseste habitate favorabile pentru cultivare în zonele joase ale stului, vizate de SEAU Puroite, riscul de compromitere a pontilor fiind nul. Astfel, operarea investiei nu poate modifica mărimea populatiei speciei în sit.	-	-	-	-	-
											Tendinta populatiei				Tendinta pe termen lung a populatiei stabila sau in crestere	Nu	Modificarea tendintelor populatiei speciei poate aduce cu urmare a instalării și mentinerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cultivare etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt majoritar în afara stului Natura 2000. In cadrul stului, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimentantului drumurilor existente. Operarea SEAU Puroite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populatiei speciei din sit.	-	-	-	-	-
											Tipul spatiului si temporali, interstentia utilizarii habitatelor				Fara scadere semnificativa a tipului spatiului, temporali sau a interstentia utilizarii habitatelor altale decat cele rezultate din variatii naturale	Nu	Reducerea mării suprafetei habitatului unei specii are loc în situatii în care presupune modificarea regimului de utilizare a terenurilor. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si se află în intravilanul orașului Victoria, majoritatea lor în afara stului Natura 2000. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Specia nu regaseste habitate favorabile în zonele joase ale stului, vizate de SEAU Puroite. Astfel, operarea investiei nu poate modifica suprafata habitatului speciei în sit.	-	-	-	-	-
											Suprafata habitatului	ha			Cel puțin 24221	Nu	Reducerea mării suprafetei habitatului unei specii are loc în situatii în care presupune modificarea regimului de utilizare a terenurilor. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si se află în intravilanul orașului Victoria, majoritatea lor în afara stului Natura 2000. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Specia nu regaseste habitate favorabile în zonele joase ale stului, vizate de SEAU Puroite. Astfel, operarea investiei nu poate modifica suprafata habitatului speciei în sit.	-	-	-	-	-
											%/ha				Intre 5-20	Nu	In prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt majoritar in afara stului Natura 2000. In cadrul stului, suprafetele sunt reprezentate de intravilanul localitatii Victoria. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Operarea SEAU Puroite nu implică activități de înfrumetare a vegetatiei.	-	-	-	-	-
											Prezenta arborilor salcarii natur(naturale) in habitate deschise, pajisti si pasuri	N umar total			Trebuie definita in termen de 5 ani	Nu	In prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt majoritar in afara stului Natura 2000. In cadrul stului, suprafetele sunt reprezentate de intravilanul localitatii Victoria. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Operarea SEAU Puroite nu implică activități de înfrumetare a vegetatiei.	-	-	-	-	-
											Suprafata cu arbori radfina (ha)				Trebuie definita in termen de 5 ani	Nu	In prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt majoritar in afara stului Natura 2000. In cadrul stului, suprafetele sunt reprezentate de intravilanul localitatii Victoria. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Operarea SEAU Puroite nu implică activități de înfrumetare a vegetatiei.	-	-	-	-	-
											Numar perechi cultivate				Cel puțin 54	Nu	Reducerea mării populatiei unei specii are loc în situatii în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în cadrul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate si sunt situate majoritar în afara stului Natura 2000. In cadrul stului Natura 2000 se situaza SEAU, conducta de influent si partial conducta de deversare effluu, pe o suprafata redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fa amplasamente existente, în fa alimentantului drumurilor existente. Riscul de mortalitate în cazul speciei de plajă se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulti) sau prin riscul compromiterii pontilor (prin abandon sau disipare). Cu urmare a mortalității ridicate a plajilor și a vitezei reduse de manevră a utajilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiei), risul de coliziune este					

Nume al Natură 2000	Componentă Componentă 2000	Cod Natură 2000	Denumirea științifică	Tip prezintă (sau pentru planșă)	Locația fete de proiect	Anexa 1 (Doar pentru Pașari)	Sursa datelor speciale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiectivele de conservare conform Decizia NATF nr. 483/19.10.2019 și Plan de management	Parametri	UN	Actuala (minim)	Actuala (realistic)	Valoarea țintă	Poate fi afectat de activitatea investiției	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Clarificarea impactului (U+M)	Impactul potențial (U+M+R)	Motivarea impactului estimat	Riscuri asociate pentru a atinge impactul estimat	Impact rezidual																																										
A307	Sylvia nisoria		culbari	Specia este de înaltă în zone cu tufări dese, zăvoaie, câmpuri tineri, izvoare. Culbarii în special în zone de pășuni cu tufări abundente. Ocazional culbarii în zone agricole tradiționale, meșteșugăre (cu prună de tufă în zone rurale).		Da	QGIS, Google Earth	PH, OSC, FS	Favorabilă	menținerea stării de conservare	Tendința populației	Schimbare pozitivă	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populației speciei poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatului, distrugerea habitatului de culcare etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intervalul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasate existente sau în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populației speciei din st.	Tipul spațiului și temporar, intensitatea utilizării habitatului	Fara scădere semnificativă a temperaturii spațiului, temporar sau a intensității utilizării habitatului altfel decât cele rezultate din variatii naturale	Nu	Reducerea mărimei suprafeței habitatului unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nu instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Riscul de mortalitate în cazul speciei de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii păsărilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mărimității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitat favorabil pentru culcare în zona joasă ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a păsărilor fiind nul. Astfel, operația investiției nu poate modifica suprafața habitatului speciei în st.	Suprafața habitatului de culcare	ha	Cel puțin 552	Nu	Reducerea mărimei suprafeței habitatului unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nu instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Riscul de mortalitate în cazul speciei de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii păsărilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mărimității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitat favorabil pentru culcare în zona joasă ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a păsărilor fiind nul. Astfel, operația investiției nu poate modifica suprafața habitatului speciei în st.	Acoperirea vegetației de tufări dispuse în zone de distribuție a speciei	ha/ha	Între 5-20	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt, în majoritate, în afara stării Natură 2000. În cadrul stării, suprafețele sunt reprezentate de intravilanul localității Victoria. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu implică activități de înlocuire a vegetației. O eventuală demontare a investiției ar implica atât înlocuirea vegetației instalată pe construcție cât și riscul apariției necesității înlocuirii unor arbori sau arbuști.	Marinarea populației	Număr perechi culbari	Cel puțin 60	Nu	Reducerea mărimei populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nu instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Riscul de mortalitate în cazul speciei de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii păsărilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mărimității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitat favorabil pentru culcare în zona joasă ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a păsărilor fiind nul. Astfel, operația investiției nu poate modifica mărimea populației speciei în st.	Tendința populației	Schimbare pozitivă	Stabilă sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populației speciei poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatului, distrugerea habitatului de culcare etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intervalul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasate existente sau în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populației speciei din st.	Tipul spațiului și temporar, intensitatea utilizării habitatului	Fara scădere semnificativă a temperaturii spațiului, temporar sau a intensității utilizării habitatului altfel decât cele rezultate din variatii naturale	Nu	Modificarea temperaturii de distribuție a speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (modificări asupra distribuției resurselor de hrană, reducerea habitatului, modificări asupra regiunilor de utilizare a terenurilor), duând, în timp, la o reconfigurare a distribuției populațiilor sau, în cazuri, extreme la extincții locale. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natură 2000. În intervalul stării, acestea ocupă o zonă industrială cu importanță redusă pentru specie, respectiv fa pe amplasamente existente, în fața alimențului drumurilor existente, din intervalul orașului Victoria. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze zone de excludere și deci nu va putea duce la modificarea temperaturii de distribuție a speciilor din st.	Suprafața habitatului	ha	Cel puțin 3638	Nu	Reducerea mărimei populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nu instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Riscul de mortalitate în cazul speciei de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii păsărilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mărimității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitat favorabil pentru culcare în zona joasă ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a păsărilor fiind nul. Astfel, operația investiției nu poate modifica mărimea populației speciei în st.	Acoperirea straturilor herbei și subarbuti	Procent / ha	Cel puțin 70	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării, suprafețele sunt reprezentate de intravilanul localității Victoria. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu implică activități de înlocuire a vegetației.	Arbori de tineret	Număr arbori / ha	Cel puțin 5	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării, suprafețele sunt reprezentate de intravilanul localității Victoria. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu implică activități de înlocuire a vegetației.	Arbori de tineret	Număr arbori / ha	Cel puțin 5	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natură 2000. În cadrul stării, suprafețele sunt reprezentate de intravilanul localității Victoria. În cadrul stării Natură 2000 se situază SEAU, conducta de influență și parțial conducta de deversare efuș, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în fața amplasamentului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu implică activități de înlocuire a vegetației.	Arbori
A308	Tetrao urogaliu		rezidentă	Este o specie sedentară prezentă pe cea mai mare parte a continentului european. În captivitate trăiește până la 18 ani. Poate fi întâlnit cu ușurință în mediul său natural (Pășunile cultivate). Este o specie perigrină, și coexistă întreaga viață în mijlocul de mare, înlocuind pe aprilie, în locuri deschise de pășuni unde se află înlocuitorii săi femele. În perioada înlocuirii masculilor devine agresiv, preferă starea chir și omul. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și vor căuta o altă femeie. Căminul este construit pe sol, în locuri umede, în apropierea apei, în apropierea tufelor și a stâncilor. În timpul iernii, masculii își doboră căminul în viața și																																																												

Nume al Natura 2000	Componenta Componenta 2000	Cod Natura 2000	Denumire statistica	Tip presiuni (doar pentru păsări)	Localita faa de proiect	Anexa 1 (Doar pentru Păsări)	Sursa datelor spaiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare conform Decisiei 18304/19.10.2020 și Plan de Management	Parametri	UM	Actuala (minim)	Actuala (maxima)	Valoarea tinta	Poate fi afectat de realizarea investiției?	Evaluare pe baza a posibilității de afectare	Cuantificarea impactului (n.m)	Impactul potențial (fără măsuri)	Măsurile impactului estimat	Măsuri adoptate pentru a reduce impactul/reducere neamplificative	Impact rezidual
A269	Eritrachus rubecula		cultivarbare		Specia cultibarează într-o largă varietate de habitate, bogate în tufturișuri. O înclina în habitate forestiere (inclusiv păduri de conifere, unde este prezentă de obicei în asociații vegetale); populilor sau salicilor, parcuri cu aspect natural, zăvoaie, grădini etc.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A319	Fringilla coelebs		cultivarbare		Cultibarează în habitate forestiere, parcuri cu arbori abundenți și maturi, uneori în alimenatul de arbori sau zăvoaie de la lungi distanțe. Oculăi uneori în de habitate forestiere, de păduri de conifere, până la păduri de stejari sau plopi din zonele joase.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A342	Garrulus glandarius		cultivarbare		Specia preferă habitate forestiere, mai ales păduri de foioase, dar apare și în pășuni cu arbori, livzi, parcuri, grădini și cimente. În partea nordică a distribuției este comună și în păduri de conifere. Există în general zonele destinate.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A327	Lophophanes cristatus		cultivarbare		Specia preferă păduri de conifere și păduri de amete, în cadrul cărora există un strat arboriu bine dezvoltat cu arbori mari și joși sau trunchiuri doborâte în starea de putrefacție.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A319	Muscicapa striata		cultivarbare		Specia preferă păduri luminoase, adesea cu mici poieni și deschideri. Cultibarează în livările de păduri, grădini, parcuri, livzi, dar și în arbori maturi, de la lungi pășunuri, drumuri și marginile de cultișuri.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A344	Nucifraga canyocatales		cultivarbare		Alimenat este prezent în păduri de conifere de la altitudinile mari. Cultibarează în zone montane, bogate în alune și semne, unde în floare prezintă pentru iarnă. Specia preferă habitate din zonele montane superioare ale stării unde acestea nu sunt situate în vecinătatea SEAU Purulite.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A337	Oriolus oriolus		cultivarbare		Cultibarează într-o varietate mare de habitate, unde unde sunt prezente arbori, incluzând păduri de foioase și de amete, păduri ripariene, parcuri, livzi, grădini, dar și zonele arabile unde sunt prezente pășuni înalte de arbori.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A330	Parus major		resident		Este una dintre speciile de prajii cel mai des întâlnite, fiind prezentă într-o gamă foarte largă de habitate, care au în comun prezenta arborilor. Cultibarează în păduri (foioase, conifere sau mixte), zăvoaie, livzi, parcuri și grădini etc. În perioada de vară este prezentă în speciile în zone deschise, inclusiv în locurile, رہندو-se adesea în grupuri.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				
A328	Periparus ater		cultivarbare		Specia preferă păduri de conifere, dar și păduri de amete, ocupând de asemenea zonele unde există plantații de conifere, în grădini și parcuri. În afara sezonului de cuibărit apare într-o varietate mai mare de habitate.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cultivarbare					Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărire etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zona de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operarea SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze nici de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciilor din sit.				

Nume sit Natura 2000	Componenta Componenta 2000	Cod Natura 2000	Denumirea stiintifica	Tip presiune (doar pentru păsări)	Localitatea fa de proiect	Anexa 1 (Doar pentru Păsări)	Sursa datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare conform Decisiei MEPA nr. 486/19.10.2020 și Plan de management	Parametru	UM	Actuala (minim)	Actuala (maximă)	Valoarea țintă	Poate fi afectat de realizarea investiției?	Explicații cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impactului (n.m)	Impactul potențial (fără măsuri)	Măsurile impactului estimat	Măsuri adoptate pentru a reduce impactul/răduirea neconformativă	Impact rezidual			
A332	Sitta europaea		cubaritare		Ticteaul preferă habitatele forestiere și apare în majoritatea pădurilor de foioase și de ametez, dar apare și în parcuri, grădini, cime și livezi, acolo unde există arbori și tufărișuri acizate satulului necesitatea speciei. Poate fi găsită de obicei în zonele de pădure, dar și în zonele de pădure și în zonele de pădure.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Reducerea numărului populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de dezvoltarea efluenț, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în amplasamente existente, în alimenatul drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a stărilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cuibărit în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a pomilor fiind nul. Astfel, operaera investiției nu poate modifica numărul populației speciei în st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
A365	Spinus spinus		cubaritare		Specia preferă în perioada de cuibărit pădurile de conifere și de ametez din etajul montan. În afara perioadei de cuibărit specia poate fi observată într-o gamă largă de habitate: majoritatea tipurilor de păduri, livezi, parcuri, zone arabe cu miriș, pășuni etc.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Reducerea numărului populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de dezvoltarea efluenț, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în amplasamente existente, în alimenatul drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a stărilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cuibărit în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a pomilor fiind nul. Astfel, operaera investiției nu poate modifica numărul populației speciei în st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
A311	Sylvia atricapilla		cubaritare		Preferă habitatele forestiere în cadrul cărora există un strat arboreu bine dezvoltat. Este prezent în pădurile de foioase și de ametez, mai ales în zonele de foioase, bogate în tufărișuri. Poate cuibări și în parcuri sau grădini, cu aspect natural, cu vegetație exotivă și abandonată.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Reducerea numărului populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de dezvoltarea efluenț, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în amplasamente existente, în alimenatul drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a stărilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cuibărit în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a pomilor fiind nul. Astfel, operaera investiției nu poate modifica numărul populației speciei în st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
A308	Sylvia curruca		cubaritare		Silvia mică este de obicei în zone cu tufărișuri dese, grădini și în grădini și câmpuri tineri. Cuibărește în zone agricole tradiționale, moșiate (cu stru și tufe lene parviale), parcuri cu tufărișuri, în câmpuri tineri, grădini cu tufărișuri și arbuști tineri, dar și în pădurile tineri. În timpul reproducii specia este întâlnită adesea în grupuri în zone de câmp, dar și în zone mai dese de vegetație și tufe mai tineri.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
A265	Troglodytes troglodytes		cubaritare		Este activ în speci în apropierea solului, adesea în zonele de descuri. Cuibărește în zone împădurite cu vegetație arbuștă densă, în parcuri și tufărișuri, adesea pe ramurile rășii, în grădini, parcuri etc.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Reducerea numărului populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de dezvoltarea efluenț, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în amplasamente existente, în alimenatul drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a stărilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cuibărit în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a pomilor fiind nul. Astfel, operaera investiției nu poate modifica numărul populației speciei în st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
A263	Turdus merula		resident		Specia cuibărește într-un număr mare de habitate, fiind prezentă în majoritatea tipurilor de păduri, livezi, livezi, adesea în tufărișuri, grădini și parcuri.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Reducerea numărului populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de dezvoltarea efluenț, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în amplasamente existente, în alimenatul drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a stărilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cuibărit în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a pomilor fiind nul. Astfel, operaera investiției nu poate modifica numărul populației speciei în st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
A265	Turdus philomelos		cubaritare		Specia este prezentă în majoritatea tipurilor de habitate forestiere, păduri în regiunile, dar și în habitatele antropice abundente în parcuri, parcuri și cimele.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
A267	Turdus viscivorus		cubaritare		Cuibărește în pădurile mature de la altitudini medii și mari, de foioase, ametez și de conifere, acolo unde există tufărișuri, verzi, sau la tufărișuri. Specia preferă habitatele din zonele montane superioare ale stării la care nu sunt situate în vecinătatea SEAU Purulite.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Reducerea numărului populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de dezvoltarea efluenț, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în amplasamente existente, în alimenatul drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a stărilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cuibărit în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a pomilor fiind nul. Astfel, operaera investiției nu poate modifica numărul populației speciei în st.	-	-	-	-
																	Tendința populației	Schimbare progresează	Tendința pe termen lung a populației stabile sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimenatul drumurilor existente. Operaera SEAU Purulite nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendințelor populației speciei din st.	-	-	-	-
Specii asociate cu habitatele terestre mici - padure și teren deschis care nu sunt coprinse în Anexa 1 a Directivei Păsări																									
A086	Acropterus nissus		migrator		În România și Republica Moldova este o specie rară cu pașă doctoare, întâlnită în păduri de deal și munte și foarte rar în zone cu altitudine joasă. Apare mai des în zonele de deal, dar și în zonele de deal și în zonele de deal.	Nu			favorabilă	menținerea stării de conservare	Harmea populaiei	Numar perechi cubaritare				Nu	Reducerea numărului populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuu în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de dezvoltarea efluenț, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în amplasamente existente, în alimenatul drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin coliziunile cu vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compromiterii pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a stărilor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de coliziune este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cuibărit în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulite, riscul de compromitere a pomilor fiind nul. Astfel, operaera investiției nu poate modifica numărul populației speciei în st.	-	-	-	-				
																	Tip de distribuție	Tipul spațiului și temporul, intensitatea utilizării habitatelor	Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate aduce ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni ce afectează populația (mortalitate), reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cuibărit etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antrop				

[illegible]

Nume al Natura 2000	Componenta Componenta 2000	Cod Natura 2000	Denumirea statistica	Tip presiuni (doar pentru păsări)	Localita fața de proiect		Anexa 1 (Doar pentru Păsări)	Sursa datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare conform Decizia 10404/19.10.2020 și Plan de Management	Parametru	UM	Actuala (minim)	Actuala (maxima)	Valoarea tinta	Poate fi afectat de realizarea investiției?	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impactului (n.m)	Impactul potențial (fără măsuri)	Măsurarea impactului estimat	Măsuri adoptate pentru a reduce impactul rămas neamplificative	Impact rezidual
		A273	Phoenicurus schurus	cultivator	Original, este o specie caracteristică zonelor de stâncișie, fiind prezent pe pante cu stânci și în apropierea râurilor în arele de apă. În cazul speciilor adaptate la habitatele antropice, culturile în arele care există habitate cu tradiții: blăni, case, izvoare, complexe industriale, canale de apă, ruine urbane etc.	Nu	Favorabilă	menținerea stării de conservare			Tipul de distribuție	Tipul spațiului temporal, intensitatea utilizării habitatelor				Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tipului de distribuție a speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (modificări asupra distribuției resurselor de hrană, reducerea habitatelor, modificări asupra regimului de utilizare a terenurilor), deși, în timp, se va reconfigura și distribuția populațiilor spa. În cazul, extreme la extincția locală. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În interiorul stării, acestea ocupă o zonă industrială cu importanță redusă pentru specie, respectiv nu se amplasează în arele existente, în în alimențului drumurilor existente, din intravilanul orașului Victoria. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze zone de excludere și deci nu va putea duce la modificarea tipului de distribuție a speciilor din st.	-	-	-	-	-
												Structuri importante pentru cultură/stancari, clădiri	Extindere stancari (ha) Număr clădiri importante pentru cultură/stancari			Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în amplasament drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu influențează structurile importante pentru cultură.	-	-	-	-	-
												Marimea populației	Număr de perechi cultivate			Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	Reducerea mării populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuă în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în amplasament drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin colapsul de vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compresiei pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de colaps este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cultură în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulița, riscul de compresie a pomilor fiind nul. Astfel, operarea investiției nu poate modifica mărimea populației speciei în st.	-	-	-	-	-
												Tendința populației	Schimbare prezent			Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cultură etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populației speciei din st.	-	-	-	-	-
												Tipul de distribuție	Tipul spațiului temporal, intensitatea utilizării habitatelor			Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tipului de distribuție a speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (modificări asupra distribuției resurselor de hrană, reducerea habitatelor, modificări asupra regimului de utilizare a terenurilor), deși, în timp, se va reconfigura și distribuția populațiilor spa. În cazul, extreme la extincția locală. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În interiorul stării, acestea ocupă o zonă industrială cu importanță redusă pentru specie, respectiv nu se amplasează în arele existente, în în alimențului drumurilor existente, din intravilanul orașului Victoria. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze zone de excludere și deci nu va putea duce la modificarea tipului de distribuție a speciilor din st.	-	-	-	-	-
												Structuri importante pentru cultură/stancari, clădiri	Extindere stancari (ha) Număr clădiri importante pentru cultură/stancari			Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu influențează structurile importante pentru cultură.	-	-	-	-	-
		A209	Streptopelia decaocto	cultivator	Habitatele din zonele de distribuție inițială (pârți din Asia) sunt reprezentate de zone unde cu arbori și arbori izolați, speciile există habitate antropice. Când cu extinderea arealului speciei, aceasta a devenit sinantropă, ocupând majoritatea tipurilor de habitate din interiorul și proximitatea localităților, cum sunt grădini, parcuri și înveci.	Nu	Favorabilă	menținerea stării de conservare			Marimea populației	Număr de perechi cultivate				Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	Reducerea mării populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuă în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin colapsul de vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compresiei pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de colaps este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cultură în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulița, riscul de compresie a pomilor fiind nul. Astfel, operarea investiției nu poate modifica mărimea populației speciei în st.	-	-	-	-	-
												Tendința populației	Schimbare prezent			Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cultură etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populației speciei din st.	-	-	-	-	-
												Tipul de distribuție	Tipul spațiului temporal, intensitatea utilizării habitatelor			Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tipului de distribuție a speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (modificări asupra distribuției resurselor de hrană, reducerea habitatelor, modificări asupra regimului de utilizare a terenurilor), deși, în timp, se va reconfigura și distribuția populațiilor spa. În cazul, extreme la extincția locală. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În interiorul stării, acestea ocupă o zonă industrială cu importanță redusă pentru specie, respectiv nu se amplasează în arele existente, în în alimențului drumurilor existente, din intravilanul orașului Victoria. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze zone de excludere și deci nu va putea duce la modificarea tipului de distribuție a speciilor din st.	-	-	-	-	-
												Structuri importante pentru cultură/stancari, clădiri	Extindere stancari (ha) Număr clădiri importante pentru cultură/stancari			Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu influențează structurile importante pentru cultură.	-	-	-	-	-
												Marimea populației	Număr indivizi			Cel puțin 10169	Nu	Reducerea mării populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuă în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin colapsul de vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compresiei pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de colaps este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cultură în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulița, riscul de compresie a pomilor fiind nul. Astfel, operarea investiției nu poate modifica mărimea populației speciei în st.	-	-	-	-	-
												Tendința populației	Schimbare prezent			Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cultură etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populației speciei din st.	-	-	-	-	-
		A264	Turdus pilaris	cultivator	Preferă pentru cultivare habitatele mixte, în care există atât trunchi de păsări și habitate deschise, dar și în parcuri sau grădini. În afara perioadei de cultură este la altitudini mai ridicate, înveci sau pe terenuri arate sau pășuni, dar și în tufărișuri.	Nu	Favorabilă	menținerea stării de conservare			Tipul de distribuție	Tipul spațiului temporal, intensitatea utilizării habitatelor				Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tipului de distribuție a speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (modificări asupra distribuției resurselor de hrană, reducerea habitatelor, modificări asupra regimului de utilizare a terenurilor), deși, în timp, se va reconfigura și distribuția populațiilor spa. În cazul, extreme la extincția locală. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În interiorul stării, acestea ocupă o zonă industrială cu importanță redusă pentru specie, respectiv nu se amplasează în arele existente, în în alimențului drumurilor existente, din intravilanul orașului Victoria. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze zone de excludere și deci nu va putea duce la modificarea tipului de distribuție a speciilor din st.	-	-	-	-	-
												Structuri importante pentru cultură/stancari, clădiri	Extindere stancari (ha) Număr clădiri importante pentru cultură/stancari			Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu influențează structurile importante pentru cultură.	-	-	-	-	-
												Marimea populației	Număr indivizi			Cel puțin 10170	Nu	Reducerea mării populației unei specii are loc în situații în care o presiune, existentă sau nou instalată, generează un risc de mortalitate continuă în rândul indivizilor speciei. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Rădăci de mortalitate în cazul speciilor de păsări se concretizează prin colapsul de vehicule (în cazul indivizilor adulți) sau prin riscul compresiei pomilor (prin abandon sau distrugere). Ca urmare a mobilității ridicate a păsărilor și a vitezei reduse de manevră a vehiculelor (în cazul unei eventuale noi intervenții asupra investiției), riscul de colaps este nul. Specia nu reprezintă habitate favorabile pentru cultură în zonele joase ale stării, vizate de SEAU Purulița, riscul de compresie a pomilor fiind nul. Astfel, operarea investiției nu poate modifica mărimea populației speciei în st.	-	-	-	-	-
												Tendința populației	Schimbare prezent			Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cultură etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populației speciei din st.	-	-	-	-	-
												Tipul de distribuție	Tipul spațiului temporal, intensitatea utilizării habitatelor			Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tipului de distribuție a speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (modificări asupra distribuției resurselor de hrană, reducerea habitatelor, modificări asupra regimului de utilizare a terenurilor), deși, în timp, se va reconfigura și distribuția populațiilor spa. În cazul, extreme la extincția locală. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În interiorul stării, acestea ocupă o zonă industrială cu importanță redusă pentru specie, respectiv nu se amplasează în arele existente, în în alimențului drumurilor existente, din intravilanul orașului Victoria. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze zone de excludere și deci nu va putea duce la modificarea tipului de distribuție a speciilor din st.	-	-	-	-	-
												Structuri importante pentru cultură/stancari, clădiri	Extindere stancari (ha) Număr clădiri importante pentru cultură/stancari			Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu influențează structurile importante pentru cultură.	-	-	-	-	-
		A253	Delichon urbicum	cultivator	Specia cultivează coloniile, adesea în sate, ferme, orașe, dar și pe stâncișie din zonele neantropizate. În afara perioadei de cultură înveci adesea în arbori.	Nu	Favorabilă	menținerea stării de conservare			Tendința populației	Schimbare prezent				Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Modificarea tendințelor populațiilor speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (mortalitate, reducerea resurselor de hrană, reducerea habitatelor, distrugerea habitatelor de cultură etc.). În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării, acestea sunt situate într-o zonă industrială cu grad mare de antropizare din intravilanul orașului Victoria. Ele nu reprezintă zone de importanță pentru specie, fiind amplasamente existente sau în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze risc de mortalitate în formă continuă și deci nu va putea duce la modificarea tendinței populației speciei din st.	-	-	-	-	-
												Tipul de distribuție	Tipul spațiului temporal, intensitatea utilizării habitatelor			Fără scădere semnificativă exceptând cele rezultate din variațiile naturale	Nu	Modificarea tipului de distribuție a speciilor poate apărea ca urmare a instalării și menținerii unei presiuni care afectează populația (modificări asupra distribuției resurselor de hrană, reducerea habitatelor, modificări asupra regimului de utilizare a terenurilor), deși, în timp, se va reconfigura și distribuția populațiilor spa. În cazul, extreme la extincția locală. În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt majoritar în afara stării Natura 2000. În interiorul stării, acestea ocupă o zonă industrială cu importanță redusă pentru specie, respectiv nu se amplasează în arele existente, în în alimențului drumurilor existente, din intravilanul orașului Victoria. Operarea SEAU Purulița nu va fi în măsura să genereze zone de excludere și deci nu va putea duce la modificarea tipului de distribuție a speciilor din st.	-	-	-	-	-
												Structuri importante pentru cultură/stancari, clădiri	Extindere stancari (ha) Număr clădiri importante pentru cultură/stancari			Trebuie definită în termen de 5 ani	Nu	În prezent, componentele de proiect sunt deja instalate și sunt situate majoritar în afara stării Natura 2000. În cadrul stării Natura 2000 se situază SEAU, condusă de influență și parțial condusă de deversare efluenți, pe o suprafață redusă, situată în intravilan, într-o zonă industrială, cu grad ridicat de antropizare, în în amplasamente existente, în în alimențului drumurilor existente. Operarea SEAU Purulița nu influențează structurile importante pentru cultură.	-	-	-	-	-