



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Nr. 9944 din 10.07.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Lungesti**, cu sediul in judetul Valcea, comuna Lungesti, satul Lungesti, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 7027/13.05.2019, în baza:

- Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificari si completari prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare,

Agentia pentru Protecția Mediului Vâlcea **decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 28.06.2019, (p.v. nr.9279) că proiectul: „**Prima împădurire și crearea de suprafețe împadurite, Lungesti**”. propus a fi realizat in judetul Valcea, comuna Lungesti, satele Lungesti si Fumureni, *nu se supune evaluării impactului asupra mediului, cu continuarea procedurii privind emiterea aprobării de dezvoltare.*

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 1.d) –impadurirea terenurilor pe care nu a existat anterior vegetatie forestiera;
- b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezultă că proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;
- c) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;
- d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

1) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Suprafața destinată proiectului este alcătuită din patru trupuri pentru împadurire și anume: Bon- 3,54 ha; Mămulețu 1 și 2- 7,88 ha; Sîmu- 4,19 ha.



Instalarea vegetației forestiere pe suprafața de 15,61 ha de teren agricol, cu destinația pășune, prin împădurire cu specii forestiere care să valorifice cel mai bine potențialul stațional presupune:

- lucrări de pregătire a terenului și a solului (tăierea ierburilor înalte, lăstărișurilor, semînțșului neutilizabil, arbuștilor, tufișurilor etc., cu diametre de până la 10 cm și așezarea materialului rezultat în grămezi sau șiruri în jurul suprafeței destinate împădurii);
- lucrări de plantare (plantarea puietilor se va face în gropi de 40x40x40 cm; schema de plantare este în dreptunghi, cu distanța de 2,0 m între randuri și 1,0 m între puieti pe rand).
- lucrări de întreținere a plantației (completări a lipsurilor din cadrul suprafeței plantate în primii 2 ani, pentru a asigura desimea optimă a culturilor);
- lucrări de descolpeșirea plantațiilor pentru anii IV, V și VI;
- lucrări de combatere a dăunătorilor, dacă este cazul prin stropirea cu insecticide sau fungicide a culturilor forestiere, folosind instalatia de stropire manuală.
- lucrări de protecție a perimetrului (gard de protecție executat din bulumaci din material lemnos cu sârmă ghimpată).
- controlul anual al regenerarilor (determinarea reușitei plantațiilor și modul în care acestea s-au dezvoltat)
- lucrări de îngrijire necesare până la vârsta de 12 ani (lucrări de selecție negativă care se execută în arborete în stadiul de nuieliș, prăjiniș prin extragerea arborilor rău conformați, accidentați, bolnavi, deperisanți sau uscați, copleșiți, sau aparținând unor specii sau forme genetice mai puțin valoroase și care nu corespund țelului de gospodărire și exigențelor ecologice).

Suprafața (ha)	Denumire trup	Compoziția de împădurire	Schema de împădurire
3,91	Mămulețu 1	25 St(Go) ; 50 Fr(Ci,Pa, Te.a) 25 Arb.(Lc,Co,Sl)	5000 buc/ha 2mx1m
3,97	Mămulețu 2	25 St(Go) ; 50 Fr(Ci,Pa, Te.a) 25 Arb.(Lc,Co,Sl)	
3,54	Bon	75 Sc 25 Ul (Ul.t, Ci,)	
4,19	Sîmu	75 Sc 25 Ul (Ul.t, Ci)	

Justificarea necesității proiectului:

Prin efectuarea împăduririlor pe suprafețele propuse se urmaresc obiectivele:

- protecția solului prin diminuarea intensității proceselor de degradare a terenurilor și ameliorarea progresivă a capacității de producție a acestora sub efectul direct al culturilor forestiere;

- diminuarea efectelor secetei și limitarea deșertificării;

- refacerea echilibrului ecologic; asigurarea permanenței și stabilității biodiversității.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: În momentul de față în zona nu se desfășoară alte proiecte. De asemenea nu este planificată executarea în zonă a altor proiecte, care ar putea relaționa cu lucrarile propuse

c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: proiectul nu utilizeaza niciuna dintre resursele naturale importante, lucrarile de impadurire se realizeaza pe un teren degradat.

d) producția de deșeuri:

- deșeuri municipale amestecate (20 03 01) se colectează în pubele și se predau operatorului de salubritate autorizat în zonă;

Gestionarea deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

e) Poluarea și alte efecte nocive:

• surse de emisii în aer

În perioada realizării proiectului: poluanți specifici din gazele de esapament (compusi organici volatili, monoxid de carbon, dioxid de sulf), rezultati de la utilaje și mijloacele de transport;

În perioada de exploatare –nu este cazul



- **surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:** nu este cazul
Apele meteorice se evacuează conform configurației terenului.
- **surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freactice:** în faza de execuție a proiectului, sursele de poluanți pentru sol și subsol pot fi:
 - scurgeri de carburanți și uleiuri cauzate de funcționarea necorespunzătoare a utilajelor și mijloacelor de transport;
 - depozitarea necontrolată a deșeurilor.
- **surse de zgomot și de vibrații:**
 - în faza de proiect sursele de zgomot sunt utilajele și mijloacele de transport, nivele mai ridicate de zgomot se vor înregistra local și temporar, numai în zona de activitate a utilajelor.
 - în perioada de exploatare a obiectivului - nu este cazul
- **surse de radiații:**
Activitățile desfășurate nu generează și nu conțin surse de radiații.
- **sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatice**
Proiectul propus nu va genera presiuni asupra faunei și vegetației existente și nu va avea un impact negativ asupra acestora deoarece nu influențează negativ factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare și dezvoltare a acestora și nu produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună.

• **Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:** nu există în zona locuințe, monumente sau obiective de interes public.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice

Amplasamentul prezintă terenuri instabile fiind pericol de alunecări sau inundații. Lucrările de împadurire au caracter de protecție a mediului, în sensul diminuării și stopării proceselor de degradare a solului.

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) – nu este cazul.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – terenul în suprafața de 15,61 ha se află în extravilanul comunei Lungesti, fiind în proprietatea titularului de proiect.

Terenul are destinația actuală pasune și este alcătuit din patru trupuri și anume: Bon - 3,54 ha, Mămulețu 1 - 3,91 ha, Mămulețu 2 - 3,97 ha și Sîmu - 4,19 ha

Perimetrele de ameliorare sunt accesibile din drumuri publice (DJ, DC) și drumuri de pământ.

Vecinatati: terenuri agricole private (arabil și vită de vie) și rest proprietate comună (pasuni)

2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale) din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- (i) Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul.
- (ii) Zone costiere și mediul marin - nu este cazul.
- (iii) Zone montane și forestiere – nu este cazul
- (iv) Rezervații și parcuri naturale – nu este cazul
- (v) Zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE - nu este cazul
- (vi) Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul.
- (vii) Zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.
- (viii) Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

(a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – nu este cazul.



- (b) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul.
- (c) intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, temporar, local.
- (e) probabilitatea impactului – impactul negativ asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de desfasurare a proiectului, în condițiile operării utilajelor/mijloacelor de transport la parametri optimi.
- (f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impactul negativ apare doar pe perioada de execuție a lucrărilor, este temporar și variabil.
- (g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.
- (h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - respectarea măsurilor și condițiilor impuse prin prezenta decizie și a avizelor emise de alte autorități conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele: proiectul propus nu intra sub incidența O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă - proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art.48 și art 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

- La executarea lucrării se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative în vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat în vigoare și RLU aferent acestuia, a condițiilor impuse prin prezenta notificare și a avizelor eliberate de celelalte autorități competente.
 - Titularul și constructorul vor urmări realizarea tuturor soluțiilor tehnico-constructive și celelalte prevederi cuprinse în proiectul de execuție avizat și aprobat; măsurile de prevenire eficientă a poluării se vor lua, în special, prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile în domeniu.
 - Lucrările de execuție vor începe numai după ce titularul de proiect solicită și obține avizele aferente obiectivului de investiție;
 - Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției și orice disconfort creat în zonă, cu toate implicațiile, intră în sarcina beneficiarului.
 - Pentru asigurarea unor condiții normale de lucru, sub aspectul protecției mediului, precum și reducerea la minimum a posibilităților de poluare a acviferelor, alimentarea cu combustibili a utilajelor, schimbul de ulei și reparațiile curente se vor efectua numai în zone special amenajate sau în unități specializate .
 - Dacă accidental vor apărea scurgeri de produse petroliere se va trece imediat la îndepărtarea acestora prin folosirea unor materiale absorbante și îndepărtarea lor, acestea fiind depozitate temporar în locuri special amenajate, pentru a nu permite materialului contaminat să vină în contact cu apele meteorice;
 - Asigurarea funcționării motoarelor utilajelor și autovehiculelor la parametri normali;
 - Încadrarea lucrărilor în perimetrul stabilit;
 - Se limitează funcționarea surselor generatoare de zgomot și vibrații la perioade scurte de timp;
 - Titularul proiectului va lua toate măsurile necesare evitării disconfortului creat așezărilor umane, atât în perioada de execuție cât și în perioada de exploatare, prin respectarea condițiilor special impuse pentru factorii de mediu zgomot, aer, sol.
 - Realizarea proiectului (atât pentru fazele organizare de șantier, execuție, cât și pentru faza de exploatare) va ține cont de prevederile actelor normative naționale, care sunt în concordanță cu Directivele Uniunii Europene.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare ;



- O.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- Respectarea normelor de securitate și sănătate în muncă.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii.

Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

