



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 07.2018

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de de **SC WILD HUNTING PRO SRL**, cu sediul în Salonta, str. Batthyany Lajos, nr. 55/A, jud. Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr. 8866/06.06.2018, respectiv a completărilor nr. 9907/26.06.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

decide,

Ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 12.07.2018, că proiectul **"Împrejmuire teren și înființare complex de vânatoare"**, propus a fi amplasat în Comuna Nojorid, sat Păușa, nr. Cad. 60327, județul Bihor, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

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:

- Proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii de Guvern nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului la **Anexa nr. 2** – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, la **la pct. 1 –Agricultură, silvicultură și acvacultură, litera e)** – **Instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele incluse în anexa nr. 1.**

Prin proiect se propune realizare unui Complex de vânatoare prin împrejmuirea unei suprafețe totale de teren **de 368 ha**, respectiv delimitarea unor compartimente interioare și a instalațiilor necesare întreținerii vânatului.

Înființarea complexului de vânatoare se va face pe un teren extravilan, pădure, proprietatea Primăriei Nojorid, identificat cu nr. CF 60327, conform Certificatului de urbanism nr. 91/22.03.2018, emis de primăria Comunei Nojorid. Primăria Nojorid acorda prin Contract de concesiune nr. 6179/01.08.2017 și act aditional nr. 1/ 03.05.2018 terenul cu suprafața de 368,0 ha, compactă și unitară către SC Wild Hunting Pro SRL, în scopul realizării complexului de vânatoare, contractual de concesiune fiind pe o perioadă de 20 ani.



Suprafața pe care va fi înființat complexul de vânătoare este situată în extravilanul localității Chișirid, Comuna Nojorid, și se suprapune cu Fondul Cinegetic 26 Pausa gestionat de Asociația de Vânătoare Pro Hunting Salonta.

Accesul în perimetru se face din E 671 Nojorid – Les apoi pe DC Chisirid, la care este racordat drumul de exploatare agricolă care permite accesul în zona de interes.

Intrarea în interiorul complexului se va face prin 16 porți de acces, câte una la fiecare cale de acces existent, conform planșelor atașate la documentația depusă la APM Bihor.

În interiorul împrejuririi se delimitează 8 compartimente, fiecare fiind realizate din plasă de sârmă montată pe stâlpi din lemn.

Împrejuririle

Împrejurirea exterioară (perimetrală) precum și cea a compartimentelor interioare vor avea înălțimea totală de 2,5 m. Stâlpii vor fi confecționați din lemn de salcâm cu diametrul de 15-18 cm, decojiți și arși pe porțiunea ce intră în sol. Ei vor fi bătuți direct, ori în orificii perforate, la o distanță de 5m unul de altul. Pentru o înălțime a împrejuririi de 2,5 m se vor folosi stalpi cu lungimea de 3,5 m.

Împrejurirea terenului se va face pe o lungime de 12.146,87 ml, fiind afectată o lățime de 0,5m pe contur și compartimentare interioară.

Nici la fixarea stâlpilor în sol, dar nici la alte instalații nu se folosește fundația din beton.

Pentru împrejurirea perimetrului exterior, plasa va avea înălțimea de 2,20 m.

Complexul va dispune de următoarele linii de protecție electrică:

- una exterioară inferioară, plasată la 25 cm de nivelul solului și 20 cm de gard;
- una interioară inferioară plasată la 25 cm de nivelul solului și 20 cm de gard;

Peretele din plasă de sârmă dintre compartimentul de împerechere al mistreților și cel de întreținere a vierilor va fi prevăzut cu minim 2 linii de protecție electrică :

- una inferioară din conductor zincat, amplasată la cca. 20 cm de la sol și la cca. 15-17 cm de linia gardului;
- una medie, amplasată la cca 60 cm de sol.

Amenajări interioare

Amenajările interioare ale complexului se împart în două categorii: amenajări pentru întreținerea și observarea vânatului și amenajări pentru practicarea vânătorii.

Amenajări pentru întreținerea și observarea vânatului

Din această categorie fac parte: instalațiile de hrănire, depozitele de hrană, capcanele de prindere, sărăriile și observatoarele. Toate aceste instalații (cu excepția depozitelor de hrană care sunt mai puține) gravitează în jurul punctelor de hrănire. Punctele de hrănire vor fi amplasate în imediata vecinătate a locurilor de adăpost, pentru ca vânatul să vină la hrană pe lumină. Ele vor fi alimentate zilnic, îndeplinind totodată și rolul de puncte de observare. Aceste locuri vor fi alese diametral opus liniilor de ștanduri.

Speciile existente se tolerează reciproc la punctele de hrănire, de aceea, ele pot fi amplasate în comun.

Densitatea punctelor de hrănire pentru mistreț este de 1 punct /9-10 exemplare adulte.

Densitatea punctelor de hrănire pentru cervide este de:

- 1 punct / 15 ex. femele și tineret;
- 1 punct / 5-6 ex. masculi.

Amenajări în vederea practicării vânătorii

În această categorie intră: ștandurile, liniile de tragere, observatoarele și potecile.



Standurile și liniile de tragere sunt caracteristice vânătorii la mistreț, iar observatoarele și potecile sunt specifice vânării cervidelor.

Observatoarele din punctele de hrănire sunt utilizabile atât pentru observarea vânatului cât și pentru vânătoria la pândă.

Necesarul minim pentru întreținerea și observarea vânatului în complex este de 10 puncte de hranire distribuite pe toată suprafața complexului. Numarul lor este orientativ și poate fi sporit sau diminuat la dorința beneficiarului și necesitățile impuse de gestionarea efectivă a complexului.

Compartimentarea interioară

1) *Compartimentul de carantină (2,64 ha)*. Acesta este amplasat la intrarea în complex și este utilizat la cantonarea temporară și supravegherea sanitar - veterinară a vânatului de diferite proveniențe, înainte de eliberarea lui în complex ori înainte de comercializarea de vânat viu către diverși beneficiari.

2) *Compartimentul de întreținere a vânatului și vânătoria (310,50 ha)*

Acest spațiu găzduiește tot timpul anului întregul efectiv de vânat al complexului, cu excepția reproducătorilor valoroși. Este compartimentul în care se face vânătoria la panda și dibuit la cervide și muflon, este compartimentul în care se face vânătoria la goana a mistretului.

3) *Compartimentul de reproducere a mistreților (16,07 ha)* se amplasează în vecinătatea compartimentului de carantină. Acest compartiment are destinație dublă:

a) în perioada 01.10 – 15.01, aici sunt introduse scroafele și exemplare valoroase dintre vierii care alcătuiesc stocul de reproducători.

b) în restul anului, acest compartiment este deschis și accesibil întreținerii întregului efectiv de vânat.

4) *Compartimentul de întreținere și îmbătrânire a vierilor (29,2 ha)* este împartit la rândul lui în 4 compartimente aferente vierilor cu vârsta cuprinse între 1 și 4 ani. Suprafața acestora este de 6,26 ha, 6,23 ha, 7,80 ha respectiv 8,87 ha. El are legătura directă atât cu compartimentul de reproducere, cât și cu compartimentul de întreținere și vânătoria.

Acesta găzduiește pe durata întregului an cca 35 vieri de foarte bună calitate, din toate clasele de vârstă cuprinse între 1,5 - 6 ani.

Vierii de recoltă sunt cei de 5-6 ani, purtători de trofee valoroase, așa cum se va vedea la capitolul de gestionare a efectivului.

5) *Compartimentul de reproducere a cervidelor și muflonului (8,96 ha)* este destinat exclusiv reproducătorilor valoroși care, în scopul eliminării în totalitate a stresului generat de manipularea și transferul dintr-un compartiment în altul, vor cantona aici până la vârsta de 8 – 10 ani când vor fi valorificați pentru trofeu.

Efective, plan de recoltă, clase de sex și vârstă

Complexul de vânătoria Wild Hunting Pro este proiectat să găzduiască 5 specii de vânat: mistretul, cerbul comun, cerbul lopatar, căpriorul și muflonul.

Capacitatea completă de producție poate fi considerată atinsă după ce pentru fiecare specie în parte s-a ajuns la întregirea numerică a stocului de reproducători.

Cerbul comun

Stocul de reproducători la suprafața dată este de 60 exemplare, cu un sex ratio de 1:1,2 (33 de tauri : 27 de ciute). Efectivul estimat înaintea sezoanelor de vânătoria este de cca. 80-90 exemplare.



Planul anual de recoltă este de cca 20 exemplare.

În fiecare an vor fi pastrați un număr de 4-5 viței de fiecare sex pentru asigurarea succesiunii în timp a reproducătorilor.

Ciclul de producție este de 10 ani.

Cerbul lopătar

Stocul de reproducători este de 30 exemplare, cu un sex ratio de 1:1.

Planul anual de recoltă este de 10 - 12 exemplare.

Ciclul de producție este de 8 ani.

În fiecare an, după asigurarea efectivului total de reproducători vor trebui extrase un minim de 10 exemplare, astfel:

- 2 masculi cu vârsta de 8 ani;
- 2 femele cu vârsta de 8 ani;
- maxim 8 exemplare de ambele sexe (1 : 1) de diferite vârste cuprinse între 1 și 7 ani.

Mistrețul

Efectivul total va fi cca 275 exemplare dintre care 100 exemplare vor constitui stocul de reproducători (50 vieri și 50 scroafe) care va rămâne fix pe toată durata de funcționare a complexului. Sporul natural va fi de minim 175 exemplare (dacă se ia în calcul un spor de 3,5 purcei/scroafă).

Proporția între sexe a reproducătorilor va fi de 1:1 masculi : femele.

Ciclul de producție este de 6 ani.

În fiecare an, după asigurarea efectivului total de reproducători vor trebui deci extrase un minim de 160-175 exemplare, astfel:

- 5 vieri cu vârsta de 6 ani
- 5 scroafe cu vârsta de 6 ani
- 150 purcei și exemplare de 2-4 ani

La acest nivel al recoltei trebuie adăugate alte 10 - 15 exemplare din diferite clase de vârstă între 2 și 5 ani extrase cu ocazia activității de selecție.

Muflonul

Stocul de reproducători este de 20 exemplare, cu un sex ratio de 1:1.

Planul anual de recoltă este de 7 - 10 exemplare.

Ciclul de producție este de 7 ani.

În fiecare an, după asigurarea efectivului total de reproducători vor trebui extrase un minim de 10 exemplare, astfel:

- 1 mascul cu vârsta de 7 ani;
- 1 femela cu vârsta de 7 ani;
- maxim 8 exemplare de ambele sexe (1 : 1) de diferite vârste cuprinse între 1 și 7 ani.

Căpriorul

Stocul de reproducători este de 30 exemplare, cu un sex ratio de 1:1.

Planul anual de recoltă este de 10 - 12 exemplare.

Sex ratio este de 1 : 1 masculi : femele.

Ciclul de producție este de 5 ani.

În fiecare an, după asigurarea efectivului total de reproducători vor trebui extrase un minim de 10 exemplare, astfel:

- 2 masculi cu vârsta de 5 ani ;
- 2 femele cu vârsta de 5 ani ;



- maxim 6 exemplare de ambele sexe (1 : 1) de diferite vârste cuprinse între 1 și 4 ani.

Complexul de vânătoare nu necesită alimentare cu apă. Apa necesară animalelor provine din apa de ploaie ce se acumulează în bălțile existente, iar în anii foarte secetoși, apa va fi asigurată din cisterne.

Organizarea de șantier, depozitarea materialelor se va face în incinta spațiilor de depozitare existente la SC Wild Hunting Pro SRL.

S-a realizat verificarea amplasamentului, în data de 04.07.2018, completarea listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, consultarea membrilor CAT în ședința din data 12.07.2018, organizată la sediul A.P.M. Bihor.

În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, cumularea cu alte proiecte, utilizarea resurselor naturale, producția de deșuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, s-a stabilit că realizarea acestuia implică un impact redus asupra calității factorilor de mediu.

Nu au fost formulate observații din partea publicului în urma mediatizării depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiect, conform legislației specifice în vigoare.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

- Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului :

- Se vor respecta caracteristicile tehnice ale proiectului depus spre avizare la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor.

- Se vor respecta prevederile Certificatului de urbanism nr. 31/18.10.2017 emis de Primăria Comunei Săcădat, respectiv a avizelor solicitate prin acesta.

- Controlul stării de sănătate a vânatului se va face zilnic, prin observațiile directe asupra exemplarelor la punctele de hrănire, pe itinerar, etc

- Porțile de acces vor fi prevăzute cu câte un filtru sanitar, destinat atât persoanelor care pătrund în incintă, cât și autovehiculelor.

- Nu sunt prevăzute dechiderea de noi drumuri de acces, fiind utilizate drumurile forestiere existente.

- Punctele de hrănire vor fi curățate și dezinfectate astfel încât să se împiedice transmiterea unor boli.

- Se va respecta planul anual de recoltă stabilit de către specialiști, astfel încât să se evite suprapopularea complexului și afectarea vegetației forestiere.

- Deșeurile vegetale rezultate în urma hrănirii vânatului (resturi de coceni, suculente, etc) vor fi strânse din jurul punctelor de hrănire și depozitate în gropile de compost constituind în viitor îngrășământ organic.

- Dejecțiile de origine animalieră din jurul punctelor de hrănire și din cadrul țărcurilor de reproducere și întreținere a vânatului vor fi strânse și depozitate pe platformele de compost, fiind folosite ulterior ca îngrășământ pe ogoarele de hrana.



- Eventualele cadavre de animale vor fi predate obligatoriu către firme autorizate cu preluarea acestor categorii de deșuri.
- **Se vor respecta prevederile Avizului emis de DSVSA nr.**
- **Proiectul deține notificare/pdv emis de DSP nr.**
- Atât în perioada de execuție, cât și ulterior în perioada de funcționare se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, respectarea prevederilor legale și standardelor în vigoare privind protecția apelor, aerului, solului și subsolului, biodiversității, gestionarea deșeurilor, se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

La finalizarea proiectului, titularul este obligat să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare conform art. 49 din Ordinul M.M.P. nr. 135/2010.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Ing. ADRIANA CALAPOD

Avizat: Sef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Timea MARE

Redactat : Biolog Adela LÉGER

Redactat în 3 ex.,6 pag.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588