



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 655 din 15.09.2017

Ca urmare a notificării adresate de **OS ALPINA BORSA RA**, cu sediul în Str. ZORILOR , Nr. 4, Borșa , Judetul Maramureș, ..., privind AMENAJAMENT U.P.I ȚIBĂU înregistrată la APM Maramures cu nr. 11840/19.12.2016 , în baza:

- *HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;*
- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;*
- *Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de **29.08.2017**, a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 și a anexei nr. 1 – *Criteria pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

AMENAJAMNET U.P. I ȚIBĂU, titular OS ALPINA BORSA RA, cu adresa: județul Maramureș, localitatea Borșa, str. Zorilor, nr. 4, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:

a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor;

Amenajamentul U.P. I Țibău din cadrul Ocolului Silvic Alpina Borșa, a fost realizat pentru fondul forestier aparținând **comunei Bogdan Vodă**.

Ocupă o suprafață de 735,5,4 ha și provine din cadrul Ocolului silvic Borșa, U.P.VIII Țibău.

Amenajamentul nu prevede:

- realizarea de construcții forestiere (instalații de transport, drumuri);
- utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, noxe sau aerosoli care ar putea afecta speciile sau habitatele din siturile „Natura 2000”;
- realizarea unor activități care să devieze cursuri de apă, care să genereze poluare fonică, luminoasă, atmosferică sau prin care să se exploateze diverse zăcăminte minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape);
- realizarea de defrișări care să determine schimbarea categoriei de folosință a terenului;
- efectuarea unor activități care să determine deteriorarea sau pierderea unor habitate sau specii de interes comunitar;
- inundarea terenurilor;
- activități sau lucrări care să afecteze direct sau indirect zonele de hrănire, reproducere sau migrare a speciilor de interes comunitar;
- crearea unor bariere care să ducă la izolarea reproductivă a vreunei specii de interes comunitar;

Amplasamentul este situat parțial în:

- situl de importanță comunitară ROSCI0124 Munții Maramureșului,
- situl de protecție avifaunistică ROSPA0131 Munții Maramureșului și în,
- zona tampon a Parcului Natural Munții Maramureșului.

Administrator este *Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului*.

Amenajamentul stabilește grupele și categoriile funcționale luând în considerare obiectivele social-economice și ecologice:

	Grupa, subgrupa și categoria funcțională	suprafața
Cod	Denumirea (funcția prioritară)	ha
Păduri cu funcții speciale de protecție		
1.2 Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor		
1.2.I	Păduri situate pe terenuri cu înmlăștinare permanentă (TII)	12,6
1.5. Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier		
1.5.L	Păduri constituite în zone de protecție (zone tampon) a rezervațiilor din parcurile naționale și altor rezervații (TIII)	129,70
TOTAL GRUPA I		142,3
2. Păduri cu funcții de producție și protecție		
2.1.B	Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară, pentru lemn și cherestea (TVI)	578,6

Total grupa II	578,6
Total grupa I și II	720,9
Terenuri afectate gospodăririi pădurilor, terenuri neproductive(stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini, regenerări	14.6
TOTAL OCOL	735,5

➤ **subunități de gospodărire:**

- S.U.P. „A”- codru regulat, sortimente obișnuite, cu suprafață de 708,3 ha, cu posibilitate de recoltare de 2064 mc./an,
- S.U.P.„M” - păduri supuse regimului de conservare deosebită, cu suprafața de 12,6ha.

Posibilitatea de recoltare masă lemnoasă de pe întregul amenajament

Pentru S.U.P. „A” s-a adoptat posibilitatea de recoltare de 2064 mc./an, posibilitatea de produse secundare este de 71mc/an, iar prin tăieri de igienă se estimează că se vor recolta anual 225 mc/an de pe 298,7ha.

Volumul total de masă lemnoasă ce se va recolta anual este de 2360 mc/an din care 2064mc/an produse principale și 296mc/an din produse secundare (curățiri și rărituri) și tăieri de igienă.

Obiectivele social-economice și ecologice avute în vedere la elaborarea amenajamentului silvic sunt:

- pentru arboretele inclus în siturile Natura 2000, funcția prioritară este cea de protecție, fiind constituite din zone de protecție - zona tampon din Parcul Natural Munții Maramureșului și rezervațiile siturilor Natura 2000,
- conservarea și ameliorarea fertilității solurilor,
- conservarea ecosistemelor forestiere care vegetează pe terenuri cu înmlăștinare permanentă,
- conservarea ecosistemelor forestiere constituite ca zone de protecție (zone tampon) din jurul ariilor natural protejate,
- zona tampon a resurselor genetice forestiere – păduri constituite în zone de protecție a rezervațiilor din parcurile naționale și a altor rezervații,
- gospodărirea durabilă a arboretelor și speciilor din siturile Natura 2000 ROSCI0124 și ROSPA0131 Munții Maramureșului,
- obținerea de masă lemnoasă de calitate superioară în vederea obținerii de lemn pentru furnire estetice și tehnice,
- obținerea de masă lemnoasă de calitate ridicată, valorificabilă industrial,
- satisfacerea nevoilor locale de lemn de foc și construcție;
- valorificarea durabilă a tuturor resurselor nelemnoase disponibile;

Lucrări silvice prevăzute de amenajamente:

- conform zonării funcționale, în grupa I funcțională a fost încadrată suprafața de 142,3ha (20% din suprafața pădurilor și a terenurilor de împădurit) din care,
 - 12,6 ha (categoria funcțională 2.I), păduri supuse regimului de conservare deosebită, unde sunt interzise organizarea procesului de producție - se vor face doar tăieri de igienă, lucrări de conservare și lucrări de îngrijire,
 - 129,7ha (categoria funcțională 5.L), păduri cu funcții de protecție, de intensitate mai redusă, unde se organizează recoltarea de produse principale.

Pentru arboretele din U.P.I Țibău se propun următoarele:

- reîmpăduriri – cu astfel de lucrări vor fi parcurse suprafețele ce necesită

reinstalarea pădurii pe terenurile de curând despădurite, astfel:

- *reîmpădurirea suprafețelor exploatate prin tăieri rase* (la molid) a celor dezgolite prin calamități (incendii, doborâturi de vânt, uscări în masă etc.) și a celor care au fost scoase temporar din fondul forestier - fostele ocupații sau litigii, terenurile de sub liniile electrice aeriene, cele ce-au constituit organizare de șantier, drumurile dezafectate etc., (se va executa pe 96,60 ha, din care în zona Parcului Natural Munții Maramureșului - zona de management durabil și a siturilor ROSCI0124 „Munții Maramureșului” și ROSPA0131 „Munții Maramureșului” pe 5,00 ha, respectiv pe 91,60 ha, situate în afara siturilor);
- *lucrări de împădurire*, pentru înlocuirea sau ameliorarea arboretelor necorespunzătoare;
- *completarea regenerărilor naturale* – plantații sau semănături directe ce se execută sub masivul pădurii sau după exploatarea ei, în scopul completării porțiunilor neregenerate, înlocuirii semințișului vătămat sau a celui alcătuit din specii nedorite, promovării unor specii valoroase insuficient reprezentate în arboretul matern etc. (se va executa pe 56,60 ha, din care în zona Parcului Natural Munții Maramureșului - zona de management durabil și a siturilor ROSCI0124 „Munții Maramureșului” și ROSPA0131 „Munții Maramureșului” pe 15,10 ha, respectiv pe 41,50 ha, situate în afara siturilor);
- *împăduririle* (plantații integrale, sau completări în regenerările naturale), se vor face în baza unor *compoziții-țel*, stabilite în conformitate cu normele tehnice în vigoare, cu specii corespunzătoare tipurilor de pădure, natural fundamentale din zonă și, pe cât posibil, cu puieti obținuți din sămânța recoltată din rezervațiile locale sau din arboretele valoroase din cadrul ocolului care, în timp, și-au dovedit rezistența la factorii destabilizatori din zonă (vânturile puternice, căderile abundente de zăpadă, atacurile de lipidae, uscările în masă etc.);
- *lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor* (degajări, curățiri, rărituri, tăieri de igienă), se vor executa în arborete cu vârste de peste 100 ani. Astfel, arboretele vor fi conduse către *compoziții țel*, corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure; lucrările de îngrijire și conducere vor menține și vor îmbunătăți starea de sănătate, biodiversitatea naturală; în arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pioniere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbatice;
- *tăieri de igienă* care recomandă păstrarea a 1-2 arbori uscați/ha (căzuți la sol sau în picioare) pentru menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să-și poată instala cuiburile;
- *tăieri progresive se vor executa pe 127,9ha din care:*
 - tăieri progresive de punere în lumină și racordare pe 32,4ha, de pe care se va recolta 9163mc și
 - tăieri progresive de racordare pe 95,5ha de pe care se va recolta 3105mc.

În zona Parcului Natural Munții Maramureșului - zona de management durabil și a siturilor ROSCI0124 „Munții Maramureșului” și ROSPA0131 „Munții Maramureșului”, se vor executa tăieri progresive de racordare pe 43ha, de pe care se vor recolta 732mc.;

- *tăieri rase* de refacere în parchete mici (maxim 3ha), în arborete din grupa a-II-a funcțională și 1,0 ha în arboretele din grupa I funcțională.

Suprafața pe care se vor face tăieri rase, este de 149,80 ha, de pe care se va recolta un volum de 8374 m³.

În zona Parcului Natural Munții Maramureșului - zona de management durabil, a siturilor ROSCI0124 „Munții Maramureșului” și ROSPA0131 „Munții Maramureșului”, nu se vor executa tăieri rase;

- lucrări de conservare în arboretele din subunitatea de gospodărire de **tip M**, se vor aplica *lucrări de conservare* - pentru că funcția principală a acestor arborete este cea de protecție, acestea vor fi conduse spre vârste înaintate, și prin lucrări de conservare vor fi regenerare treptat, de-a lungul timpului.

În pădurile supuse regimului de conservare deosebită (12,6ha) **nu au fost prevăzute lucrări de conservare.**

În zona Parcului Natural Munții Maramureșului – zona de management durabil, a siturilor ROSCI0124 „Munții Maramureșului” și ROSPA0131 „Munții Maramureșului” se vor executa tăieri de produse principale, pe o suprafață de 43 ha, de pe care se vor recolta 732 mc.

În zona situată în afara siturilor se vor parcurge cu tăieri de produse principale 234,7 ha, de pe care se vor recolta 19910mc.

În arboretele afectate de factori destabilizatori (doborâturi și rupturi de vânt și zăpadă, uscare, atac de dăunători, incendieri, etc.)

Se vor avea în vedere următoarele măsuri minimale de prevenire și refacere:

- menținerea sau refacerea structurilor diversificate spațial;
- igienizarea permanentă a arboretelor prin tăieri de igienă și conservare;
- executarea sistematică a tăierilor de îngrijire;
- adoptarea de *compoziții-tel* cât mai aproape de cele ale tipurilor natural- fundamentale de pădure utilizând material forestier de reproducere de proveniență locală, urmărind crearea unor arborete mai rezistente la adversități;
- împădurirea tuturor golurilor existente în arborete și realizarea unor consistențe normale în arboretele tinere cu stare de masiv încheiată, prin completări cu specii mai rezistente la vânt și zăpadă;
- crearea unor margini de masiv rezistente la vânturile puternice;
- se vor menține în suprafețele afectate de factorii destabilizatori, exemplarele sănătoase rămase „pe picior”, având în vedere că acestea și-au probat rezistența;
- în arboretele neparcurse la timp cu lucrări de îngrijire (mai ales curățiri), răriturile urmăresc în primul rând extragerea exemplarelor afectate de diverși factori, bolnave, atacate de insecte, cu vârful rupt, rănite, etc;
- se prevăd tratamente intensive, bazate pe regenerarea naturală a speciilor principale din zonă, cu perioade medii-lungi de regenerare pentru realizarea unor structuri verticale diversificate;
- direcția de înaintare a tăierilor va fi împotriva direcției vânturilor periculoase;
- se recomandă menținerea unei stări fitosanitare corespunzătoare a pădurii, prin înlăturarea exemplarelor putregăioase în urma tăierilor de igienă.

Se vor aplica următoarele măsuri minimale în cazul arboretelor afectate de vătămări provocate de lucrările de exploatare:

- se vor stabili, în funcție de necesități, traseele drumurilor de tractor și se va urmări modul de realizare a acestora;
- se vor proteja trunchiurile exemplarelor din apropierea sau vecinătatea căilor de colectare, cu fascine din crăci, cauciucuri sau camere uzate, țărugi sau lungoane;
- se vor extrage cu prioritate, exemplarele rănite datorită lucrărilor de exploatare.

În cazul apariției de calamități naturale, se propun următoarele măsuri,

- constituirea unei rezerve de partizi, la începutul fiecărui an (25% din posibilitatea anuală de produse principale) care se vor tăia doar la sfârșitul anului, în cazul în care pe parcursul unui an întreg nu vor exista produse accidentale – material lemnos rezultat din calamități,

- pentru volumul recoltat din calamități, se vor face precomptările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale, din planul decenal al ocolului,
- semnalarea de către personalul silvic de teren, prin raportare, a apariției doborâturilor și rupturilor de vânt și zăpadă dar și a celorlalți factori destabilizatori;
- materializarea pe hartă a suprafețelor afectate pentru estimarea fenomenului și luarea primelor măsuri de organizare;
- măsurarea suprafețelor afectate și organizarea activității de punere în valoare în regim de urgență (maxim 30 zile cu personal din cadrul ocolului silvic sau din Direcția Silvică dacă se estimează că volumul lucrărilor depășește 30 zile;
- punerea în valoare a masei lemnoase din suprafețele calamitate și valorificarea ei,
- curățarea de resturi de exploatare și împădurirea suprafețelor afectate în termen de cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
- măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare;
- măsuri de combatere biologică a dăunătorilor forestieri prin protejarea nișelor ocupate de păsările folositoare,
- măsuri de depistare și combatere a defoliatorilor, atât a foioaselor cât și a rășinoaselor,
- măsuri de depistare și combatere a insectelor xilofage precum și a dăunătorilor prezenți în plantații la foioase și rășinoase, pentru plantațiile nou înființate.

Punerea în valoare a masei lemnoase, ce trebuie evacuată din suprafața afectată de calamități (produse accidentale), se va verifica de către personalul de la Garda Forestieră.

b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;

în zonă nu sunt propuse alte planuri sau programe;

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile;

amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor protejate;

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;

Fondul forestier al ocolului silvic U.P. I Țibău, cuprinde:

- ROSPA0131 Munții Maramureșului,
- ROSCI0124 Munții Maramureșului,
- Parcul Natural Munții Maramureșului,

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu;

s-au luat în considerare prevederile:

- Codului Silvic actualizat 2016 – Legea 46/2008 republicată;
- Directivei Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice;
- Ordinului MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;

- HG nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor;

Amenajamentul propune lucrări silvice pentru următorii 10 ani, lucrări care au ca scop:

- gestionarea durabilă a pădurilor,
- creșterea capacității de producție și protecție a pădurilor,
- conservarea și ameliorarea biodiversității, în scopul maximizării stabilității și potențialului polifuncțional al pădurilor

b) natura cumulativă a efectelor;

nu este cazul;

c) natura transfrontieră a efectelor;

nu este cazul;

d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor);

nu este cazul;

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate);

lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren, eșalonate pe 10 ani, în cadrul amplasamentului de **735,5 ha**;

f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural;

nu este cazul

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului;

nu este cazul

(iii) folosirea terenului în mod intensiv;

nu este cazul

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional;

Amenajamentul include suprafețe care fac parte din arii naturale protejate „Natura 2000”

- ROSCI0124,
- ROSPA0131
- Și Parcul Natural Munții Maramureșului.

Amenajamentul are aviz favorabil cu nr. 990/23.05.2017 emis de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului care este custode pentru *Parcul Natural Munții Maramureșului*, sit Natura 2000 *ROSCI0124, ROSPA0131 Munții Maramureșului și Pacul Natural Munții Maramureșului*.

Măsuri pentru menținerea statului de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor de interes comunitar:

- conservarea pădurilor constituite ca zone de protecție (zone tampon) ale zonei de management durabil a Parcului Natural Munții Maramureșului și siturilor Natura 2000 (ROSCI0124 Munții Maramureșului, și ROSPA0131 Munții Maramureșului),
- conservarea unor arborete cu potențial genetic deosebit, în sistemul rezervațiilor de semințe forestiere și al resurselor genetice forestiere,
- conducerea arboretelor la vârste înaintate, de peste 100 ani, urmărindu-se regenerarea lor naturală din sămânță,
- recoltarea rațională a masei lemnoase, astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și a ecosistemelor pe care le găzduiește;

- recoltarea rațională și ecologică a fructelor de pădure, ciupercilor comestibile și a plantelor medicinale;
- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor naturale fundamentale de pădure, iar în cazul regenerării artificiale, folosirea de material seminologic de proveniență locală;
- planificarea tăierilor de regenerare în spiritul continuității recoltelor pe durate de minim 60ani, care să permită realizarea unui mozaic de habitate naturale aflate în diverse stadii de dezvoltare, lucru benefic în primul rând pentru menținerea și dezvoltarea populațiilor de animale și păsări ce viețuiesc în zonă;
- luarea unor măsuri pentru prevenirea incendiilor;
- ținerea sub control a efectivelor populațiilor de insecte dăunătoare care pot produce gradații și protejarea dușmanilor naturali ai acestora;
- păstrarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizați ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
- păstrarea distanțelor adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitate, care se găsesc pe amplasament;
- urmărirea gospodăririi raționale a speciilor care fac obiectul activității de pescuit, prin amplasarea de construcții hidrotehnice speciale, care să contribuie la oxigenarea apei, repopulări cu specii indigene,
- menținerea arborilor de pe marginea de pe marginea cursurilor de apă, care asigură umbră și hrană,
- gospodărirea rațională a speciilor care fac obiectul activității de vânătoare, asigurându-se hrana complementară și suplimentară când este necesar și evitarea executării unor lucrări deranjante în perioada de împerechere;
- menținerea terenurilor destinate hranei vânatului și celor administrative într-o stare conformă cu categoriile lor de folosință (se va evita împădurirea sau orice alt mod de îndepărtare de la calitățile specific categoriei lor de folosință);
- în toate arboretele în care s-au propus rărituri sau curățiri, compozițiile țel și compozițiile de regenerare vor fi adaptate pentru a asigura compoziția tipică a habitatelor- în unități amenajistice propuse pentru completări, împăduriri sau promovarea regenerării naturale;
- indiferent de categoria de lucrări prevăzute în amenajamente, la extragerea materialului lemnos vizat, se vor conserva/păstra, exemplarele izolate mature, uscate sau în descompunere, arborii scorburoși, arborii mari și în limita posibilităților, pâlcuri mici din preajma acestora, dacă se dovedește că sunt ocupați, cu regularitate, de păsările răpitoare, în timpul cuibăritului;
- lucrările silvice se vor executa într-o perioadă de timp cât mai scurtă și printr-o rotație ciclică, în timp și spațiu, a zonelor cu grade diferite de intervenție, în vederea deranjării pe perioade cât mai mici a speciilor protejate;
- combaterea unor activități umane cu caracter perturbator: braconaj cinegetic și piscicol, turism necontrolat, tăieri în delict, pășunat în zone interzise, aruncarea deșeurilor de orice fel în ape sau pădure, recoltarea de produse ale pădurii în mod necorespunzător.

Pentru conservarea biodiversității se vor respecta și măsurile prevăzute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare, astfel,

1. pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- a) orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămarea exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- c) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- d) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic,

2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată,
- b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură,
- c) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă,
- d) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea,
- e) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

Obligațiile titularului:

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea prevederilor din avizele custozilor.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- **Se va notifica MMP și ANPM în situația în care intervin modificări de fond față de documentația care a stat la baza prezentei decizii.**

Documentația conține:

- Notificarea O.S. Alpina Borșa, pentru U.P. I Țibău, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 11840/19.12.2016;
- adresele APM Maramureș cu nr. 11840/06.01.2017, 746/09.02.2017, 11840/19.06.2017, prin care s-au solicitat completări la documentație;
- procesul verbal al ședinței CSC din data de 29.08.2017 privind etapa de încadrare;
- Aviz favorabil de la **Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului- Regia Națională a Pădurilor- Romsilva** cu nr. 990/23.05.2017, pentru ariile natural protejate existente pe suprafața amenajamentului a căror custode este;
- 1. Lista de control nr. 11840/23.08.2017, de la biroul - **Controlul Factorilor de Mediu- Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș-** pentru ariile naturale existente pe amenajament, conform careia, amenajamentul este în concordanță cu planul integrat de management al siturilor Natura 2000 Munții Maramureșului peste care se suprapune amenajamentul aprobat prin Ordin MMSC nr. 1157/2016.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:

APM Maramureș a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- anunțuri publicate de O.S. Alpina Borșa, - U.P. I Țibău, în ziarul **Graiul Maramureșului**, în data de **25.11.2016** și **09.12.2016**, privind depunerea notificării, în vederea obținerii avizului de mediu pentru amenajament;

- documentația de susținere a solicitării și completările ulterioare, care au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare, la sediul O.S. Alpina Borșa și al APM Maramureș;
- anunțul public privind luarea deciziei etapei de încadrare a fost afișat pe pagina de internet a APM Maramureș, în data de **29.08.2017**;
- anunțul public privind luarea deciziei de încadrare, publicat în ziarul **Graiul Maramureșului** din data de **04.09.2017**.

Nu au existat comentarii/contestații din partea publicului interesat/afectat, pe parcursul procedurii de reglementare.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificările și completările ulterioare.

Director EXECUTIV,
Daniel NICULA




Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
Consilier Valerica HORINCAR

