

Anexa nr. 2. Regulamentul Parcului Național Domogled – Valea Cernei

CAPITOLUL I

ÎNFIINȚAREA, SCOPUL, LIMITELE, ZONAREA ȘI MANAGEMENTUL PARCULUI NAȚIONAL DOMOGLED - VALEA CERNEI

Art. 1. Parcul Național Domogled - Valea Cernei este înființat prin Legea nr. 5/2000, în conformitate cu prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare. Parcul național Domogled-Valea Cernei a fost preluat în administrare conform contractului numărul 745 din 22.05.2004 încheiat între Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor și Regia Națională a Pădurilor- Romsilva. În anul 2014 s-a semnat Contractul de administrare cu numărul 139 / 19.11.2014 prin care ROMSILVA - Administrația Parcului Național Domogled – Valea Cernei continuă administrarea Parcului Național Domogled – Valea Cernei și în plus ia în administrare și siturile de interes comunitar: ROSCI0069 Domogled-Valea Cernei și ROSPA0035 Domogled-Valea Cernei.

Art. 2. Parcul Național Domogled - Valea Cernei face parte din categoria parcurilor naționale, ce au drept scop protecția și conservarea unor eșantioane reprezentative pentru spațiul biogeografic național prin care se urmărește excluderea oricăror forme de exploatare a resurselor naturale și a folosințelor terenurilor incompatibile scopului atribuit, precum și asigurarea de condiții pentru activitățile educaționale, recreative , turistice și de cercetare științifică. Parcul Național Domogled - Valea Cernei corespunde categoriei II în clasificarea Uniunii Internaționale pentru Conservarea Naturii – „Parc național: arie protejată gestionată în principal pentru protecția ecosistemelor și recreere”.Pe teritoriul ariilor protejate vizate există și două situri de interes comunitar: ROSCI0069 Domogled-Valea Cernei, instituit prin Ordinul ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1964/2007, cu modificările și completările ulterioare și ROSPA0035 Domogled-Valea Cernei, instituit prin Hotărârea Guvernului nr. 1284, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 3. (1) Limitele Parcului Național Domogled - Valea Cernei, conform suprafeței stabilite în Legea numărul 5/2000, precum și în Anexa nr. 1 la Regulament. Suprafața parcului este de: 61.211 ha.

(2) Zonarea internă a Parcul Național Domogled - Valea Cernei este redată în Anexa nr. 2 la prezentul regulament.

Art. 4. Principalele zone funcționale ale Parcului Național Domogled - Valea Cernei sunt:

- (1) Zona cu protecție strictă, corespunde categoriei I în clasificarea Uniunii Internaționale pentru Conservarea Naturii și cuprinde o zonă sălbatică în care nu au existat intervenții antropice sau nivelul acestora a fost foarte redus, în care sunt permise activități de cercetare, educație și ecoturism. Această zonă special desemnată și delimitată are o valoare științifică deosebită unde nivelul intervențiilor antropice au fost foarte reduse. Suprafața este de 836 ha și se află în interiorul Rezervației Domogled, cu o suprafață de 498 ha și Rezervației Ciucevele Cernei, cu o suprafață de 338 ha. În zonele cu protecție strictă se interzice desfășurarea oricăror activități umane, cu excepția activităților de cercetare, educație ecologică, activități de ecoturism, cu limitările descrise în planurile de management.
- (2) Zona de protecție integrală – cuprinde cele mai valoroase bunuri ale patrimoniului natural din interiorul parcului. Suprafața acestei zone totalizează: 29.081 ha. În zonele de protecție integrală sunt interzise:
 - a) orice forme de exploatare sau utilizare a resurselor naturale, precum și orice forme de folosire a terenurilor, incompatibile cu scopul de protecție și/sau de conservare;
 - b) activitățile de construcții-investiții, cu excepția celor destinate administrării ariei naturale protejate și/sau activităților de cercetare științifică ori a celor destinate asigurării siguranței naționale sau prevenirii unor calamități naturale.Prin excepție de la prevederile alin. (5), în zonele de protecție integrală, în afara perimetrelor rezervațiilor științifice, se pot desfășura următoarele activități:

- a) științifice și educative;
- b) activități de ecoturism care nu necesită realizarea de construcții-investiții;
- c) utilizarea rațională a pajiștilor pentru cosit și/sau pășunat numai cu animale domestice, proprietatea membrilor comunităților care dețin pășuni sau care dețin dreptul de utilizare a acestora în orice formă recunoscută prin legislația națională în vigoare, pe suprafețele, în perioadele și cu speciile și efectivele avizate de administrația parcului, astfel încât să nu fie afectate habitatele naturale și speciile de floră și faună prezente;
- d) localizarea și stingerea operativă a incendiilor;

- e) intervențiile în scopul reconstrucției ecologice a ecosistemelor naturale și al reabilitării unor ecosisteme necorespunzătoare sau degradate, cu avizul administrației ariei naturale protejate, în baza hotărârii consiliului științific, și aprobate de către autoritatea publică centrală pentru protecția mediului și pădurilor;
 - f) acțiunile de înlăturare a efectelor unor calamități, cu avizul administrației ariei naturale protejate, în baza hotărârii consiliului științific, cu aprobarea autorității publice centrale pentru protecția mediului și pădurilor. În cazul în care calamitățile afectează suprafețe de pădure, acțiunile de înlăturare a efectelor acestora se fac cu avizul administrației, în baza hotărârii consiliului științific, și cu aprobarea autorității publice centrale pentru protecția mediului și pădurilor;
 - g) acțiunile de prevenire a înmulțirii în masă a dăunătorilor forestieri, care nu necesită extrageri de arbori, și acțiunile de monitorizare a acestora;
 - h) acțiunile de combatere a înmulțirii în masă a dăunătorilor forestieri, care necesită evacuarea materialului lemnos din pădure, în cazul în care apar focare de înmulțire, cu avizul administrației, în baza hotărârii consiliului științific, cu aprobarea autorității publice centrale pentru protecția mediului și pădurilor.
- (3) Zona de conservare durabilă constituie în Parcul Național Domogled-Valea Cernei o zonă tampon cu o suprafață totală de 30.388 ha, în care este interzisă realizarea de construcții noi, cu excepția celor ce servesc strict administrării ariei naturale protejate sau activităților de cercetare științifică ori a celor destinate asigurării siguranței naționale sau prevenirii unor calamități naturale.

În zonele de conservare durabilă se pot desfășura următoarele activități:

- a) științifice și educative;
- b) activități de ecoturism care nu necesită realizarea de construcții-investiții;
- c) utilizarea rațională a pajiștilor pentru cosit și/sau pășunat pe suprafețele, în perioadele și cu speciile și efectivele avizate de administrația parcului natural, astfel încât să nu fie afectate habitatele naturale și speciile de floră și faună prezente;
- d) localizarea și stingerea operativă a incendiilor;
- e) intervențiile pentru menținerea habitatelor în vederea protejării anumitor specii, grupuri de specii sau comunități biotice care constituie obiectul protecției, cu aprobarea autorității publice centrale pentru protecția mediului și pădurilor, cu avizul administrației ariei

naturale protejate, în baza hotărârii consiliului științific, a planului de acțiune provizoriu, elaborat și valabil până la intrarea în vigoare a planului de management;

- f) intervențiile în scopul reconstrucției ecologice a ecosistemelor naturale și al reabilitării unor ecosisteme necorespunzătoare sau degradate, cu avizul administrației ariei naturale protejate, în baza hotărârii consiliului științific, aprobate de către autoritatea publică centrală pentru protecția mediului și pădurilor;
- g) acțiunile de înlăturare a efectelor unor calamități, cu avizul administrației ariei naturale protejate, în baza hotărârii consiliului științific și, ulterior, cu aprobarea autorității publice centrale pentru protecția mediului și pădurilor. În cazul în care calamitățile afectează suprafețe de pădure, acțiunile de înlăturare a efectelor acestora se fac cu avizul administrației ariei naturale protejate, în baza hotărârii consiliului științific, aprobate ulterior de către autoritatea publică centrală pentru protecția mediului și pădurilor;
- h) activitățile de protecție a pădurilor, acțiunile de prevenire a înmulțirii în masă a dăunătorilor forestieri, care necesită evacuarea materialului lemnos din pădure în cantități care depășesc prevederile amenajamentelor, se fac cu avizul administrației ariei naturale protejate, în baza hotărârii consiliului științific și, ulterior, cu aprobarea autorității publice centrale pentru protecția mediului și pădurilor;
- i) activități tradiționale de utilizare a unor resurse regenerabile, în limita capacității productive și de suport a ecosistemelor, prin tehnologii cu impact redus, precum recoltarea de fructe de pădure, de ciuperci și de plante medicinale, cu respectarea normativelor în vigoare. Acestea se pot desfășura numai de către persoanele fizice sau juridice care dețin/administrează terenuri în interiorul parcului sau de comunitățile locale, cu acordul administrației ariei naturale protejate;
- j) lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor, lucrări speciale de conservare cu accent pe promovarea regenerării naturale și fără extragerea lemnului mort, cu excepția cazurilor în care se manifestă atacuri de dăunători ai pădurii ce se pot extinde pe suprafețe întinse, în primul rând de parcele întregi limitrofe zonelor cu protecție strictă sau integrală, în restul zonei-tampon fiind permisă aplicarea de tratamente silvice care promovează regenerarea pe cale naturală a arboretelor: tratamentul tăierilor de transformare spre grădinărit, tratamentul tăierilor grădinărite și cvasigrădinărite, tratamentul tăierilor progresive clasice sau în margine de masiv cu perioada de regenerare de minimum 10 ani.

Tratamentele silvice se vor aplica cu restricții impuse de planurile de management al parcurilor și de ghidurile de gospodărire a pădurilor în arii protejate.

- k) activități tradiționale de utilizare a resurselor regenerabile, prin introducerea de tehnologii cu impact redus.

(4) Zona de dezvoltare durabilă a activităților umane este cea în care se permit activități de investiții/dezvoltare, cu prioritate cele de interes turistic, dar cu respectarea principiului de utilizare durabilă a resurselor naturale și de prevenire a oricărui efecte negative semnificative asupra biodiversității. În parc, această zonă are o suprafață de 906 ha.

În zonele de dezvoltare durabilă din parcurile naționale se pot desfășura următoarele activități, cu respectarea prevederilor din planurile de management:

- a) activități de vânătoare, în zonele de dezvoltare durabilă din parcurile naturale;
- b) activități tradiționale de cultivare a terenurilor agricole și de creștere a animalelor;
- c) activități de pescuit sportiv, industrial și piscicultură;
- d) activități de exploatare a resurselor minerale neregenerabile, dacă această posibilitate este prevăzută în planul de management al parcului și dacă reprezintă o activitate tradițională;
- e) lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor și lucrări de conservare;
- f) aplicarea de tratamente silvice care promovează regenerarea pe cale naturală a arboretelor: tratamentul tăierilor de transformare spre grădinărit, tratamentul tăierilor grădinărite și cvasigrădinărite, tratamentul tăierilor progresive clasice sau în margine de masiv, tratamentul tăierilor succesive clasice ori în margine de masiv, tratamentul tăierilor în crâng în salcâmete și zăvoaie de plop și salcie. În zonele de dezvoltare durabilă din parcurile naționale se pot aplica tratamentul tăierilor rase în arboretele de molid pe suprafețe de maximum 1 ha, precum și tratamentul tăierilor rase în parchete mici în arboretele de plop euramerican. În zonele de dezvoltare durabilă din parcurile naturale se poate aplica și tratamentul tăierilor rase în parchete mici în arboretele de molid pe suprafețe de maximum 1 ha și plop euramerican;
- g) activități specifice modului de producție ecologic de cultivare a terenului agricol și creșterea animalelor, în conformitate cu legislația specifică din sistemul de agricultură ecologică;
- h) alte activități tradiționale efectuate de comunitățile locale.

- i) activități de construcții/investiții, cu avizul administratorilor ariilor naturale protejate pentru fiecare obiectiv, conforme planurilor de urbanism legal aprobate.

Zonele cu infrastructură turistică cuprind perimetrele construibile, care sunt delimitate ca atare în Planurile de Urbanism General pe Valea Cernei, respectiv Băile Herculane, Mehadia, Cornereva, Izverna, Balta, Obârșia Cloșani, Padeș, sunt incluse în zona de dezvoltare durabilă a parcului.

Art. 5. (1) Responsabilitatea managementului Parcului Național Domogled - Valea Cernei și a siturilor NATURA 2000 Domogled - Valea revine Regiei Naționale a Pădurilor ROMSILVA - Administrația Parcului Național Domogled - Valea Cernei R.A., unitate cu personalitate juridică a Regiei Naționale a Pădurilor Romsilva, înființată prin Hotărârea Guvernului nr. 229/2009, cu modificările și completările ulterioare. Administrația parcului urmărește încadrarea activităților de pe raza parcului în cadrul legal stabilit prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, în vederea utilizării durabile a resurselor naturale în conformitate cu planul de management și cu zonarea internă a parcului. Administrația parcului transpune în practică Planul de Management prin care se realizează gospodărirea unitară și integrată a parcului, urmărește respectarea acestuia, organizează și desfășoară activități specifice și supraveghează toate activitățile care se desfășoară pe teritoriul parcului, astfel încât să se asigure îndeplinirea obiectivelor de management ale parcului, în conformitate cu obiectivele de parc național, sit de importanță comunitară și arie de protecție specială avifaunistică.

(2) Eliberarea de avize de către administrația parcului pentru executarea de lucrări și desfășurarea de activități care pot avea impact negativ asupra mediului, în cuprinsul parcului și în zona adiacentă, se face numai în baza hotărârii Consiliului Științific.

Art. 6. Activitățile administrației parcului legate de conservarea biodiversității și a mediului în general sunt coordonate și aprobate de Consiliul Științific al Parcului Național Domogled - Valea Cernei.

Art. 7. Participarea factorilor interesați la gospodărirea Parcului se asigură prin Consiliul Consultativ de Administrare, care are un rol consultativ în planificarea și realizarea activităților legate de gospodărirea Parcului Național Domogled - Valea Cernei.

Art. 8. Pe teritoriul ariilor protejate vizateși în vecinătatea acestuia se interzice desfășurarea de activități care generează un impact negativ asupra mediului. Autorizarea activităților, planurilor și proiectelor se face cu avizul administrației.

CAPITOLUL II
REGLEMENTAREA ACTIVITĂȚILOR ÎN PARCUL NAȚIONAL DOMOGLED VALEA
CERNEI

Art. 9. (1) Activitățile de silvicultură se desfășoară în conformitate cu planurile de amenajare silvică a ocoalelor silvice sau ale altor persoane fizice sau juridice ce dețin sau administrează suprafețe de pădure în parc și se supun reglementărilor legale în vigoare: Codul Silvic și alte acte normative specifice domeniului, inclusiv norme și instrucțiuni tehnice.

(2) Pe terenurile care fac parte din fondul forestier național inclus în Parcul Național Domogled Valea Cernei se execută numai activități prevăzute în amenajamentele silvice, cu respectarea reglementărilor în vigoare privind zonarea funcțională a pădurilor și a Parcului Național Domogled Valea Cernei. Pe terenurile cu vegetație forestieră situate în afara fondului forestier național activitățile se desfășoară conform reglementărilor în vigoare.

(3) Administrația parcului participă la elaborarea în cadrul conferințelor de amenajare și avizarea amenajamentelor silvice, în scopul punerii acestora în concordanță cu planul de management al parcului.

(4) La încadrarea funcțională a pădurilor de pe teritoriul ariilor protejate vizatase va ține cont și de prevederile ghidului de amenajare și gospodărire a pădurilor în arii protejate.

(5) Administrația parcului are dreptul de a verifica aplicarea în practică a tratamentelor, natura, intensitatea și volumului tăierilor, în fondul forestier național și în vegetația forestieră din afara fondului forestier național de pe raza parcului. În cazul constatării unor nereguli în fondul forestier național de stat va sesiza Direcțiile Silvice Caraș Severin, Mehedinți, Gorj și Serviciul de Arie Protejate din cadrul Regiei Naționale a Pădurilor „Romsilva”. În cazul constatării unor nereguli în fond forestier național privat, public-privat sau în cazul vegetației forestiere din afara fondului forestier național va sesiza Comisariatelor de Regim Silvic și Cinegetic. În acest scop structurile de administrare silvică sunt obligate să înainteze administrației parcului planul de amplasare a tăierilor de masă lemnoasă și borderoul de pe suprafața parcului înainte de începerea noului an forestier pentru avizare. Autorizațiile de exploatare vor fi obligatoriu vizate de către administrația parcului.

(5) Structurile de administrare ale fondului forestier național de pe raza parcului sunt obligate să transmită anual situația aplicării amenajamentelor silvice la administrația parcului.

Art. 10. În vederea aprovizionării cu lemn de foc și lemn pentru construcții rurale a comunităților locale izolate din zona parcului precum și a sălașelor și stânelor limitrofe zonelor de protecție integrală, Consiliul Științific poate aproba anual punerea în valoare și extragerea cantității de masa lemnoasă necesară din zona de protecție integrală.

Art. 11. În conformitate cu prevederile Legii nr. 407/2006, cu modificările și completările ulterioare, pe teritoriul parcului național vânătoarea este interzisă.

Art. 12. Acțiunile de evaluare a faunei de interes cinegetic și de interpretare a rezultatelor se fac de către gestionarul fondului cinegetic cu participarea Administrația Parcului Național Domogled – Valea Cernei. Gestionarul fondului cinegetic are obligația de a anunța cu o săptămână înainte administrației parcului despre intenția de organizare a evaluării, urmând să se ajungă la un acord comun în ceea ce privește data evaluării.

Art. 13. În parc și la distanțe mai mici de 1 kilometru de la limita parcului se interzice hrănirea, amplasarea de hrănituri și nădirea speciilor.

Art. 14. Faptele ilegale din domeniile vânătorii pot fi constatate și sancționate de personalul administrației, împuternicit în acest sens, precum și de alte persoane abilitate conform prevederilor legale.

Art. 15. Pescuitul se poate practica pe raza parcului numai pe următoarele sectoare ale râului Cerna: Băile Herculane – Cheile Bobotului și Lacul de acumulare Iovanu, cu respectarea legislației în vigoare.

Art. 16. La solicitarea expresă a administrației se pot constitui zone de protecție integrală în care pescuitul să fie interzis, în scopul protejării speciilor de pești care conform rezultatelor monitorizării pot fi la un moment dat periclitare sau cu stare de conservare nefavorabilă.

Art. 17. Exploatarea pășunilor din parc este permisă doar pentru animalele persoanelor și comunităților din localitățile care dețin pășuni în zona Parcului Național - Domogled-Valea Cernei.

Art. 18. Pe teritoriul parcului, activitatea pastorală se desfășoară respectându-se încărcătură de animale din pajiștile secundare, subalpine și alpine.

Art. 19. Pășunatul se supune următoarelor reglementări:

a). Pășunatul animalelor domestice pe terenurile din fondul forestier al parcului este reglementat prin Legea nr. 171/2010. Deținătorii legali ai pășunilor aduc la cunoștință administrației parcului conținutul sarcinilor privind închirierea pășunilor. Administrația parcului are dreptul de a verifica în teren respectarea gradului de încărcare cu animale a acestor pășuni.

b). Amplasarea de stâne și adăposturi pastorale, adaptate specificului montan și încadrate în peisaj este permisă numai cu aprobarea administrației parcului;

c). Este interzisă amplasarea locurilor de târlire în apropierea cursurilor de apă, la mai puțin de 50 m de acestea.

d). Se va respecta intensitatea și durata optimă de târlire, 2-3 nopți o oaie/m² sau o vacă/6 m² pe pășunile cu covor ierbos valoros și 4-6 nopți pe pășunile de țepoșică.

Art. 20. Administrația parcului va iniția realizarea de studii pentru stabilirea capacității de suport a pășunilor pe care le aduce la cunoștință proprietarilor în vederea reglementării corespunzătoare a pășunatului.

Art. 21. Pășunatul este interzis pe grohotișuri, pe stâncăriile înierbate și în jnepenișuri.

Art. 22. Administrația parcului monitorizează activitatea de pășunat pe teritoriul parcului pentru stabilirea impactului acestei activități asupra florei și faunei, cât și pentru stabilirea unor eventuale restricții în zonele afectate.

Art. 23. Recoltarea unor resurse regenerabile, precum recoltarea de fructe de pădure, de ciuperci și de plante medicinale se pot desfășura numai de către persoanele fizice sau juridice care dețin/administrează terenuri în interiorul parcului sau de comunitățile locale, cu avizul administrației ariei naturale protejate

Art. 24. Colectarea de specii de floră și faună se poate face doar în scop științific și numai cu acordul scris al administrației, cu excepția speciilor comune de plante folosite în scop medicinal.

Art. 25. Capturarea fără drept a oricăror specii din cadrul faunei sălbatice a Parcului Național Domogled Valea Cernei nu este permisă. Nu este permisă distrugerea bârlogurilor, vizuinelor, adăposturilor, cuiburilor păsărilor sau colectarea ouălor acestora în parc.

Art. 26. Recoltarea humusului și a solului este interzisă pe întreaga suprafață a parcului cu excepția suprafețelor din intravilan.

Art. 27. În cazuri excepționale, valorificarea resurselor minerale regenerabile, cum ar fi captările de apă, se poate face numai în urma obținerii avizului administrației parcului și a hotărârii Consiliului Științific pe baza unei documentații de specialitate.

Art. 28. (1) Regimul construcțiilor este stabilit prin planurile generale de urbanism ale localităților care au suprafețe în parc incluse în teritoriile lor administrative.

(2) Pe teritoriul parcului, realizarea de construcții permanente sau temporare se face cu respectarea legislației în vigoare pe baza unui studiu de impact de mediu în extravilan avizat de Consiliul Științific, aprobat de administrație.

Art. 29. Pe teritoriul parcului, construcțiile vor respecta tradițiile arhitectonice locale. Construcțiile din extravilan vor avea regim maxim de înălțime P+M, excepțional P+1+M, vor respecta limitele maxime de COT și PUT și vor fi executate din materiale tradiționale, piatră sau lemn, cu învelitoare de șifă din frasin, molid sau țiglă ceramică.

Art. 30. Obligatorietatea noilor construcții (intravilan/extravilan) este să fie prevăzute cu microstație biologică de epurare, dacă nu se pot racorda la canalizarea existentă.

Art. 31. Modificările aduse planurilor de urbanism existente, vor fi însoțite de studii de impact, cu accent deosebit asupra parcului care se avizează de către Consiliul Științific al parcului.

Art. 32. Beneficiarii construcțiilor hidrotehnice de pe raza parcului, respectiv Acumularea Băile Herculane, Acumularea Iovanu, captările și aducțiunile secundare de pe văile Craiova, Olanu, Balmes, sunt obligați să pună la dispoziția administrației parcului datele stabilite prin proiect referitoare la debitele de servitute și să anunțe orice intervenție sau manevră de întreținere, curățire, golire, etc.

Art. 33. Administrația parcului va iniția studii de monitorizare a debitelor de servitute și evaluare a efectelor acestora asupra ecosistemelor acvatice sau a zonelor de ecoton.

Art. 34. Administratorii căilor de comunicații rutiere au obligația de a solicita administrației parcului aprobarea pentru executarea lucrărilor de întreținere care pot afecta zonele din afara amprizei drumului.

Art. 35. Cercetarea științifică în parc are ca scop cunoașterea și conservarea biodiversității și a celorlalte componente ale mediului fizico-geografic și socio-cultural. Aceasta va fi orientată, pe cât posibil, spre realizarea scopului primordial, cel de conservare a biodiversității și a peisajului zonei.

Art. 36. Activitatea de cercetare științifică pe teritoriul parcului se poate desfășura:

a) de către personalul administrației parcului în baza unui plan propriu aprobat de Consiliul Științific;

- b) în colaborare cu administrația parcului, pe baza de contract de parteneriat sau voluntariat științific încheiat de către terțe persoane fizice sau juridice;
- c) independent de către terțe persoane fizice sau juridice cu aprobarea administrației parcului și cu respectarea clauzelor stipulate în aprobare.

Art. 37. Persoanele și instituțiile care derulează activități de cercetare pe teritoriul ariilor protejate vizează pune la dispoziția administrației rezultatele obținute, și după caz, baza cu datele primare, cu respectarea dreptului de autor.

Art. 38. Recoltarea de probe și eșantioane pentru temele de cercetare științifică, analize sau ca material educativ se poate face numai cu acordul scris al administrației, solicitantul fiind obligat să pună la dispoziția administrației informațiile privind calitatea, cantitatea și locul de prelevare a eșantioanelor.

Art. 39. Activitățile de cercetare științifică în parc efectuate de colaboratori externi se vor desfășura pe bază de contracte de cercetare cu administrația parcului va urmări includerea parcului în programe de cercetare națională și internațională.

Art. 40. Acțiunile de repopulare cu specii de plante și animale dispărute se pot face numai pe baza unor studii avizate de Consiliul Științific și Autoritatea Publică Centrală pentru Protecția mediului.

Art. 41. Introducerea de specii alohtone, specii care nu există și care nu au existat nici în trecut în mod natural pe suprafața parcului, este interzisă.

Art. 42. Reconstrucția naturală a habitatelor deteriorate se va face pe baza unui studiu științific avizat de Consiliul Științific.

Art. 43. În cazul apariției unor specii invazive de plante și animale care periclitează integritatea ecosistemelor se vor lua măsuri de stopare și eliminare a acestora pe baza unui studiu avizat de Consiliul Științific.

Art. 44. Desfășurarea activităților speologice în peșteri/sectoare de peșteri incluse în Zonele de protecție integrală, respectiv în Zone de conservare durabilă, respectiv peșteri de Clasă B, C sau D, se pot desfășura cu avizul administrația parcului, cu consultarea Consiliului Științific, după caz. Aceste activități sunt:

- a) Cercetări științifice;
- b) Turism speologic specializat;

- c) Ridicări topografice la suprafață în perimetre carstificabile și limitrofe acestora, destinate relevării fenomenelor carstice;
- d) Activități educative, stagii, aplicații tematice desfășurate în mediul subteran;
- e) Realizarea în mediul subteran de materiale audio-vizuale cu caracter comercial;
- f) Alte tipuri de activități având ca subiect peștera și carstul, specificate de către administrația parcului.

Art. 45. Peșterile din clasa A fac obiectul explorărilor speologice, cercetării științifice, turismului speologic specializat sau al activităților de documentare.

Art. 46. Activitățile speologice în peșteri se fac cu avizul administrației parcului, în baza hotărârii Consiliului Științific și a autorizației Comisiei Patrimoniului Speologic.

Art. 47. Vizitarea Parcului Național Domogled - Valea Cernei este permisă numai pe potecile marcate. Accesul pe alte trasee nemarcate precum și pe cele de alpinism se face cu acordul prealabil al administrației parcului.

Art. 48. Pe suprafața parcului se găsesc 34 de trasee turistice dintre care 20 sunt omologate și sunt prezentate în anexa nr 3 la prezentul Regulament.

Art. 49. Excursiile de grup în parc, organizate de agenții de turism în scopuri comerciale, se desfășoară numai cu avizul administrația parcului și după achitarea tarifului de vizitare, cu ghizi agreați de administrația parcului.

Art. 50. Întreținerea marcajelor turistice, deschiderea de noi trasee și amplasarea panourilor indicatoare și informative se face numai cu aprobarea administrației parcului .

Art. 51. Camparea și folosirea refugiilor pe teritoriul Parcului Național Domogled-Valea Cernei se reglementează astfel:

(1) Camparea este permisă în zonele special amenajate și în alte locuri marcate. În Parcul Național Domogled Valea Cernei camparea este permisă în următoarele locuri destinate acestui scop:

- a) 7 Izvoare Calde – amenajat corespunzător;
- b) Poiana Țăsnei – amenajat pe proprietăți particulare;
- c) Coada Lacului Prisaca – amenajat pe proprietate particulară ;
- d) Poiana Bechet – doar vatră pentru foc, traseul turistic Cheile Țăsnei – Vârful Ciolanu, după 2 ore de mers;
- e) Cerna-Sat – doar vatră pentru foc, la marginea Cerna Sat către barajul Iovanu;

- f) Izvoarele Cernei – neamenajat;
- g) Poiana cu Măcriș – neamenajat - drumul național 66A, Km 5 de la intarea în parc dinspre Parcul Național Retezat – Pasul Jiu Cerna.

(2) Amplasarea bivuacului este permisă pe teritoriul parcului numai de la apusul până la răsăritul soarelui, fără facerea focului;

(3) Locul campingului va fi ținut curat pe timpul campării și va fi predat administratorului campingului la plecare, în condiții corespunzătoare;

(4) Dreptul de campare poate fi revocat de către administratorul campingului în cazul comiterii următoarelor fapte de către persoanele ce-l utilizează: încălcarea regulilor parcului, conduită agresivă, zgomot, ceartă;

(5) Săparea de șanțuri în jurul locurilor de amplasare a corturilor este interzisă;

(6) Refugiul montan este folosit numai pentru supraviețuire, pe timpul nopții sau adăpostire în cazul condițiilor atmosferice neprielnice continuării drumului. Folosirea refugiilor este permisă pe durata unei nopți; dacă condițiile atmosferice nu permit continuarea drumului, șederea se poate prelungi până la existența posibilității continuării drumeției în condiții de siguranță;

(7) Persoanele abilitate de administrația parcului cu atribuțiuni de pază au dreptul să ceară eliberarea oricărui refugiu, dacă acesta este folosit în alte scopuri decât cele desemnate la punctul f).

Art. 52. Aprinderea focului pe teritoriul Parcului Național Domogled-Valea Cernei este interzisă cu următoarele excepții:

a) focul este permis doar în vetrele special amenajate în acest scop în locurile unde camparea este permisă;

b) utilizarea focului pentru grătar este permisă numai în locurile special amenajate acestui scop și semnalizate prin panouri indicatoare.

Art. 53. Regimul deșeurilor pe teritoriul Parcului Național Domogled-Valea Cernei se reglementează astfel:

a) este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel pe teritoriul parcului național.

Domogled-Valea Cernei; turiștii au obligația de a evacua deșeurile pe care le generează pe timpul vizitării Parcului.

b) deșeurile vor fi evacuate în afara parcului și se lasă doar în locuri special amenajate pentru colectare;

c) responsabilitatea depozitării temporare a deșeurilor la cabane cu respectarea condițiilor legale, astfel încât să nu existe posibilitate de acces pentru câini și animale sălbatice, revine gestionarilor cabanelor în cauză;

d) responsabilitatea evacuării deșeurilor menajere provenite din activitatea cabanelor revine administratorilor acestora și se face de cel puțin de două ori pe lună sau de câte ori acestea au efect poluant;

e) responsabilitatea evacuării deșeurilor din comunitățile locale cade în sarcina primăriilor respective care vor organiza această activitate în condițiile legii.

Art. 54. Se interzice tăierea, incendierea, distrugerea sau degradarea prin orice mijloace a jneapănului din zona alpină și subalpină.

Art. 55. Se interzice distrugerea, degradarea, respectiv colectarea în orice scop a plantelor, sau a animalelor de orice fel din Parcul Național Domogled-Valea Cernei. Este interzisă distrugerea bârlogurilor, viziunelor, adăposturilor, cuiburilor păsărilor sau colectarea ouălor acestora în parc.

Art. 56. Perturbarea liniștii în parc este strict interzisă. Este interzisă conduita care poate provoca deranjarea celorlalți turiști. Folosirea aparatelor electrice de redare sau a instrumentelor muzicale într-o manieră care provoacă deranjarea liniștii este interzisă. Pentru organizarea de festivaluri, jocuri, concursuri sportive, tabere, se va solicita aprobarea administrației parcului.

Art. 57. Circulația bicicletelor în scop de agrement pe alte drumuri din parc decât cele amenajate acestui scop, cât și circulația acestora într-o manieră ce deranjează publicul este interzisă. Circulația autovehiculelor, motocicletelor, motoretelor și a altor vehicule cu motor cu combustibili fosili este permisă numai pe drumurile publice și pe cele forestiere până în dreptul indicatoarelor și barierelor care le limitează accesul.

Art. 58. Aterizarea elicopterelor în parc fără avizul prealabil scris de la administrație este interzisă, cu excepția celor utilizate în situații de urgență.

Art. 59. Este interzisă comercializarea produselor alimentare, amplasarea tonetelor în parc, fără aprobare scrisă de la administrația parcului, cu excepția zonelor de intravilan sau a cabanelor turistice.

Art. 60. Este strict interzisă distrugerea sau degradarea panourilor informative și a indicatoarelor, a plăcilor, stâlpilor sau a semnelor de marcaj de pe traseele turistice. De asemenea este interzisă intrarea în incinta oricărui stabiliment atribuit conservării biodiversității, loc îngrădit, piețe de

monitoring, etc. Această regulă este aplicabilă numai acolo unde un panou informativ notifică intrarea interzisă.

Art. 61. Este interzisă degradarea refugiilor, adăposturilor, podețelor, sau a oricărei alte construcții sau amenajări de pe teritoriul parcului.

Art. 62. Este interzisă practicarea sporturilor ecvestre în parc în alte locuri decât cele amenajate acestui scop.

Art. 63. Fotografierea sau filmarea în scop comercial fără aprobarea administrația parcului este interzisă în parc. Cei interesați pot obține avizul de la administrație.

Art. 64. Administrația parcului monitorizează turismul pe teritoriul ariilor protejate vizate în vederea stabilirii impactului acestei activități asupra florei și faunei din parc și pentru stabilirea măsurilor de protecție ce se impun, inclusiv a celor de restricționare a accesului turiștilor, dacă acest lucru se impune pentru conservare.

Art. 65. Tariful de vizitare al parcului se instituie de către administratorul ariei naturale protejate și se avizează de către autoritatea publică centrală pentru protecția mediului, conform Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 66. Practicarea escaladei sportive și a alpinismului în parc se face în condițiile prezentului regulament, în conformitate cu legislația ariilor naturale protejate.

Art. 67. Practicarea escaladei în parc se face în spiritul legii, al respectului față de natură, a conservării valorilor pentru care zona a fost declarată parc național și sit Natura 2000. În parc cățărarea se practică în concordanță cu “Declarația din Tirol privind cele mai bune practici în sporturile montane”.

Art. 68. Accesul la trasee de cățărare este permis celor care sunt echipați corespunzător, care știu să folosească materialele din dotare și care dețin abilitățile corespunzătoare.

Art. 69. Practicarea escaladei sportive și a alpinismului se face pe proprie răspundere, sportivii fiind în permanență conștienți că practică sporturi de risc. Practicanții acestor activități au obligația să verifice pentru propria siguranță calitatea punctelor de asigurare indiferent de tipul traseului. În caz de nesiguranță se va întrerupe ascensiunea. Purtarea unei căști de protecție este recomandată indiferent de tipul traseului.

Art. 70. Pentru parcurgerea traseelor de cățărare din parc este nevoie de înștiințarea și de aprobarea administrației parcului în cazul activităților colective organizate, cum ar fi tabere de

alpinism sau escaladă, concursuri de alpinism sau escaladă, activități lucrative de genul cursurilor de inițiere, rapeluri comerciale, team building-uri.

Art. 71. Deschiderea de trasee în teren de aventură și echiparea de trasee de escaladă se reglementează prin prezentul regulament.

Art. 72. Practicarea cățărării pe stâncă cu ajutorul sculelor de cățărare pe gheață, de tip dry tooling, este interzisă în parc.

Art. 73. Accesul la și dinspre zonele de cățărare se va face numai pe potecile balizate/marcate. În absența acestora, accesul se va face pe potecile cele mai evidente, evitând pe cât posibil avansarea pe zone de vegetație. Pentru a preîntâmpina eroziunea, atât la urcare, cât și la coborâre, se vor evita scurtăturile la serpentinele potecilor. Se vor evita coborârile pe linia de cea mai mare panta care angrenează mari mase de pământ, grohotiș, pietriș sau frunze.

Art. 74. Se interzice ruperea plantelor, crengilor copacilor sau deteriorarea acestora. Se interzice deranjarea animalelor.

Art. 75. În zonele de cățărare se va menține un nivel sonor decent, adecvat situației. Se vor evita discuțiile cu glas tare, se vor evita strigăturile, fluierăturile și chiotele care nu sunt strict necesare, ca de exemplu strigăte de bucurie la finalizarea unui traseu. Necesare sunt considerate comenzile de coardă și cele care avertizează asupra unui pericol iminent, de exemplu “atenție... piatră!!!!”.

Art. 76. Se interzice folosirea echipamentelor din traseele de alpinism și escaladă în alte scopuri decât a celor pentru care au fost amplasate, ca de exemplu blocarea unor regrupări cu corzi fixe destinate unor activități lucrative.

Art. 77. Organizatorii de activități colective au obligația să verifice calitatea punctelor fixe de asigurare din trasee înainte de a desfășura activități pe acestea.

Art. 78. La organizarea activităților colective, cu minim 10 persoane, organizatorul are obligația de a obține avizul administrației parcului și al Serviciului Public Salvamont local.

Art. 79. Orice activitate colectivă organizată nu are voie să blocheze pe o perioadă de timp nejustificat de lungă vreun sector dintr-o zonă de cățărare. Accesul la traseele pe timpul desfășurării unor activități de acest gen trebuie să fie posibil în același timp și pentru cățărători care nu aparțin grupului respectiv.

Art. 80. Cățărătorii care vizitează parcul au obligația să se informeze în mod corespunzător asupra particularităților practicării cățărării în parc.

Art. 81. Echiparea de trasee de escaladă sportivă este permisă numai în zonele desemnate ca zone de escaladă sportivă, a se vedea anexa 4, și numai cu avizul administrației parcului. Echipările de trasee de escaladă sportivă se fac numai cu echipamente care îndeplinesc normele în vigoare.

Art. 82. Desemnarea zonelor de escaladă sportivă este un instrument prin care se urmărește controlul acestei activități pe teritoriul parcului. Prin desemnarea acestor zone se realizează canalizarea fluxului de cățărători spre zone mai puțin sensibile din punct de vedere ecologic, cum ar fi arealele stâncoase curate, fără vegetație abundentă, care nu găzduiesc specii de plante și animale care necesită măsuri de protecție speciale.

Art. 83. În zonele desemnate pentru escaladă sportivă unde este semnalată existența unor specii de plante și animale care necesită măsuri de protecție speciale se vor dezecupa traseele existente.

Art. 84. Desemnarea zonelor în care se poate practica escalada sportivă se face de către administrația parcului, conform legislației și procedurilor în vigoare, în funcție de zonarea interioară a parcului și de prevederile planului de management al parcului.

Art. 85. Cățărătorii vor semnala Administrației parcului nerespectarea prevederilor privind deschiderea și echiparea de trasee de cățărare în parc.

Art. 86. Reechipările traseelor de alpinism se vor face cu avizul administrației parcului și cu respectarea caracterului inițial al traseului.

Art. 87. Este interzisă practicarea sporturilor extreme, cum ar fi bungee-jumping, via Ferrata, care necesită amenajări speciale.

Art. 88. Practicanții trebuie să se informeze asupra recomandărilor emise de administrație și Asociația Română de Canyoning pentru practicarea activităților, inclusiv despre măsurile legate de încadrarea în zonă.

Art. 89. Practicanții trebuie deasemenea să anunțe o terță persoană asupra itinerarului ales și a orei de întoarcere să-și asigure mijloace de comunicare cât mai rapidă a unei situații de urgență și să respecte prescripțiile indicate prin afișaj sau balizaj, dacă acestea există.

Art. 90. Este interzisă practicarea canyoning-ului pe timp de noapte. Cu toate acestea, prin derogare, instructorii sportivi declarați încadratori de canyoning din cadrul Asociației Române de Canyoning pot fi autorizați sub rezerva unei declarații adresate administrației parcului cu 48 de ore înainte.

Art. 91. Practicanții trebuie să știe să înoate.

Art. 92. Practicarea canyoning-ului impune posedarea unui echipament specific, adaptat variabilității mediului natural. Acesta consistă, în funcție de situație, în echipament individual, material colectiv adecvat coborârii și urcării pe coardă și din echipament de prim-ajutor. Întregul echipament individual, colectiv și de securitate trebuie să fie în conformitate cu normele în vigoare.

Art. 93. Efectivul de participanți este determinat de criterii obiective relative la dificultatea canionului, exprimate după sistemul de cotare a canioanelor emis de Asociația Română de Canyoning, în funcție de debitul de apă, de dificultatea traseului, de condițiile atmosferice, de nivelul practicanților, dar nu poate depăși 12 persoane, în afară de cadre.

Art. 94. Condițiile meteorologice sunt un factor important în organizarea activităților de canyoning, din motiv de riscuri obiective care pot supune participanții la furtuni, ploi torențiale sau vânt. Imediat ce Institutul național de Meteorologie și Hidrologie difuzează pentru județ o alertă de cod portocaliu sau roșu și până la sfârșitul alertei, practicarea canyoning-ului este interzisă pe întreg teritoriul al Parcului Național Domogled - Valea Cernei. În celelalte cazuri, este recomandabil să se consulte buletinele meteo disponibile.

Art. 95. În ce privește riscul de incendiu, aceasta va fi larg difuzat în mass-media dar o informare este necesară pe sectoare geografice specifice. Odată ce nivelul de risc de incendiu este foarte sever, roșu sau negru, accesul în anumite masive este interzis. Practicanții de canyoning trebuie să vegheze să se informeze în prealabil de la autoritățile publice.

Art. 96. Accesul spre canion se va face, dacă este posibil, pe un traseu turistic marcat.

Art. 97. Canioanele vor fi echipate conform normelor europene cu privire la securitate și siguranță, cu un minim de impact asupra mediului. Pe cât posibil dacă avansarea în traseu permite, trebuie evitat mersul prin apă.

Art. 98. Este obligatoriu să se utilizeze doar locurile de campare amenajate și să nu se lase gunoaie.

Art. 99. Administrația Parcului Național Domogled - Valea Cernei are obligația de a anunța Asociația Română de Canyoning asupra oricăror modificări aduse în zonă.

Art. 100. Administrația Parcului Național Domogled - Valea Cernei va cere participanților practicanți de canyoning, cât și celor ai turismului de masă, informații și notificări în cazul în care sunt observate deteriorări ale marcajelor din traseele de canyoning.

Art. 101. Date despre canioanele de pe suprafața parcului se găsesc în anexa numărul 5 la prezentul regulament.

Art. 102. Practicanții trebuie să se informeze asupra recomandărilor emise de Administrația Parcului Național Domogled - Valea Cernei, inclusiv despre măsurile legate de încadrarea în zonă.

Art. 103. Este interzisă practicarea raftingului pe timp de noapte.

Art. 104. Practicanții trebuie să știe să înoate.

Art. 105. Practicarea raftingului impune posedarea unui echipament specific, adaptat variabilității mediului natural. Întregul echipament individual, colectiv și de securitate trebuie să fie în conformitate cu normele în vigoare.

Art. 106. Condițiile meteorologice sunt un factor important în organizarea activităților de rafting, din motiv de riscuri obiective care pot supune participanții la furtuni, ploi torențiale sau vânt. Imediat ce INMH difuzează pentru județ o alertă de cod portocaliu sau roșu și până la sfârșitul alertei, practicarea raftingului este interzisă pe întreg teritoriul al Parcului Național Domogled - Valea Cernei.

Art. 107. Este obligatoriu să se utilizeze doar locurile de campare amenajate și să nu se lase gunoaie.

Art. 108. Date despre traseele de rafting de pe suprafața parcului se găsesc în anexa numărul 6 la prezentul regulament.

Art. 109. Pe teritoriul ariilor protejate vizate funcționează formații Salvamont care asigură permanență în puncte fixe, patrulează pe traseele turistice și intervin în caz de accidentare a turiștilor aflați în zonă.

CAPITOLUL III

PROCEDURA DE AVIZARE

A ACTIVITĂȚILOR DESFĂȘURATE ÎN PERIMETRUL PARCULUI NAȚIONAL DOMOGLED - VALEA CERNEI

Art. 110. Activitățile care pot fi desfășurate în parc sunt:

- (1) Activități de cercetare - toate tipurile de investigații științifice care se desfășoară pe teritoriul parcului – conform legii;
- (2) Activități de turism și recreare - activități de turism pe traseele turistice amenajate cu infrastructură pentru turismul de masă, incluzând toate tipurile de turism: ecoturism, cicloturism, hipoturism, turism științific etc.;
- (3) Activități instructiv - educative- cu școli, stagii de practică, aplicații tematice având ca obiect educația biologică, ecologică, etc;
- (4) Realizarea de materiale audio-vizuale cu caracter științific sau comercial;
- (5) Activități de exploatare a resurselor naturale regenerabile: material lemnos, fructe de pădure, plante medicinale, ciuperci, etc;
- (6) Apicultura;
- (7) Pășunatul.

Art. 111. Procedura de avizare a activităților în Zonele cu Protecție Strictă

- (1) În Zonele cu Protecție Strictă sunt permise doar activitățile de cercetare, educație și ecoturism, în cadrul parcului.
- (2) Conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 57/2007, avizul se emite de către administrația parcului în baza hotărârii Consiliului Științific și cu acordul Academiei Române.
- (3) Pentru facilitarea obținerii avizului, solicitările vor fi înaintate administrației parcului cu cel puțin 30 de zile calendaristice înainte de data preconizată a începerii activităților. Administrația parcului va întreprinde demersurile necesare și va comunica în termen de 20 zile obținerea sau refuzul avizului.
- (4) Solicitățile pentru avizarea de activități în zone cu protecție strictă pot fi făcute pentru un termen de până la 1 an, după care acestea trebuie reînnoite, cu menționarea concretă a perioadei pentru care se face solicitarea.
- (5) Nerespectarea condițiilor impuse prin aviz, conduce la anularea avizului respectiv
- (6) În vederea obținerii unui aviz pentru desfășurarea de activități în zone cu protecție strictă (rezervație științifică), solicitarea în forma scrisă înaintată administrației parcului va cuprinde:
 - a) obiectivul sau obiectivele pentru care se solicită avizul;
 - b) durata pentru care se solicită avizul;
 - c) activitățile pentru care se solicită avizul;

- d) prezentarea organizației sau a persoanei fizice;
- e) componența echipei cu ocupația și rolul fiecăruia;
- f) metodele și tehnicile de lucru;
- g) datele de contact ale persoanei care solicită avizul;

Înainte de emiterea avizului, administrația parcului poate solicita acestuia informații suplimentare, referințe și recomandări.

În termen de 15 zile de la încheierea activității avizate, solicitantul va înainta către administrația parcului un raport asupra activităților desfășurate, raport care va fi însoțit de copii ale materialelor relevante obținute pe parcursul desfășurării activității, acestea urmând a fi utilizate în condițiile stabilite de ambele părți. Administrația parcului poate solicita detalierea unor aspecte ale raportului prezentat. Obținerea unui nou aviz pentru desfășurarea activităților în zone cu protecție strictă (rezervație științifică) este condiționată de remiterea către administrația parcului a raportului. Pentru motive întemeiate, la solicitare, administrația parcului poate accepta prelungirea acestui termen.

Refuzul avizării activităților în zone cu protecție strictă (rezervație științifică) solicitate va fi însoțit de o motivare.

În vederea informării publicului, administrația parcului va face cunoscut pe site-ul său avizele emise, cu precizarea persoanei juridice sau fizice autorizate, duratei avizate și tipului de activitate vizată.

Art. 112. Procedura de avizare a activităților în Zonele de Protecție Integrală

(1) Desfășurarea activităților în zone de protecție integrală este permisă pe baza avizului emis de către administrația parcului, în baza hotărârii Consiliul Științific al parcului. Solicitarea va fi înaintată către administrația parcului cu cel puțin 30 de zile înainte de data preconizată a începerii activității. Solicitarea va fi supusă spre avizare în Consiliului Științific în termen de 20 de zile iar răspunsul va fi înaintat de către administrația parcului în termen de 30 de zile de la data solicitării.

(2) Solicitățile pentru eliberarea avizului, pot fi transmise către administrația parcului de către persoanele juridice sau fizice interesate.

(3) Solicitățile pentru avizarea de activități în zone de protecție integrală pot fi făcute pentru un termen de până la 1 an, după care acestea trebuie reînnoite, cu menționarea concretă a perioadei.

(4) Nerespectarea condițiilor impuse prin aviz, conduce la anularea avizului respectiv pentru care se face solicitarea.

(5) În vederea obținerii avizului pentru desfășurarea de activități în zone de protecție integrală, solicitarea în forma scrisă înaintată administrația parcului va cuprinde:

- a) obiectivul sau obiectivele pentru care se solicită avizul;
- b) durata pentru care se solicită avizul;
- c) activitățile pentru care se solicită avizul;
- d) prezentarea organizației sau a persoanei fizice;
- e) componența echipei cu ocupația și rolul fiecăruia;
- f) metodele și tehnicile de lucru;
- g) datele de contact ale persoanei care solicită avizul;

Înainte de emiterea avizului, administrația parcului poate solicita acestuia informații suplimentare, referințe și recomandări.

În termen de 15 zile de la încheierea activității avizate, cu excepția activităților de vizitare în scop recreativ, solicitantul va înainta către administrația parcului un raport asupra activităților desfășurate, raport care va fi însoțit de copii ale materialelor relevante obținute pe parcursul desfășurării activității, acestea urmând a fi utilizate în condițiile stabilite de ambele părți. Administrația parcului poate solicita detalierea unor aspecte ale raportului prezentat. Obținerea unui nou aviz pentru desfășurarea activităților în zone de protecție integrală este condiționată de remiterea către administrația parcului a raportului. Pentru motive întemeiate, la solicitare, administrația parcului poate accepta prelungirea acestui termen.

Pentru situații speciale acordurile se obțin, conform Ordnanței de Urgență a Guvernului numărul 57/2007, cu completările și modificările ulterioare

Refuzul avizării activităților în zone de protecție integrală solicitate va fi însoțit de o motivare.

În vederea informării publicului, administrația parcului va face cunoscut pe site-ul său avizele emise, cu precizarea persoanei juridice sau fizice autorizate, duratei avizării și tipului de activitate avizată.

Art. 113. Procedura de avizare a activităților în zone de conservare durabilă:

(1) În conformitate cu prevederile Ordnanței de Urgență a Guvernului numărul 57/2007 desfășurarea activităților în zone de conservare durabilă este permisă pe baza avizelor emise de către administrația parcului.

(2) Solicitățile pentru eliberarea avizului, pot fi transmise către administrația parcului de către persoanele juridice sau fizice interesate.

(3) Solicitățile, cu excepția celor pentru activități de vizitare în scop recreativ, vor fi înaintate către administrația parcului cu cel puțin 30 de zile calendaristice înainte de data preconizată a începerii activităților. administrația parcului va comunica în termen de 20 zile obținerea sau refuzul avizului.

(4) Solicitățile pentru avizarea de activități în zone de conservare durabilă pot fi făcute pentru un termen de până la 1 an, după care acestea trebuie reînnoite, cu menționarea concretă a perioadei pentru care se face solicitarea.

(5) Nerespectarea condițiilor impuse prin aviz, conduce la anularea avizului respectiv.

(6) În cazul exploatărilor forestiere din fondul forestier privat, va participa și personalul administrației parcului la reprimirea parchetelor.

(7) Pentru exploatățile forestiere executate în parcelele limitrofe la reprimirea parchetelor va participa și un personal de la administrația parcului.

(8) În vederea obținerii avizului pentru desfășurarea de activități în zone de conservare durabilă, solicitarea în forma scrisă înaintată administrația parcului va cuprinde:

- a) obiectivul sau obiectivele pentru care se solicită avizul;
- b) durata pentru care se solicită avizul;
- c) activitățile pentru care se solicită avizul;
- d) prezentarea organizației sau a persoanei fizice;
- e) metodele și tehnicile de lucru;
- f) datele de contact ale persoanei care solicită avizul;

Înainte de emiterea avizului, administrația parcului poate solicita acestuia informații suplimentare, referințe și recomandări.

În termen de 15 zile de la încheierea activității avizate, solicitantul va înainta către administrația parcului un raport asupra activităților desfășurate, raport care va fi însoțit de copii ale materialelor relevante obținute pe parcursul desfășurării activității, doar pentru activitățile care au această condiție în aviz. Administrația parcului poate solicita detalierea unor aspecte ale raportului prezentat. Obținerea unui nou aviz pentru desfășurarea activităților în zone de conservare durabilă este condiționată de remiterea către administrația parcului a raportului.

Pentru motive întemeiate, la solicitare, administrația parcului poate accepta prelungirea acestui termen.

Pentru situații speciale acordurile se obțin, conform Ordnanței de Urgență a Guvernului numărul 57/2007, cu completările și modificările ulterioare.

Refuzul avizării activităților în zone de conservare durabilă solicitate va fi însoțit de o motivare.

În vederea informării publicului, administrația parcului va face cunoscut pe site-ul său avizele emise, cu precizarea persoanei juridice sau fizice autorizate, duratei avizate și tipului de activitate avizată.

Art. 114. Procedura de avizare a activităților în zone de dezvoltare durabilă a activităților umane:

(1) În zonele de dezvoltare durabilă a activităților umane se permit activități de investiții/dezvoltare, cu prioritate cele de interes turistic, dar cu respectarea principiului de utilizare durabilă a resurselor naturale și de prevenire a oricăror efecte negative semnificative asupra biodiversității.

(2) Desfășurarea activităților în zona de dezvoltare durabilă este permisă pe baza avizelor emise de către administrația parcului, iar pentru construcții și investiții, în baza hotărârii Consiliului Științific.

(3) Nerespectarea condițiilor impuse prin aviz, conduce la anularea avizului respectiv.

(4) În vederea obținerii avizului pentru desfășurarea de activități în zone de dezvoltare durabilă, solicitarea în forma scrisă înaintată administrația parcului va cuprinde:

- a) obiectivul sau obiectivele pentru care se solicită avizul;
- b) durata pentru care se solicită avizul;
- c) activitățile pentru care se solicită avizul;
- d) prezentarea organizației sau a persoanei fizice;
- e) metodele și tehnicile de lucru;
- f) datele de contact ale persoanei care solicită avizul;

Înainte de emiterea avizului, administrația parcului poate solicita acestuia informații suplimentare, referințe și recomandări.

În cazul în care se solicită emiterea unui aviz pentru executarea unor activități de investiții/dezvoltare, investitorul/proprietarul trebuie să se asigure că zona vizată este inclusă în intravilanul unității teritoriale administrative pe raza căreia este situată.

Orice obiectiv amplasat în aceste zone trebuie să respecte specificul arhitectonic tradițional local. Planurile și/sau proiectele publice sau private care se intenționează să fie implementate în această zonă și care fie individual, fie împreună cu alte planuri/proiecte, pot avea efecte negative semnificative asupra ariei naturale protejate în ce privește obiectivele de conservare, vor fi analizate în CȘ privind necesitatea evaluării de mediu/evaluării impactului asupra mediului.

Solicitările, vor fi înaintate către administrația parcului cu cel puțin 30 de zile calendaristice înainte de data preconizată a începerii activităților. Administrația parcului va comunica în termen de 20 zile obținerea sau refuzul avizării.

Valabilitatea avizelor pentru activități, planuri, investiții în zona de dezvoltare durabilă este de 1 an.

Precizări:

Avizarea activităților de recoltare a fructelor de pădure, a plantelor medicinale și a ciupercilor se va face în urma elaborării unui studiu de evaluare a capacității de suport de recoltare a speciilor pe an și unitatea de suprafață, pentru ca această activitate să nu afecteze dezvoltarea și capacitatea de înmulțire la nivel de individ și să se poată menține perenitatea ecosistemică.

Avizarea pășunatului va fi permisă în zonele neforestiere și în urma elaborării unui studiu privind capacitatea de suport a vegetației pe categorii de animale.

Avizarea amplasărilor de stupine se va face în baza unor angajamente ferme din partea solicitantului: pentru asigurarea unei securități a turiștilor, stupinele vor fi amplasate la o distanță mai mare de 300 metri de traseele turistice, pentru evitarea înțepării turiștilor de către albine. Nu este permisă aducerea animalelor domestice în vatra stupinei, nu este permis focul direct pe sol și nici compactarea acestuia. Toate aceste prevederi urmând să fie specificate într-un contract ce se va încheia între apicultorul solicitant și administrației parcului.

Personalul administrației parcului va controla și răspunde de modul de desfășurare al activităților avizate care se desfășoară pe teritoriul parcului.

CAPITOLUL IV

SANCTIUNI

Art. 115. Încălcarea altor prevederi ale Planului de Management se sancționează potrivit dispozițiilor legale în vigoare.

CAPITOLUL V DISPOZIȚII FINALE

Art. 116. Orice studii care planifică activități de exploatare a resurselor naturale de pe suprafața parcului cum ar fi studii care planifică activități silvice, amenajamente și alte studii sumare, agricole, geotehnice, turistice, piscicole, cinegetice, geologice, etc. sau orice proiect care planifică lucrări de construcții de orice tip, activități sportive, etc., se supun în mod obligatoriu de către proiectanți, spre avizare, administrației parcului. Avizarea este absolut necesară în vederea verificării de către Administrație a încadrării activităților planificate de studiile sau proiectele menționate mai sus în prevederile planului de management al parcului.

Art. 117. Aplicarea prezentului Regulament se face de către personalul administrației parcului.

Art. 118. Prezentul regulament poate fi modificat la propunerea administrației parcului, cu acordul Consiliului Științific în condițiile legii.

Art. 119. Anexele 1-6 fac parte integrantă din prezentul Regulament.

Anexa nr. 1 la Regulament – Limitele Parcului Național Domogled Valea Cernei

Dintre cele trei categorii de arii protejate vizate, doar parcul național are limite stabilite și descrise prin legislație. Limitele acestuia au fost stabilite prin hotărârea de guvern numărul 203/2003 privind delimitarea rezervațiilor biosferei, parcurilor naționale și parcurilor naturale și constituirea administrațiilor acestora. Descrierea narativă a acestor limite, cu detalii de pe hărțile geografice și amenajistice este redată în cele ce urmează:

- Limita nordică începe în Vârful Paltina și merge spre vest pe culmea munților Godeanu prin vârfurile Galbena, Micușa și Bulzului, interfluviul ce formează limita nordică a bazinului Cernei.
- Limita vestică continuă pe același interfluviu spre Vârful Godeanu, apoi prin Culmea Drăguțului până în Vârful Olanelor. De aici trece pe interfluviul vestic al bazinului Cernei, prin Culmea Matichii, Vârful Dobrii, mergând pe culmea principală a Munților Cernei prin Vârfurile Babei, Boldoveni, Vlașcu Mic și Zglivăr. De aici merge spre vest pe Custura Pârșului, prin borna 180 din Unitatea de producție V Mehadia – Ocolul Silvic Belareca și Vârful Pogara, de unde coboară pe Dosu Frăsincea în Ogașul lui Mihai, mergând pe acesta până la borna 195, de aici urmând limita fondului forestier prin bornele 196, 214, 217, 240. Ajunge în Valea Topla la borna 242, de unde urcă spre Vârful Sulița până în borna 239. În continuare, merge spre sud-est pe culme până în borna 247, iar de aici spre sud pe lizieră, trece peste Valea Vârtopu prin borna 246 din Unitatea de producție V Mehadia - Ocolul Silvic Belareca, iar de aici urcă pe culme până în Vârful Arjana din culmea Munților Cernei. Limita se continuă pe Culmea principală a Munților Cernei, prin Poiana Lungă, Vârful Cicilovete, Poiana Cicilovete și Culmea Mare până în borna 45 din Unitatea de producție III Băile Herculane - OS Băile Herculane. De aici, limita face iar face un ocol pe versantul vestic, prin borna 415 din Unitatea de producție V Mehadia - OS Belareca, mergând pe limita fondului forestier prin bornele 416, 431, 439, până la borna 444 din același Unitatea de producție V Mehadia –Ocolul Silvic Belareca, din apropierea confluenței Cernei cu Belareca.
- Limita sudică, pornește de la borna 444 din Unitatea de producție V Mehadia - OS Belareca, merge spre nord pe limita fondului forestier de la marginile localităților Pecinișca și Băile Herculane, prin bornele 4, 8, 18 din Unitatea de producție III Băile Herculane – Ocolul Silvic Băile Herculane, până în apropierea podului peste râul Cerna,

de lângă Uzina Electrică, de unde se întoarce spre stațiunea Băile Herculane pe drumul drumul național 67 D, pe care îl urmează până la intrare în satul Pecinișca pe care îl ocolește pe limita de intravilan și revine din nou pe drumul drumul național 67 D pe care îl urmează până în apropiere de intersecția acestuia cu drumul național 6 A, de unde urcă pe dealul Stoghirului și continuă pe Cracu Fâsii și Culmea Padeșu prin Vârfurile Padeșu și Creasta Cocoșului.

- Limita estică, continuă din Creasta Cocoșului intrând în culmea principală a Munților Mehedinți pe la est de Masivul Domogled, Ciotul Pietrii, Culmile Cârligelor, Piatra Cosuștei, Culmea și Vârful Pietrele Albe, Poiana și Culmea Beletina, Culmea Obârșia până în Vârful Poiana Mică. Se continuă pe Parâul Capra și apoi pe Motru Sec, până la limita localității Motru Sec, limită pe care o urmează până la confluența văii Târnicioara cu Motru Sec. De aici urcă pe valea Târnicioara până în șaua dintre Cornetu Musteică și Dealul Măgura, de aici intrând pe limita fondului forestier de pe versantul estic al Cornetului Musteică, pe care o urmează până în borna 837 din Unitatea de producție II Motru Mare. Din acest punct limita merge pe malul stâng al văii Motrului, până la borna 14, unde trece pe limita fondului forestier, prin bornele 20 și 28 până la borna 25, trecând înapoi pe malul stâng al văii Motrului, până la borna 39, unde din nou, trece pe limita fondului forestier, ocolind Lacul Valea Mare prin bornele 47 și 54, până la borna 76 din Unitatea de producție II Motru Mare - OS Padeș. De aici continuă pe malul stâng al Motrului până la confluența cu Valea Mileanului, pe care urcă până sub Vârful Mileanul, intrând pe culmea Dealului Alunu. De aici urmează linia culmilor Turcineasa, Șarba, Șerbota și Soarbele până în Vârful Paltina.

Anexa nr. 2 la Regulament -Zonarea internă a parcului

Ținând cont de prevederile Ordonanța de urgență a Guvernului numărul 57/2007, în cadrul procesului de elaborare al prezentului plan de management, s-a propus zonare doar pentru teritoriul Parcului Național Domogled - Valea Cernei.

Zonarea internă inițială a Parcului Național Domogled-Valea Cernei a suferit modificari în perioada 2003-2016, prima zonare functionala fiind stabilita si aprobată prin Ordinul Ministrului Agriculturii, Pădurilor, Apelor și Mediului 230/2003.

Zonarea interna a parcurilor nationale si a parcurilor naturale din punct de vedere al necesitatii de conservare a ecosistemelor naturale si a diversitatii biologice, presupunea delimitarea zonelor de conservare speciala din cadrul parcului respectiv. In cazul Parcului Național Domogled-Valea Cernei suprafata zonei de conservare speciala stabilita prin ordinul mentionata era de 19826 ha adică un procent de 32.39 %.

Față de suprafața inițiala a zonei de conservare specială, prezentul plan de management propune creșterea suprafeței de protecție, zona de protecție strictă și zona de protecție integrală, la 29.917 ha, adică un procent de 48,88 % din suprafața parcului național.

Cresterea suprafeței de protectie se datoreaza includerii in zona de protecție strictă a arealului masivului calcaros Domogled precum și a arealului Ciucevelor de Sus, iar în zona de protecție integrală a zonei de gol alpin , precum si a unor suprafețe de fond forestier .

A. Zona cu protecție strictă are o suprafață totală de 836 ha și este constituită din:

- Parcelele 109, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122 din Unitatea de producție VI Domogled, OS Băile Herculane din arealul masivului calcaros Domogled;
- Parcelele 132, 133, 136, 137, 141, 149, 150 B, 150 D și 150 E din Unitatea de producție XI Cernișoara, OS Baia de Aramă din arealul Ciucevelor de Sus.

Acestă zonă de o mare importanță științifică, cuprind zone în care nu au existat intervenții antropice sau în care nivelul acestora extrem de redus.

Masivul calcaros Domogled este simbolic pentru Parcul Național Domogled-Valea Cernei fiind cel mai cunoscut masiv muntos din areal, atât pentru naturaliști, cât și pentru publicul larg. Este cel mai expus impactului provocat de turism, iar în urma cu un deceniu platoul era expus pășunatului.

Flora, fauna și habitatele calcifile alcătuiesc o adevărată sinteză a ceea ce se poate regăsi în cadrul masivelor calcaroase din valea Cernei, într-o variantă ușor accesibilă printr-un traseu turistic cunoscut, ce urcă din imediata apropiere a Băilor Herculane.

În cadrul acestui areal regăsim ecosistemul pădurilor submediteraneene cu subspecii endemice de pin negru, dar și pajiști calcifile și vegetația stâncăriilor și grohotișurilor calcaroase în forme tipice, nealterate. Tufărișurile submediteraneene de șiblic cu liliac și mojdrean se prezintă sub forme tipice.

Dintre speciile endemice regionale cele mai valoroase sunt *Linum uninerve*, *Primula auricula ssp. serratifolia*, *Pinus nigra ssp. banatica*, *Sorbus borbasii*, *Athamantha turbith ssp. hungarica* iar dintre speciile rare de plante *Linum hologynum*, *Tragopogon balcanicus*, *Hypericum rochelii*, *Centaurea atropurpurea*, *Dephinium fissum*, *Peucedanum longifolium*. Nevertebratele includ și ele specii regionale endemice și rare, în special lepidopterele, gasteropodele, coleopterele.

Arealul Ciucevele Cernei este format dintr-o bandă de calcar mezozoic situată pe stânga Cernișoarei, până la nord de pasul Cerna - Jiu.

Flora, fauna și habitatele sunt destul de deosebite de cele ale masivelor calcaroase din sudul văii Cernei, arealul Băile Herculane - Lacul Iovanul, din cauza altitudinilor mai mari și a izolării accentuate. Starea de conservare este excepțională, Ciucevele Cernișoarei fiind deocamdată în afara exploatărilor forestiere și total în afara traseelor turistice, stare care trebuie păstrată.

În locul pădurilor de pin negru aici se află păduri calcifile de pin silvestru, habitatul 91Q0, descoperite abia în anul 2014. Habitatele de bază sunt cele ale pajiștilor calcifile și stâncăriilor calcaroase, 6170, 6190, 8120, 8210 și al șiblicurilor cu mojdrean, frasin, liliac, scumpie și foarte mult plop tremurător. Pădurile din jur alcătuiesc habitate diferite de cele de pe Cerna inferioară, fiind reprezentate de fâgete și fâgeto-molidișuri dacice, 91V0, în diferite variante ecologice.

Speciile endemice regionale importante prezente aici sunt *Campanula kitaibeliana*, *Linum uninerve*, *Sorbus borbasii*, *Athamantha turbith*. Există și numeroase specii rare și endemice de nevertebrate.

B. Zona de protecție integrală, cu o suprafață de 29.081 hectare, este constituită din:

- parcelele 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31A, 31B, 31C, 31D, 32A, 32B, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42,

43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 84, 85, 86, 87, 93, 94, 95, 96, 100, 101, 111, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 147, enclavele E1, E2, E3, E4, E8, E9, E15, E19, E22, E23 și golul alpin Arjana din Unitatea de producție III Băile Herculane, Ocolul Silvic Băile Herculane;

- parcelele 1, 2, 8, 9, 10, 11, 12, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 62, 63, 64, 65, 77, 78, 79, 111, 112, 113, 116, 117, 118, enclavele E16, E19, E20, și golurile alpine Arjana, Vlașcu Mic și Vlașcu Mare din Unitatea de producție IV Topenia, Ocolul Silvic Băile Herculane;

- parcelele 1, 24, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, enclava E2, enclava E5, golurile alpine Opleșata, Vlașcu, Burba, Globanu, Cănicea, Furca, Boarcheș și Poienile Cupăn din Unitatea de producție V Iauna Craiovei, Ocolul Silvic Băile Herculane;

- parcelele 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 31, 32A, 32B, 32MM2, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 52, 53, 57, 58, 59, 60, 61, 62A, 62B, 63A, 63C, 63D, 64, 65A, 66, 67, 68, 69, 70, 79, 80, 81, 82A, 82 B, 82C, 82D, 82E, 83A, 83B, 83C, 83D, 84A, 84B, 84E, 85, 86, 87, 88, 89, 101, 106, 107, 108, 110, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150 și enclavele E2, E3, E4, E8, E9, E10, E11, E23 din Unitatea de producție VI Domogled, Ocolul Silvic Băile Herculane;

- parcelele 46, 50, 52, 80, 101, 123, 125 A și 125 B, 179, 180, 181, 183, 186, 187, 188, 193, 196, 198, 199, 201, 207, 213, 214, 215, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 227, 242, 243, 244, 245, 302, 303, 304, 311, 319, 320, 321 enclavele E17, E18, E19, E25, E26, E27, E28, E31, E32, E33, E34, E35, E, E37, pajiștile aferente dintre Râmnuța Vânătă și Râmnuța Mare și abruptul Geanțului Hermanului și golurile alpine Mihoc, Pietrele, Olănel, Gropile Olanului, Buza Oslii din Unitatea de producție VIII Olanu, Ocolul Silvic Baia de Aramă;

- parcelele 16, 75, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, enclavele E4, E5, E6, E8, E9, E13 și pășunile dintre Cracul Buza Oslii și Culmea Stăniștea Mare din Unitatea de producție IX Balmeș, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- parcelele 43B, 44 B, 96, 107, 108, 109, 110, 111, 114, 115 și poienile dintre Culmea Stăniștea Mare și Cracul Scărița din Unitatea de producție X Ivanu, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- parcelele 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 46, 47, 48, 62A, 65 B, 65 E, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94 E, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 131, 134, 135, 138, 139, 140, 142, 143, 150 A, 150 C, 150 F, 150 G, 150 H, 150 I, 150 NN1, 150 NN2, 159, 160, 161, enclavele E10, E12, E13, E14, E15, E18, E19, E20, E21, E22, E23, E24, și poienile dintre Cracul Scărița și Culmea Șerbota și cele dintre Culmea Șarba și Culmea Turcineasa din Unitatea de producție XI Cernișoara, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- parcelele 110,111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121,123, 125, 126, 127, 128, 130, 131, 132, 133, 134, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213 enclavele E9, E10, E11 și golul alpin Arjana din Unitatea de producție V Bela Reca, Ocolul Silvic Mehadia;
- parcelele 65, 66, enclavele E41, E42 din Unitatea de producție V Coșuștea Ocolul Silvic Tarnița;
- parcelele 105, 107, 108, 109, 110, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, enclavele E1, E2, E11, E13, E14, E15, E16, E17, E18, E 19, zona crovurilor Cernei, inclusiv poienile de sub Crovuri din Unitatea de producție VI Vârful lui Stan, Ocolul Silvic Tarnița;
- parcelele 178, 179, 180, 187, 189, 190, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, și enclava E 63 din Unitatea de producție I Motru Sec a Ocolul Silvic Padeș;

- parcelele 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 din Unitatea de producție II Motru Mare a Ocolul Silvic Padeș.

Includerea acestor suprafețe în interiorul zonei de protecție integrală are la bază atât argumente de ordin biotic, referitoare la ecosistemele forestiere valoroase, pajiști sau pășuni și fânețe cu valoare conservativă ridicată, cât și abiotic, legate de geologie și geomorfologie).

Cele mai valoroase elemente naturale din cadrul acestor zone sunt:

Zona Domogled, rezervație de interes floristic, faunistic și geologic, include cele mai mari suprafețe de roci carstificabile din Munții Mehedinți, dezvoltate atât pe versantul Cernei, cât și pe platou. Relieful exocarstic este reprezentat printr-o gamă variată de forme, începând cu diferite forme de lapiezuri, doline, uvale, macrodepresiuni carstice și chiar poli. Adăugăm la acestea văile de versant, cu relieful adiacent de creste și turnuri, precum și sectoarele de chei de pe văile Seliște, Feregari, Jelerau, Cociu, dar mai ales Țășna. Relieful endocarstic este ilustrat printr-un număr de 133 de peșteri și avene, în general de dimensiuni reduse, reprezentând vechi descărcări la versant a apelor de infiltrație.

Zona Vârful lui Stan include cele mai spectaculoase forme exocarstice, cum sunt lapiezurile, megadepresiunile carstice și crestele calcaroase din Munții Poienile Cernei și totodată din țară. Relieful endocarstic al zonei cuprinde 65 de cavități, dintre care cea mai valoroasă este Peștera cu apă de la Isverna.

Creasta Geanțurilor este o altă zonă valoroasă din punct de vedere geologic-geomorfologic, alternanța calcar-fliș impunând în relief forme interesante ca urmare a eroziunii diferențiale. Cele mai importante elemente de relief sunt geanțurile sau crestele calcaroase. Și în această zonă apar forme endocarstice, reprezentate prin circa 112 cavități, cum sunt Peștera din Ogașul Adânc, Găurile Hotești din Cheile Râmnuței, Peștera Labirint din Ogașul Adânc, Peștera dintre Geanțuri, Peștera Mare din Cheile Râmnuței.

Zona Cheile Corcoaia cuprinde una dintre cele mai spectaculoase chei carstice din România. Ambii versanți păstrează dovezi de necontestat ale adâncirii în etape a cheilor, sub formă de nivele de marmite și peșteri fosile care pot fi racordate cu terasele Cernei. Pe lângă valoarea peisagistică ridicată, cheile au o importanță științifică deosebită pentru înțelegerea evoluției Cernei la sfârșitul pliocenului și în cuaternar.

Zona Coronini – Bedina este deosebit de valoroasă științific și peisagistic, în ciuda unei prezențe mai reduse a calcarului, în special al celui subteran. Printre cele 149 de cavități carstice

amintim: Peștera Șălitrări, Peștera Ion Bârzoni, Peștera Diana, Peștera Hercule, Grota cu Aburi, Avenul lui Adam, Peștera de la Despicătură. Zona este importantă și prin prisma apelor termominerale, utilizate în scopuri medicale, cum ar fi sursa termală Șapte Izvoare Calde, cu debite de 2,5 l/s și temperaturi de peste 40 de grade.

Zona Piatra Cloșanilor include calcarele dezvoltate între Motru și Motru Sec. Relieful exocarstic este reprezentat de lapiezuri, doline, uvale, iar cel endocarstic de circa 130 de cavități, câteva dintre acestea fiind mai importante și anume Peștera Mare de la Cloșani, Cioaca cu Brebenei, Peștera Lazului.

O altă zonă inclusă în acest tip de management este zona Râmnuța Mare - Râmnuța Vânăta pentru care, pe lângă argumentele de ordin biotic, prezentăm câteva particularități de ordin geologic. La nord de confluența Cerna-Arșasca, până la Râmnuța Vânăta, în versantul stâng al Cernei, se dezvoltă o structură geologică particulară. Rocile sedimentare mezozoice, calcare urgoniene și flișul cretacic superior, sunt comprimate tectonic între Granitul de Cerna din fundament și cristalinel Pânzei Getice. Succesiunea calcar-fliș, deplasată inegal pe verticală, se repetă de 2-3 ori. Flișul cretacic situat între primele două benzi de calcar ale căror straturi au fost redresate aproape de verticală a fost parțial erodat, formând depresiuni alungite paralel cu versantul numite prihod printre care Prihodul Hărmanului și Prihodul Glodului, caz particular pentru România. Peisajul zonei este dominat de geanțurile de calcar care bordează prihodurile și de abruptul tectonic spre Cerna, prezent sub forma unui perete subvertical de calcar cu înălțime de 300-400 metri. Lipsa activităților antropice a determinat conservarea unor ecosisteme endemice cu valoare conservativă mare.

Zona Iauna Craiovei. Vegetația din cadrul acestei zone aparține făgetelor, încheindu-se pe culmi cu vegetația pădurilor de rășinoase și poieni cu hățișuri de liliac și numeroase specii erbacee. Caracteristica principală a acestei zone este bogăția de specii de plante sudice, constituite în etaje de vegetație alături de care apar și specii însoțitoare de alte proveniențe geografice. Făgetele ocupă peste 95% din suprafață, sunt de vârstă cuprinsă între 90 și 130 de ani, alături de care apare gorunul în proporții foarte reduse. Subarboretul este cuprins din specii termofile precum: cărpinița, mojdreanul, scumpia. Flora ierbacee este reprezentată de numeroase specii, multe dintre ele aparținând climatului submediteranean, cum ar fi *Erysimum banatica*, *Primula auricula ssp. seratifolia*, *Linul uninerve*, *Vicia truncatula*, *Silene saxiofraga ssp. Petraea*, *Erysimum saxosum*, *Centaurea triniaefolia*, *Silene stupina*, *Dianthus kitaibelli*,

Euphorbia lingulata, *Hesperis saxosum*, *Asarum sp.*, *Ruscus aculeatus*, *Ruscus hypoglossum*,
Luzula albida.

C. Zona de conservare durabilă, în suprafață totală de 30.388 hectare, este constituită din parcelele din fondul forestier care nu fac parte din zonele de protecție strictă și integrală, precum și restul suprafețelor care nu sunt incluse în zona de dezvoltare durabilă respectiv terenuri agricole, fânețe, pășuni, lacurile de acumulare.

În cadrul zonei de conservare durabilă, parcelele forestiere întregi limitrofe zonelor cu protecție strictă sau integrală în suprafață de 5.618 hectare sunt următoarele:

- 81, 88, 89, 90, 91, 92, 99, 102, 110, 112, 113, 117, 131, 133, 134, 144, 145 din Unitatea de producție III Băile Herculane, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 4, 5, 13, 20, 21, 22, 23, 26, 27, 29, 46, 48, 50, 61, 66, 76, 80, 108, 109, 110 din Unitatea de producție IV Topenia, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 2, 3, 21, 23, 25, 33, 34, 38, 41, 43, 44, 45, 47, 48, 79, 80, 81, 83, 91A, 91B, 91AA2, 91D, 91E, 101, 102, 106, 107, 152, 153, 155 din Unitatea de producție V Iauna Craiovei, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 23, 24, 25, 27, 28, 30, 42, 51, 54, 56, 71, 77, 78, 90, 91, 100, 102, 105, din Unitatea de producție VI Domogled, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 44, 47, 48, 51, 53, 54, 78, 81, 82, 99, 102, 103, 121, 124, 126, 127, 184, 185, 189, 190, 191, 192, 194, 195, 197, 200, 202, 204, 206, 210, 226, 228, 241, 246, 301, 305, 306, 310, 312, 315, 317, din Unitatea de producție VIII Olanu, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- 15, 17, 66, 67, 68, 73, 74, 76, 78 din Unitatea de producție IX Balmeș, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- 42, 43A, 44A, 49, 50, 97, 106, 112, 113, 119, din Unitatea de producție X Ivanu, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- 3, 4, 10, 21, 22, 30, 39, 40, 45, 49, 52, 60, 62 B, 65 A, 65 F, 65C, 69, 70, 71, 72, 74, 94, 95, 96, 102, 106, 114, 119, 120, 121, 122, 123, 130, 144, 146, 148, 151, 152, 158, 162, 163, 182, 187, 188, 189, 190, 194, 196 din Unitatea de producție XI Cernișoara, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- 91, 94, 138, 139, 141, 177, 181, 182, 184, 186, 188 din Unitatea de producție I Motru Sec, Ocolul Silvic Padeș;

- 12, 14, 23, 24, 25 din Unitatea de producțieII Motru Mare, Ocolul Silvic Padeș.

Parcelele forestiere din zona de conservare durabilă în afara celor limitrofe prezentate mai sus sunt următoarele:

- 82, 83, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 114, ,116, 132, 146, 148, enclavele E5, E6, E7, E10, E12, E13, E14, E16, E17, E18, E20, E21, din Unitatea de producțieIII Băile Herculane, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 3, 6, 7, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 24, 25, 28, 49, 51, 52, 53,54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 114, 115, 119, 120, enclavele E1, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E10, E11, E12, E13, E14, E15, E17, E18 din Unitatea de producție IV Topenia, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 39, 40, 42, 46, 82, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 103, 104, 105, 154, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, enclavele E1, E3, E4 din Unitatea de producție V Iauna Craiovei, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 26, 29, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 55, 72, 73, 74, 75, 76, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 103, 104, , 200, 201, 202, enclavele E1, E5, E6, E7, din Unitatea de producție VI Domogled, Ocolul Silvic Băile Herculane;
- 106, 111, 112, 113, 114, enclavele E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E10 din Unitatea de producție VI Vârful lui Stan, Ocolul Silvic Tarnița;
- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 49, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 100, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 122, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145A, 145B, 145C, 145D, 145E, 145 F, 145 G, 145H, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 182, 203, 205, 208, 209, 211, 212, 216, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255,

256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 307, 308, 309, 313, 314, 316, 318, enclavele E1, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E10, E11, E12, E13, E14, E16, E20, E21, E22, E23, E24, E29, E30, E38, E39, E40, E41, E42, E43, E44, E45, E46, E47, E48, E49, E50, E51, E52, E53, E54, E55, E56, E57, E58, E59 din Unitatea de producție VIII Olanu, Ocolul Silvic Baia de Aramă;

- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 69, 70, 71, 72, enclavele E1, E2, E3, E7, E10, E11, E12 din Unitatea de producție IX Balmeș, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 45, 46, 47, 48, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 116, 117, 118, enclavele E1, , E4, E5, E8 din Unitatea de producție X Ivanu, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 41, 42, 43, 44, 50, 51, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 63, 64, 66, 67, 68, 73, 97, 98, 99, 100, 101, 103, 104, 105, 115, 116, 117, 118, 145, 147, 153, 154, 155, 156, 157, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 183, 184, 185, 186, 191, 192, 193, 195, enclavele E1, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E11, E16, E17, E25, E26, E27, E28, E29, E30 din Unitatea de producție XI Cernișoara, Ocolul Silvic Baia de Aramă;
- 87, 88, 89, 90, 92, 93, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 140, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 183, 185, 209, enclavele E33, E34, E35, E36, E37, E38, E39, E40, E41, E42, E43, E44, E45, E46, E47, E48, E49, E50, E51, E52, E53, E54, E55, E56, E57, E59, E62, E65 Unitatea de producție I Motru Sec a Ocolul Silvic Padeș;

- 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 222, enclavele E1, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9, E10, E11, E12, E14, E15, E16, E17, E18, E19, E21, E22, E23, E24, E25, E26, E27, E28, E29, E30, E37, E99, E100 Unitatea de producție II Motru Mare a Ocolul Silvic Padeș.

În această zonă se remarcă o suprafață de pădure valoroasă din punct de vedere biologic și peisagistic, situată în Unitatea de producție V Iauna Craiovei Ocolul Silvic Băile Herculane, u.a. 162 C și 163 B, în suprafață de 5,2 hectare.

D. Zona de dezvoltare durabilă

Zona de dezvoltare durabilă este constituită din mai multe zone care au fost denumite după numele unității de producție în apropierea căreia se găsesc sau din care fac parte.

a) Zona de dezvoltare durabilă Cernișoara cuprinde 5 perimetre cu o suprafață de 76 ha începând de la Cheile Cernișoarei până la Plaiul Bulzului. Se remarcă perimetrul Izvoarelor Cernei care este constituit din Lunca Cernișoarei, între Chei și coada lacului de acumulare Iovanul. Limita acestei zone începe de pe malul drept al Cernișoarei și continuă la o distanță de 50-100 metri față de liziera pădurii, se suprapune pe anumite locuri peste limita de intravilan a comunei Padeș și ajunge la Izvoarele Cernei, pe care le ocolește la o distanță de 100 m de acestea. Continuă tot la o distanță apreciabilă de limita pădurii pe partea dreaptă a drumului de contur lac Ivanul până la coada lacului de unde trece pe partea stângă a acestuia și se întoarce spre Cheile Cernei mergând pe limita zonei inundabile, apoi încadrează construcțiile existente până la podul peste Cerna. De aici urmează drumul forestier pe malul stâng al Cernei, cuprinzând Lunca Cernei și continuă până la Cheile Cernei unde trece pe partea dreaptă.

Celelalte 4 perimetre continuă de la coada lacului Iovanul până la Plaiul Bulzului și sunt deoparte și de alta a drumului de contur lac. Nu sunt unite între ele, au mărimi diferite și includ conacele comunităților din zonă.

b) Zona de dezvoltare durabilă Ivanu este formată din 3 perimetre, în suprafață totală de 8 ha începând de la Plaiul Bulzului până sub coronamentul Barajului Ivanul, versantul drept al lacului de acumulare.

c) Zona de dezvoltare durabilă Balmeș sau Balmez în suprafață totală de 4 ha, formată din 2 perimetre, cuprinde teritoriul fostului bloc administrativ al coloniei de la Barajul Ivanul, cu terenurile aferente, precum și poienile aparținătoare locuitorilor din Cerna-Sat.

d) Zona de dezvoltare durabilă Olanul, formată din 10 perimetre în suprafață de 144 ha cuprinde intravilanul satului Cerna-Sat, comuna Padeș. Limita acestui perimetru începe de la Cheile Corcoaiei și merge pe deasupra grădinilor locuitorilor din Cerna-Sat până la intersecția cu drumul forestier Olanul unde trece pe cealaltă parte a drumului, înconjoară lunca Cernei și continuă prin spatele caselor și al grădinilor pe partea dreaptă a Cernei, până la Cheile Corcoaiei. Celelalte perimetre includ toate terenurile de tipul pajiști, pășuni, fânețe, terenuri agricole, zone de intravilan și extravilan care aparțin administrativ comunei Obârșia Cloșani și sunt răspândite de o parte și de alta a drumului drumul național 66A, până la intersecția cu drumul național 67D.

e) Zona de dezvoltare durabilă Iauna- Craiova cuprinde suprafața de la cabana de la km 36, precum și terenurile aferente acesteia. Suprafața este de 4 ha și este administrată de OS Băile Herculane.

f) Zona de dezvoltare durabilă Topenia are suprafața de 16 ha, cuprinde 6 perimetre, și aici se remarcă intravilanele cătunelor Tațu, Inelet, Scărișoara, Cracul Teiului, Cracul Mare. Această zonă include casele și grădinile de pe partea dreaptă a Cernei și aparțin unor locuitori ai comunei Cornereva.

g) Zona de dezvoltare durabilă Băile Herculane, este constituită din 4 perimetre cu o suprafață de 444 ha. Aici distingem intravilanul cătunelor Prisăcina, 227 ha și Dobraia, 104 ha, și zone de pe malul drept al Cernei și lacul de acumulare Prisaca. Limita acestei zone merge pe lângă liziera pădurii din Unitatea de producție III Băile Herculane și cuprinde casele răspândite ale unor locuitori ai comunei Cornereva.

h) Zona de dezvoltare durabilă Domogled are o suprafață de 50 ha și este constituită din 21 perimetre aflate pe ambele părți ale drumului drumul național 67D. Începe de la Pensiunea Dumbravă cu zona de campare din vecinătatea acesteia, se continuă cu câteva proprietăți aflate pe partea dreaptă și stângă a drumului până la căsuțele Gorjanu, de aici este întreruptă până în apropiere de Barajul Prisaca. Aici se formează un perimetru mare ce cuprinde casele de pe partea dreaptă a drumului, coronamentul barajului, ștrandul de la 7 Izvoare Calde, Campingul de aici administrat de OS Băile Herculane și câteva proprietăți.

Alte perimetre de dezvoltare durabilă sunt la Uzina Electrică, în apropierea traseului de la Crucea Albă, la Ferigari și intravilanul comunei Pecinișca, care ține din localitate până în apropierea fostei cariere de piatră de la Pecinișca.

i) Zona de dezvoltare durabilă Vârful lui Stan cuprinde proprietățile private, pășunile și fânețele care nu sunt în zona de protecție integrală din Unitatea de producție VI Vârful lui Stan și are o suprafață de 10 hectare.

Drumurile naționale, forestiere, industriale, publice și de acces de pe teritoriul parcului, cu o suprafață de 149 hectare, sunt încadrate în zona de dezvoltare durabilă.

Suprafața drumului nou în lungime de 4 km care trece prin parcelele silvice 69, 73, 75, 76, 77A, 79A, 79B, 80A și 108E din UP IV Topenia, Ocolul Silvic Băile Herculane, precum și prin terenul agricol aparținând comunei Cornereva, proiectat în cadrul proiectului transfrontalier Exploring nature across borders – ENABO, se află în zona de dezvoltare durabilă.

Zona de dezvoltare durabilă mai cuprinde și suprafețele drumurilor forestiere propuse în amenajamentele silvice în vigoare, dacă acestea nu se suprapun cu zonele de protecție integrală sau strictă.

Suprafața totală a zonei de dezvoltare durabilă din parc este de 906 hectare.

Anexa nr. 3 la Regulament - Zone de escaladă sportivă

Munții	Zona	Escaladă sportivă	Traseu aventură
Mehedinți	Pecinișca Carieră	X	
	Pecinișca Colibri	X	X
	Carieră Prolaz	X	X
	Amfiteatru	X	X
	Peretele Șoimului		
	Perete de sub Crucea Albă	X	X
	Peretele Cociu	X	X
	Faleza, Km 9 și 10	X	
	Țăsna	X	X
	Bobot	X	X
Cernei	Izvorul Munk	X	
	Scorpioni	X	
	Roman	X	X
	Surplomba	X	X
	Magnolia	X	X
	Cascada	X	X
	Vânturătoarea		
	Km 20	X	X
	Prisăcina		X

**Anexa nr. 4 la Regulament- Trasee turistice omologate și propuse spre omologare în
Parcul Național Domogled Valea Cernei**

Nr. crt.	Denumire traseu omologat	Marcaj	Durata (h)	Grad de dificultate	Certificat de omologare nr/data
1	B.Herculane - Cartier Zăvoi - Platoul și Izvorul Coronini - Cracu lui Arendașu - Poiana cu Peri	Punct roșu	2-2,5	mediu	556/15.02.2011
2	B.Herculane - Cartier Zăvoi - Platoul Coronini - Foișorul Verde - Izvorul Diana III	Punct albastru	1	mic	557/15.02.2011
3	B.Herculane - Cartier Zăvoi - Platoul Coronini - Izvorul Munk - Izvorul Diana III	Punct albastru	2-2,5	mic	558/15.02.2011
4	B.Herculane - Izvorul Diana III - Izvorul Munk - Piscul Jubiliar - Vârful Ciorici - Izvorul Munk - Vârful Doda	Punct galben	3,5-4	mediu	559/15.02.2011
5	B.Herculane - Biserica Catolică - Vârful Ciorici - Vârful Elisabeta - Poiana cu Peri - Vârful Ciorici - Peștera cu Aburi - Peștera lui Adam - Peștera Hoților - Peștera de la Despicătura	Triunghi albastru	5,5	mediu spre greu	560/15.02.2011
6	B.Herculane - Șapte Izvoare Calde - Piatra Băniței - Poiana Culmea Mare	Triunghi galben	1,5	mediu	561/15.02.2011
7	B.Herculane - Cascada Vânturătoarea - Poiana Cicilovete	Cruce roșie	3	mediu	562/15.02.2011
8	B.Herculane - Cheile Pecinișcăi - Creasta Cocoșului	Cruce roșie	3-3,5	mediu	563/15.02.2011
9	B.Herculane - Cheile Pecinișcăi - Poiana Padeșului	Bandă galbenă	3-3,5	mediu	564/15.02.2011
10	B.Herculane - Cheile Ferigari - La Șipot - Vârful Șoimului - Padina Soroniște - Peștera mare de la Soroniște	Punct roșu	4	mediu	565/15.02.2011
11	B.Herculane - Cheile Ferigari - La Șipot - Obârșia Văii Ferigari - Creastă Podeni	Punct roșu	5	mediu	566/16.02.2011
12	B.Herculane - Crucea Albă -	Cruce albastră	4-4,5	mediu	567/16.02.2011

	Izvorul Jelerău - Culmea Munților Mehedinți				
13	B.Herculane - Crucea Albă - Peștera de Sub Șerban - Vârful Domogledul Mic - Vârful Domogledul Mare - Cheile Ferigari - Fosta Fabrică de Var	Bandă galbenă	5-5,5	mare	568/16.02.2011
14	B.Herculane - Crucea Albă - Izvorul Jelerău - Vârful Șușcu	Triunghi albastru	3-4	mediu	569/16.02.2011
15	Cărarea Pisicii - Vârful Domogledul Mic - Vârful Domogledul Mare	Bandă galbenă	6	mare	570/16.02.2011
16	B.Herculane - Crucea Albă - Izvorul Jelerău - Culmea Munților Mehedinți - La Șușoare - La Margina	Cruce albastră,triunghi roșu,bandă roșie	8-8,5	mediu	571/16.02.2011
17	B.Herculane - Uzină Electrică veche - Cheile Șaua Padina - La Margina	Bandă galbenă	4-5	mediu	572/16.02.2011
18	B.Herculane - Confluența cu Ogașul lui Roșeț - Cascada Cociului	Cruce roșie	1	mediu	573/16.02.2011
19	B.Herculane - Confluența cu Ogașul lui Roșeț - Poiana Fântâna Moșului - Creastă Gornenți	Triunghi albastru	4-4,5	mediu	574/16.02.2011
20	B.Herculane - Confluența cu Ogașul lui Roșeț - Poiana Fântâna Moșului - Poiană Balta Cerbului - Vârful Ciolanu Mare - Cheile Țăsnei	Triunghi albastru,cruce albastră	7-7,5	mediu	575/16.02.2011

Nr. crt.	Denumire traseu propus spre omologare	Marcaj	Durata (h)	Grad de dificultate
1	Culmea Mazdronia - Poiana Beletina - Crovu Mare - Cheile Tâmnei - Piatra Pușcată	Punct roșu	5-6	mediu
2	Izbucul Cernei - Cheile Cernișoarei - Măneasa - Lacul Rății - Pas Jiu-Cerna	Punct Roșu	5	mediu
3	Băile Herculane - Confluența Cernei cu Țăsna - Capelă Dobraia - Prisăcina - Ineleț - Punte Stoian - km 19 drumul național 67 D	Punct albastru	5-6	mediu
4	Cheile Bobotului - Cracu lui Stepăn - Vârful Vlașcu Mare	Triunghi albastru	Circa 6	mediu
5	Cerna-Sat - Oslea Românească - Vârful Godeanu	Bandă galbenă	Circa 8	mediu

6	Băile Herculane - Motel Dumbrava - Poiana Țăsnei - Vârful Pietrele Albe - Poienile se sus - Ploștinioarele, Medvedului, Porcului, Crovu Mare, Izvernelor și Beletina - Cheile Tâmnei - Confluența Tâmnei cu Cerna	Punct galben	Circa 10-12	greu
7	Băile Herculane - Confluența Cernei cu Tâmna km 22 - Cheile Tâmnei - Crovu Mare - Creastă - Isverna	Cruce roșie	4 – 4 ½	greu spre mediu
8	Cerna-Sat - Vârful Cioaca Înaltă - Valea Caprei - Valea Motrului Sec - Cloșani	Triunghi roșu	Circa 5-6 ½	mediu
9	Băile Herculane, Piața Hercules - Gara Băile Herculane - Drumul de Creastă - Piatra Iorgovanului - Cabana Buta	Bandă roșie	5 zile	mediu
10	Băile Herculane - Pecinișca - Creasta Cocoșului - Drumul de creastă - Vârful Ștevaru - Vârful Turcineasa - Pasul Jiu-Cerna	Bandă roșie	4 zile	mediu
11	Băile Herculane - Confluența Cernei cu Tâmna - Foeroaga Sătenilor - Poiana Beletina - Vârful Lui Stan - Culmea Mazdronia	Triunghi albastru	4 – 4 ½	greu spre mediu
12	Izbul Cernei - Ogașul Sec - Cracul Gârdomanului - Vârful Gârdomanului - Înșeuarea dintre Galbena și Paltina - Cheile Cernișoarei - Pod Izvoarele Cernei	Punct galben	8-9	mediu
13	Motru Sec - Poiana cu Narcise - Piatra Cloșanilor - Valea Mare	Punct roșu	5-6	mediu
14	Bogâltin - Vârful Arjana - Capelă Dobraia - Cracul Teiului - Motel Dumbravă	Punct roșu	10-11	mediu

**Anexa nr. 5 la Regulament - Canioane de pe teritoriul Parcului Național Domogled –
Valea Cernei**

Canion Drăstănic

Mars apropiere: 40 minute

Timp parcurs canion: 3h30min

Temperatura apei: 8°C

Altitudine Pod: 475m

Altitudine la intrarea în canion: 608m

Diferenta de nivel a canionului: 130m

Rocă: calcar sector1, șisturi sector 2

Cotație: V2-A2-II

Amaraje: broșe, spituri cu inele

Canion Țăsna

Mars apropiere: 52 minute

Timp parcurs canion: 4h 30min

Temperatura apei: 7°C

Altitudine Parcare: 260m

Altitudine la intrarea în canion: 660m

Diferenta de nivel a canionului: 400m

Rocă: calcar

Cotație: V2-A3-III

Amaraje: broșe, spituri cu inele, AN (amaraj natural-copac)

Canion Bobot

Mars apropiere: 1 ora

Timp parcurs canion: 5h

Temperatura apei: 9°C

Altitudine Parcare: 412m

Altitudine maxima atinsa la urcare în sa: 740m

Altitudine la intrarea în canion: 577m

Altitudine la iesirea din canion în sosea: 396m

Diferenta de nivel a canionului: 181m

Rocă: calcar

Cotație: V2-A1-III

Amaraje: conexanduri sau spituri cu inele, AN (amaraj natural-copac).

Canion Râmnuța

Mars apropiere: 1h20min

Timp parcurs canion: 4h20min

Temperatura apei: 8°C

Altitudine Parcare: 445m

Altitudine la intrarea în canion: 609m

Diferența de nivel a canionului: 164m

Rocă: calcar

Cotație: V2-A3-IV

Amaraje: broșe, spituri cu inele, AN (amaraj natural-copac).

Canion Cociu-Roșețu

Coordonate geografice intrare în canion

Sistem WGS 84,

N: 44. 918167°

E: 22. 465183°

sau Coordonate UTM

34°615643° E,

49°74904° N

Coordonate UTM pentru parcare și start poteca de urcare:

34.614351° E,

49.75380° N

Altitudine intrare: 830m

Altitudine ieșire: 640m

Diferență de nivel: 190m

Marș de apropiere: 3h-4h30min. Diferență de nivel de urcat 870m (de la 240m la 1.110m), apoi coborare de 280m

Timp de parcurgere: 4h

Marș de retragere: 1h-1h30min

Rocă: calcar

Cotație: V4-A2-IV

Amaraje: gujoane sau spituri cu inele sau AN.

Canion Vânturatoarea

Mars apropiere: 1h20min

Timp parcurs canion: 2h30min

Temperatura apei: 8°C

Altitudine Parcare: 245m

Altitudine la intrarea în canion: 510m

Diferenta de nivel a canionului: 120m

Rocă: calcar

Cotație: V3-A3-IV

Amaraje: gujoane, sau spituri cu inele.

Canion Ineleț

Mars apropiere: 45 minute

Timp parcurs canion: 2h30min

Temperatura apei: sec

Altitudine Parcare: 296m

Altitudine la intrarea în canion: 581m

Diferenta de nivel: 285m

Canion Zgăul Vintilanilor

Coordonate geografice intrare în canion

Sistem WGS 84

N: 44.981090° E: 22.577275°

sau Coordonate UTM

34.624354° E, 49.82060° N

Coordonate UTM pentru ieșirea din canion și parcare mașina a doua:

34.625511° E, 49.80850° N

Altitudine intrare: 850m

Altitudine ieșire: 500m

Diferență de nivel: 350m

Marș de apropiere: 1h-1h30min

Timp de parcurgere: 3h

Marș de retragere: 15min.

Rocă: calcar

Cotație: V3-A2-III

Amaraje: gujoane cu inele sau AN

Anexa nr. 6 la Regulament - Trasee de rafting în Parcul Național Domogled – Valea Cernei

Nr. traseu	Descriere traseu	Grad de dificultate a traseului (1 – cel mai facil, 6 – cel mai dificil)	Lungime traseu - km -
1	Intrare: Cheile Bobotului Iesire: punte Scărișoara	2	4
2	Intrare: punte Scărișoara Iesire: confluenta Prisacinei cu Cerna	3	6
3	Intrare: pod Uzina Electrică Iesire: în dreptul pensiunii Versant	2	5

