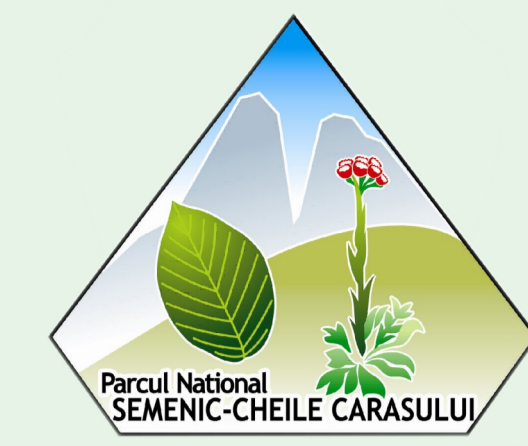


Parcul Național **Situl N2000** Semenic - Cheile Carașului



Contează pentru viitor!

Habitat de pajiști și tufărișuri

4060 Tufărișuri alpine și boreale.

6110* Comunități rupicole calcifile sau pajiști bazifite din *Alyso-Sedion albi*.

6190 Pajiști panonice de stâncării (*Stipo-Festucetalia pallentis*)

6210* Pajiști uscate seminaturale și faciesuri cu tufărișuri pe substrat calcaros (*Festuco Brometalia*)

6410 Pajiști cu *Molinia* pe soluri calcaroase, turboase sau argiloase (*Molinion caeruleae*).

6430 Comunități de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la nivelul câmpiilor, până la cel montan și alpin.

6510 Pajiști de altitudine joasă (*Alopecurus pratensis Sanguisorba officinalis*).

Habitat naturale - zonele terestre, acvatice sau subterane, în stare naturală sau seminaturală, ce se diferențiază prin caracteristici geografice, abiotice și biotice.

Tipuri de habitat naturale - acele tipuri de habitat care:

- sunt în pericol de dispariție în arealul lor natural;
- au un areal natural redus ca urmare a restrângerii acestuia sau datorită faptului că în mod natural suprafața sa este redusă;
- sunt eșantioane reprezentative cu caracteristici tipice pentru una sau mai multe dintre cele 5 regiuni biogeografice specifice pentru România: alpină, continentală, panonică, stepică și pontică.

Sit de importanță comunitară - situl/aria care, în regiunea sau în regiunile biogeografice în care există, contribuie semnificativ la menținerea ori restaurarea la o stare de conservare favorabilă a habitatelor naturale sau a speciilor de interes comunitar prevăzute și care contribuie semnificativ la coerența rețelei "Natura 2000" și/sau contribuie semnificativ la menținerea diversității biologice în regiunea ori regiunile biogeografice respective.

Descriere: Habitatul de pajiști și tufărișuri reprezintă terenurile neîmpădurite pe substrat calcaros sau silicios, pe soluri sărace în substanțe nutritive, ușor acide, temporar cu umiditate ridicată sau pe stâncării calcaroase xerice ce reușesc comunitățile de ierburi. Tufărișurile sunt formațiuni arborescive scunde ce se dezvoltă în anumite pajiști.

Aceste categorii de habitat sunt dependente de expunerea solară și regimul hidric după caz.

Vegetație caracteristică: *Vaccinium myrtillus*, *Juniperetum communis*, *Sedum acre*, *Festuca pallens*, *Primula veris*, *Orchis mascula*, *Molinia caerulea*, *Glechoma hederacea*, *Arrhenatherum elatius*, *Digitalis grandiflora*.

Suprafață: 1.916 ha.

