

<p>Lucrarile de constructie realizate la sediul regional de la Braila constau in extinderea cladirii prin adaugarea unui corp, in suprafata de 18x5 m, regim de inaltime (P+1) si amenajarea spatiilor existente.</p> <p>Sediul regional Braila este destinat investigarii ecosistemelor din lunca inundabila a Dunarii, in special a complexelor de ecosisteme de zone umede din Delta Dunarii si Insulele Brailei si monitorizare a complexelor socio-ecologice din zonele de cercetare de lunga durata din lunca inundabila a Dunarii. Ea este amplasata in proximitatea acestor zone, facilitand astfel, atat spatial cat si financiar, investigarea lor. Structura propusa a fi realizata in cadrul acestui proiect vine in completarea celei existente si contribuie la cresterea calitatii activitatilor de cercetare cu rezultate imediate in cresterea posibilitatilor de integrare in retele de cercetare la nivel national si international si a numarului serviciilor de analiza a impactului factorilor naturali si socio-economici asupra mediului.</p>

<p>Cladirea este organizata pe doua nivele, iar spatiul de pe fiecare nivel este organizat pe Module.</p> <p>La parter sunt prevazute 2 laboratoare destinate activitatilor din Modulului de investigare/ monitorizare in teren (sortare, analize fizico-chimice, explorari functionale).</p>

<p>La etaj sunt prevazute 3 laboratoare destinate Modulului de Biodiversitate si Modulului de evaluare a impactului ecologic. Tot la etaj sunt amplasate componentele suport ale intregii activitati laboratorul de gestionare a bazei de date si sisteme informationale pentru ecosistemele de zone umede, laboratorul de informare si comunicare asupra diversitatii.</p>

<div style="text-align: center;">{phocagallery

view=category|categoryid=1|imageid=1|displayname=1|displaydescription=1}</div>

<p>Lucrarile de constructie realizate la sediul regional de la Sinaia constau in amenajarea spatiilor existente. Sediul de la Sinaia ofera, prin pozitia sa, avantaje deosebite pentru investigarea ecosistemelor montane si alpine. Directiile de cercetare abordate sunt in acord cu cele promovate la nivelul Platformei de Cercetare in Biologie si Ecologie Sistemica, se adreseaza complexitatii ecologice si cuprind activitati specifice Modulului de investigare a diversitatii biologice; Modulului de evaluare a impactului ecologic; Modulului de investigare/ monitorizare in terenuri montane si alpine (sortare, analize fizico-chimice, explorari functionale); Modulului GIS. Amenajarea va consta in zugravirea peretilor cu vopsea lababila, pardosele de PVC antistatice, antibacteriene, plafoane false. Modernizare instalatie electrica, instalatie de apa, canalizare.</p>

<div style="text-align: center;">{phocagallery

view=category|categoryid=1|imageid=2|displayname=1|displaydescription=1}</div>