



**Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin**



Proiect LIFE10 NAT/RO/000740

Îmbunătățirea statutului de conservare pentru speciile și habitatele prioritare din zonele umede ale Porților de Fier



**INVITAȚIE**

Aplicația demonstrativă “Modalități de reducere a biomasei speciilor acvatice invazive și a celor native cu caracter invaziv”

Către,

.....

Stimată Doamnă/Stimate Domn,

Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, în colaborare cu partenerii proiectului *LIFE10 NAT/RO/740 Îmbunătățirea statutului de conservare al speciilor și habitatelor prioritare din zona umedă Porțile de Fier*, vă invită să participați la aplicația demonstrativă “Modalități de reducere a biomasei speciilor acvatice invazive și a celor native cu caracter invaziv”.

Activitatea se adresează în special managerilor de arii protejate ce includ luciu de apă și reprezentanților R.A. Apele Române. Scopul acestor activități este de a veni în sprijinul administratorilor de SPA-uri ce se confruntă cu probleme similare. În timpul fiecărei sesiuni, aceștia vor avea acces la o serie de experiențe practice pentru a înțelege eficiența metodei aplicate și pentru a facilita transferul ei în zonele în care își desfășoară activitatea.

Sesiunea va avea loc în perioada **26 – 29 august 2015** la **Campusul Universitar al Universității ”Eftimie Murgu” Reșița** din localitatea Coronini jud. Caraș-Severin după programul anexat.

Organizatorii vor asigura cazarea, masa și cheltuielile de transport ale participanților.

Confirmările de participare se vor transmite **până în data 18 august 2015** pe fax: 0255/226729 sau pe e-mail la adresa: [ianos\\_i\\_mirela@yahoo.com](mailto:ianos_i_mirela@yahoo.com).

Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați:

- **APM Caraș-Severin**, Mirela IANOȘI – tel: 0742607318
- **Universitatea din București**, Marius MATACHE – Telefon 0740-194846 sau e-mail: [media@portiledefier.ro](mailto:media@portiledefier.ro)

Cu respect,

p.DIRECTOR EXECUTIV

Marius VODITA



MANAGER PROIECT,

Carmen SORESCU



