

Procesele de luare a deciziei si legile din bazinul Mediteranian

Autor: Agricultural Research Institute
Sursa: NOSTRUM-DSS Deliverable D6-2

Ce este Nostrum-DSS?

Este un proiect de tipul "Co-ordination Action", finantat de CE PC6, a carui scop este de a imbunatati conducerea si planificarea in domeniul managementului durabil al apei in bazinul Mediteranian:

- prin crearea unei retele intre sferile stiintei, politicii si societatii civile,
- prin încurajarea implicării active a factorilor interesați,
- prin realizarea si diseminarea unui Ghid de Bune Practici pentru elaborarea si implementarea instrumentelor SSD/DSS pentru MIRA/IWRM.

Ce sunt broșurile Nostrum-DSS?

Aceste documente scurte rezumă principalele rezultate ale proiectului și reprezintă o **poartă de intrare** către larga gamă de produse și servicii disponibile pe pagina web a proiectului. Ele sunt alcătuite din trei tipuri de broșuri:

- Studii de caz
- Aspecte politice
- Aspecte tehnice

Cui ii este adresata aceasta broșură?

Ca partea a seriilor de broșuri acest document este in principal adresat **cercetatorilor si practicienilor** interesati in a afla cum *instrumente si abordari SSD/ DSS* ii pot ajuta in munca de zi cu zi, dar poate fi util de asemenea politicianilor si factorilor decidenti.

For further information see the NOSTRUM-DSS website:

→ <http://www.nostrum.eu>

This leaflet is the sole responsibility of the author(s) and does not represent the opinion of the EC, nor is the EC responsible for any use that might be made of the information appearing herein.

Aspecte generale

Procesul de management al apei este in mod normal reglementat printrun sistem normativ. In tarile UE, acest proces este marcat prin definirea Directivei Cadru a Apei (EU-WFD) care are o finalizare obligatorie: calitatea apei trebuie sa fie buna la sfarsitul implementarii directivei in 2015. Pe de alta parte Tarile Partenerne Mediteraniene (MPC) nu sunt obligate prin nici o intelegere internationala sa realizeze acelasi obiectiv pentru bazinele lor hidrografice.

In cateva tari sistemul normativ este distribuit in numeroase legi, conducand la suprapuneri semnificative ale functiilor si jurisdicțiilor multiplelor departamente guvernamentale, care conduc la diverse conflicte de competenta, responsabile pentru ramanerea in urma in procesul de management sustenabil al resurselor de apa.

In Turcia, controlul poluarii apei este in mana a 4 entitati diferite: Ministerul Energiei si Resurselor Naturale monitorizeaza calitatea apei in timp ce Ministerul Mediului si Padurilor detecteaza incalcarile ale legislatiei si le raporteaza guvernului local care este singura autoritate care poate amenda pe cei care incalca legile. Amenzile sunt colectate de Ministerul de Finante dar nu se intorc in sectorul de mediu.

Tipuri de Procese Decizionale si abordari

Abordare top-down (de sus in jos)

Procesele decizionale sunt in mod traditional restranse la primul nivel al stakeholder-ilor, fie la nivel national, regional sau local.

Abordare top-down cu o potentiala participare pentru stakeholder-ii secundari

Al doilea nivel de stakeholder-i poate fi implicat prin lege in procesul decizional. Adesea participarea actuala a acestui grup este paralizata de conflicte si lipsa dorintei de comunicare dintre diferiti actori.

Procesul Interactiv

In acest caz, procesul decizional este structurat ca un proces interactiv in care fiecare efort este facut in scopul de a ajunge la un rezultat ce este un compromis satisfactor pentru toti stakeholder-ii. Stakeholder-ii sunt formal implicati in procesul de decizie, iar contributiile lor cresc in mod semnificativ calitatea deciziilor luate.

Abordare Bottom-up (de jos in sus)

In aceasta abordare, stakeholder-ii secundari iau parte activa la procesul decizional la diferite nivele si conduc procesul decizional.

Pentru definitii complete a stakeholder-ilor cheie, primari si secundari, vezi Glosarul NOSTRUM-DSS

Experienta studiilor de caz Nostrum-DSS

Example de abordari top-down

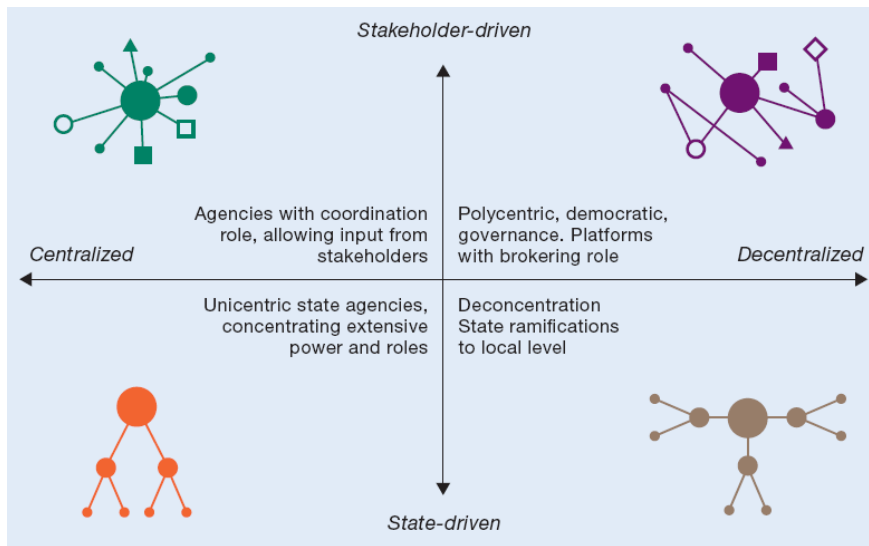
Vezi urmatoarele studii de caz NOSTRUM-DSS:

- Tunisia - Cimpia Djerffara
- Siria - Bazinul Asnobar

Example de abordari bottom-up

See the following NOSTRUM-DSS case studies:

- Croatia - Bazinul Cetina
- Grecia – Insula Paros



Principalele probleme din zona Mediteraniana

Politicile de resurse de apa din regiune trebuie sa faca fata:

1. lipsei traditiei proceselor de implicare publica si a modului de lucru integrat cu alte institutii in scopul realizarii aceluiaasi tel;
2. ingrijorarii publice mai accentuate asupra a bunastarii proprii decat a mediului, aceasta fiind o problema pentru administratorii mediului intrucat cresterea bunastarii economice nu este in competenta lor;
3. lipsei de experienta, atat pentru administratorii de mediu cat si pentru stakeholder-i, in a sustine competent managementul bazinelor hidrografice;
4. lipsei constiintei de mediu si responsabilitate printre administratori cat si printre stakeholder-i;
5. lipsei datelor pentru identificarea problemelor, evaluarea resurselor de apa si economice si analiza stakeholder-ilor.

- Vezi deasemenea **prezentarea NOSTRUM-DSS** pentru *Guvernare si managementul apei in bazinul Mediteranian*

→| <http://www.nostrum-dss.eu>

Home » Final products » Policy support » Policy leaflets

- Pentru a vedea cum SSD/DSS poate efectiv sustine comunicarea si constientizarea publica vezi **prezentarea NOSTRUM-DSS** pentru *implementarea DSS*

→| <http://www.nostrum-dss.eu>

Home » Final products » Technical support » Technical leaflets

Masuri cheie pentru imbunatatirea procesului decizional

1. Allocarea de resurse financiare si umane pentru administratiile responsabile;
2. responsabilitatea implementarii diferitelor masuri ar trebui impartita intre autoritatile publice si stakeholderi, depinzand de specificul competentelor. Aceasta necesita capacitati de formare si implicare a tuturor partilor interesate in planificarea si managementul de bazin hidrografic;
3. evaluarea si colectarea datelor necesare procesului decizional prin (re)definirea programelor de monitorizare, impartasind si facand disponibile rezultatele stiintifice a proiectelor internationale de cercetare, experiente, si date nationale disponibile;
4. implicarea expertilor nationali in proiecte de protectie a apei;
5. dezvoltarea si aplicarea sistemelor suport de decizii (SSD/DSS);
6. organizarea de cursuri de managerii locali si intalniri cu schimb de experiente;
7. ajustarea curriculum-ului academic pentru a alinia continutul lor la nevoile management de apa

Pentru lista de legi completa pentru alte tari participante in proiect vezi Annex 1 a Deliverable D6-2. →| <http://www.nostrum-dss.eu>

Legi referitoare la managementul resurselor de apa

Legea N°83-17 (16/07/1983) Completata de n°96- 13 (15/06/1996)

Legea n°83-03 (5 feb. 1983)

Legea n°03-10 (19/07 2003)

....

Exemplu de legi referitoare la managementul resurselor de apa in Algeria

Legea Apei; Politica Nationala pentru Apa

Protectia Mediului:

Principii generale si reguli de protectie a mediului;

Protectioa Mediului in contextul unei dezvoltari sustenabile Principii generale si reguli de protectie a mediului in relatie cu dezvoltarea sustainabila

.....

