



## PartiSEApate! Zarejestruj się w jesiennej rundzie rozmów panbałtyckich

### Rejestracja otwarta do serii jesiennych warsztatów PartiSEApate

Rejestracja jest już otwarta dla następujących panbałtyckich dialogów w MSP:



#### Budowa sieci transmisji danych dla MSP na Morzu Bałtyckim

**15 - 16 października 2013 r. od obiadu do obiadu - Lokalizacja: BSH, Hamburg (Niemcy)**

Organizator: Niemiecka Federalna Agencja Morska i Hydrograficzna. Kontakt: [Bettina Kappeler](#)

Ponadnarodowa harmonizacja danych MSP i wymagania są przedmiotem szczegółowych dyskusji w obszarach pilotażowych PartiSEApate oraz zaleceń dla panbałtyckiego modelu zarządzania MSP. Warsztaty zgromadzą punkty kontaktowe INSPIRE oraz dostawców danych morskich z różnych krajów regionu Morza Bałtyckiego. Na podstawie przykładów z istniejących sieci i projektów pilotażowych, w tym z HELCOM'u, uczestnicy będą wspólnie poszukiwać sposobów na utworzenie sieci danych mających znaczenie dla MSP które będą ze sobą kompatybilne.



#### MSP, żegluga i porty

**24 października 2013, 9.00 - 16.00 - Lokalizacja: Skania Europejskie Biuro w Brukseli (Belgia)**

Organizator: Skania Region back-to-back z Monalisa / MONALISA 2,0 wspólne warsztaty (23 października 2013) Kontakt: [Peter Askman](#)

Szlaki żeglugowe i trasy dostępowe do portów są kluczowymi elementami każdego morskiego planu zagospodarowania przestrzennego. Na Morzu Bałtyckim, gdzie żegluga już jest bardzo intensywne, przewiduje się jej dalszy rozwój. Jednocześnie sektor będzie musiał odpowiedzieć na rosnące wyzwania środowiskowe, bezpieczeństwa i wydajności. Na podstawie wypowiedzi

przedstawicieli sektora żeglugi i portów, a także prezentacji przypadków pilotażowych, chcemy wspólnie odkryć skutki planowania przestrzennego obszarów morskich, zidentyfikować główne przeszkody, konflikty i synergie z innymi zainteresowanymi stronami oraz poszukać możliwych rozwiązań.



### Rola MSP jako narzędzie zarządzania dla ochrony przyrody

**31 października - 01 listopada 2013 - Lokalizacja: Ministerstwo Środowiska, Ryga (Łotwa)**

Organizator: Latvian Institute of Aquatic Ecology. Kontakt: [Elina Veidemane](#)

Jako filar środowiskowy zintegrowanej polityki morskiej UE, dyrektywa ramowa w sprawie strategii morskiej ustanawia cele do osiągnięcia "dobrego stanu środowiska" wód morskich do 2020 roku. MSP jest postrzegana jako jeden ze środków do osiągnięcia tych celów. Poprzez wypowiedzi prelegentów z HELCOM, WWF i prezentacje przypadków pilotażowych, zainteresowane strony z wszystkich krajów nadbałtyckich są zaproszone do dyskusji, jak MSP mogą służyć jako narzędzie zarządzania dla zabezpieczenia i ochrony morskiego środowiska naturalnego na poziomie Pan-Bałtyckim, jakie przestrzenne koncepcje są już dostępne i jak mogą być one implementowane także w przypadku braków w wiedzy.



### Produkcja energii z morza a MSP

**7 - 8 listopada 2013 od obiadu do obiadu - Lokalizacja: BSH, Hamburg (Niemcy)**

Organizator: Niemiecka Federalna Agencja Morska i Hydrograficzna. Kontakt: [Bettina Kappeler](#)

Morskie elektrownie wiatrowe były kluczowym czynnikiem MSP, ponieważ stanowią one nową infrastrukturę zajmującą przestrzeń, często w rywalizacji z innymi użytkownikami. Liczne wyzwania muszą być rozwiązywane przez planistów, jeśli chodzi o morską energetykę wiatrową, takie jak np. określenie odpowiednich obszarów morskich dla turbin i połączeń kablowych, z uwzględnieniem infrastruktury na wybrzeżu, wyznaczenie stref buforowych oraz możliwych równoległych użytkowników, integrację sieci ląd-morze, jak też rozwój ponadnarodowych super-grid'ów, które w razie potrzeby mogą pozwolić na import / eksport energii. Zaproszeni prelegenci reprezentują firmy energetyczne, odpowiednie agencje krajowe oraz przedstawicieli nauki i projektów pilotażowych.

## PartiSEApate współpracuje z HELCOM w warsztatach na temat planowania przestrzennego obszarów morskich i rybołówstwa: "Miejsce na połowy "

**14 listopada 2013 - Lokalizacja: Crowne Plaza Hotel, Wilno (Litwa)**

Organizator: HELCOM. Kontakt: [Marco Milardi](#)

Sektor rybołówstwa jest bardzo ważnym interesariuszem jeśli chodzi o planowanie przestrzeni morskiej. Dużym wyzwaniem jest do tej pory zarówno uzyskanie dostępu do odpowiednich danych połowowych, jak też znalezienie odpowiednich narzędzi planowania przestrzennego. We współpracy z HELCOM, który działa jako główny organizator, PartiSEApate połączą siły w przygotowanie [warsztatów](#)

ustalenia wynikające z obszarów pilotazowych projektu PartiSEApate, jak również innych projektów realizowanych na Bałtyku i Atlantyku. Wyniki tego warsztatu będą brane pod uwagę w taki sam sposób, jak wszystkich innych panbałtyckich dialogów organizowanych w ramach projektu PartiSEApate.

## Fiszki krajowe MSP dostępne dla wszystkich krajów regionu Morza Bałtyckiego

Jako wkład do [Konferencji Ministerialnej HELCOM](#), która odbędzie się w dniu 3 października 2013 r., [fiszki kraju](#) zostały opracowane dla wszystkich krajów na całym BSR zapewniając krótki przegląd stanu planowania przestrzennego obszarów morskich. Każdy arkusz w zwięzły sposób, pokazuje:

- Rozgraniczenie wód morskich
- Obecne struktury zarządzania w MSP
- Główne użytkowania morza
- Prawodawstwo związane z Morskim planowaniem przestrzennym
- Opis planów zagospodarowania przestrzennego obszarów morskich (obowiązujących i / lub planowanych)
- Powiązania między ochroną środowiska a MSP
- Główne punkty kontaktowe organów odpowiedzialnych za MSP



## PartiSEApate "w ruchu"

Partnerów projektu PartiSEApate można spotkać i dowiedzieć się więcej o projekcie w następujących wydarzeniach:

- [Baltic Sea Conference "Niebieski wzrost, zrównoważony rozwój i sektory gospodarki wodnej"](#), BDF Forum, 3 października 2013 r. w Kopenhadze, Dania - PartiSEApate Stojak
- [ICES Doroczne Forum Naukowe](#), 22 - 27 września 2013 Reykjavik, Islandia - PartiSEApate Poster
- [MESMA Konferencja końcowa](#), 8-10th października 2013 r. w Lizbonie, Portugalia - Poster PartiSEApate
- [EUSBSR Doroczne Forum](#), 11 - 12 listopada 2013 Vilnius, Lithuania - Stand PartiSEApate
-

## Raporty i prezentacje z dialogów panbałtyckich odbytych wiosną 2013 już dostępne

Raporty podsumowujące najważniejsze wyniki z Dialogów panbałtyckich odbytych dotychczas (wraz z wszystkimi prezentacjami PowerPoint) są dostępne do pobrania na stronie PartiSEApate. Tematy te do tej pory m.in.:

- [Akwakultury na morzu a MSP](#) , 15, 16 kwietnia 2013 (Gdańsk / Polska)
- [Zmiany klimatyczne a MSP](#) , 13, 14 maja 2013 (Skanör / Szwecja)
- [Badania dla MSP](#) , 28, 29 maja 2013 (Klaipeda / Litwa)
- [Podwodne dziedzictwo a MSP](#) , 3-4 czerwca 2013 (Ryga / Łotwa)

## Pierwsze ponadnarodowe litewsko - łotewskie interesariuszy MSP

1. posiedzenie prezentujące litewskie rozwiązania MSP dla łotewskich podmiotów odbyło się 19.czerwca 2013 w Lipawie, Łotwa, zorganizowane przez Forum Środowiska Morza Bałtyckiego (Łotwa) oraz Instytut Badań Wybrzeża i Planowania (Litwa). W spotkaniu wzięło udział około 50 uczestników, w tym przedstawiciele łotewskich ministerstw, sektorów energii i transportu, władz lokalnych, organizacji pozarządowych, VASAB'u, naukowcy i projektanci . Dyskusja toczyła się wokół celów i zadań procesu litewskiej MSP,



zdefiniowania istniejących użytkowań morza, przyszłych zmian, które wymagają koordynacji transgranicznej oraz identyfikacji potencjalnych konfliktów i synergii dla nowych / przyszłych zastosowań przestrzennych w obszarze morskim LT/LV .

Najważniejsze wnioski z posiedzenia:

- Na obecnym etapie kwestiami najwyższej wagi do konsultacji transgranicznych są ochrona środowiska i rozwój obiektów głębokowodnych w nadmorskim segmencie Butinge - Šventoji. Szczególne obawy zainteresowanych stron odnoszą się do wzmocnionych przybrzeżnych procesów erozji i potencjalnych zagrożeń zanieczyszczenia środowiska morskiego na obszarach morskich LT / LV.
- Najważniejsze efekty synergii dla zainteresowanych stron na obszarach morskich LT / LV odnoszą się do (1) wspólnego LT/LV rozwoju energetyki wiatrowej i korzystania ze wspólnych kabli zapewniających połączenie z lądem przechodzących przez port Butinge z istniejącą infrastrukturą, kablami i rurociągami (2) rozwój transgranicznych programów monitoringu środowiska, w celu zapewnienia dobrego stanu środowiska i (3) wykorzystanie doświadczenia litewskiej MSP przy ustanowieniu międzyresortowego panelu w nadchodzącym procesie łotewskiej MSP i konsultacji transgranicznych .
- Interesariusze z krajów sąsiednich są istotnym ogniwem w procesie konsultacji transgranicznych, szczególnie w celu

Aby uzyskać więcej informacji, pobierz nasz [raport podsumowujący](#) .

## Maritime Spatial Planning dla profesjonalistów Course - rejestracje nadal przyjmowane do końca tego tygodnia!

[Kurs](#) dla specjalistów zaangażowanych w MSP w całym BSR jest organizowany przez Instytut Morski w Gdańsku, we współpracy z Politechniką w Blekinge, Światowym Uniwersytetem Morskim i Programem Uniwersytetu Bałtyckiego . Kurs, który obejmuje pracę na odległość, a także dwa seminaria (Gdańsk, 23. 25 września 2013 / Malmö, 28, 30 października 2013) rozpoczyna się 9 września 2013 roku. Jeśli wciąż jesteś zainteresowany rejestracją prosimy o kontakt [Paula Lindroos](#) .



**Baltic Sea Region**  
Programme 2007-2013



Part-financed by the European Union  
(European Regional Development Fund)