

# ОРГАНИЗАЦИИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ В УЧАСТИИ В КОНКУРСЕ

## 6.1 Управление изменением климата

1. **Evenor-Tech, S.L.** (предприятие малого и среднего бизнеса), Севилья, Испания

**Specialities:** Geo-Information; Agro-forestry evaluation under scenarios of global change; Soil carbon sequestration

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

ENV.2012.6.1-2 Разработка передовых технико-экономических методов моделирования для анализа стоимости и результатов политики уменьшения эффекта глобальных изменений

Представитель: **Dr. María Anaya Romero**

[m.anaya@evenor-tech.com](mailto:m.anaya@evenor-tech.com)

[www.evenor-tech.com](http://www.evenor-tech.com)

2. **HR Wallingford** (независимая консалтинговая компания), Великобритания

**Specialities:** analysis, advice and support in engineering and environmental hydraulics, and management of the water environment

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

ENV.2012.6.1-2 Разработка передовых технико-экономических методов моделирования для анализа стоимости и результатов политики уменьшения эффекта глобальных изменений

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

Представитель: **Valerie Bain**

[v.bain@hrwallingford.co.uk](mailto:v.bain@hrwallingford.co.uk)

[www.hrwallingford.co.uk](http://www.hrwallingford.co.uk)

3. **Venice Research Consortium (CVR)** (научная организация) Венеция, Италия

**Specialities:** assessment of natural and anthropogenic risks, considering complex dynamics and interrelationships between natural and human systems in an ecosystem perspective

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

ENV.2012.6.1-5 Изучение перспектив, рисков, осуществимости и политических последствий, связанных с ключевыми путями развития инженерной геологии

Представитель: **Elena Semenzin**

[semenzin.cvr@vegapark.ve.it](mailto:semenzin.cvr@vegapark.ve.it)

[www.veneziaricerche.it](http://www.veneziaricerche.it)

## 6.1 Управление изменением климата

4. **VITO – Flemish Institute for Technological Research** (научно-исследовательский институт), Мол, Бельгия

**Specialities:** urban climate modelling, urban air quality modelling

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

Представитель: **Koen De Ridder**

[koen.deridder@vito.be](mailto:koen.deridder@vito.be)

[www.vito.be](http://www.vito.be)

5. **Arctic Centre, University of Lapland** (университетский научный центр), Рованиеми, Финляндия

**Specialities:** climate, land-use and socio - economic change in the North

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

Представитель: **Dr. Samuli Helama**

[samuli.helama@ulapland.fi](mailto:samuli.helama@ulapland.fi)

[samuli.helama@ulapland.fi](mailto:samuli.helama@ulapland.fi)

<http://www.arcticcentre.org/>

6. **ONERA, The French Aerospace Lab** (исследовательская лаборатория), Франция

**Specialities:** Characterization and assessment of Satellites data

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

ENV.2012.6.1-2 Разработка передовых технико-экономических методов моделирования для анализа стоимости и результатов политики уменьшения эффекта глобальных изменений

Представитель: **Dr. Yolande Louvet**

[Yolande.Louvet@onera.fr](mailto:Yolande.Louvet@onera.fr)

[www.onera.fr](http://www.onera.fr)

7. **UNESCO-IHE Institute for Water Education** (научно-образовательный институт)

**Specialities:** Postgraduate Education, Training and Capacity Development in Water, Environment and Infrastructure

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

Представитель: **Mishka Stuij**

[m.stuij@unesco-ihe.org](mailto:m.stuij@unesco-ihe.org)

[www.unesco-ihe.org](http://www.unesco-ihe.org)

8. **INERCO** (предприятие малого и среднего бизнеса), Испания

**Specialities:** Climate change, resources efficiency and environmental hazards

ENV.2012.6.1-4 Всестороннее использование потенциала экономических инструментов для достижения ключевых целей ЕС по сокращению выбросов парниковых газов на 2020 и 2050гг

Представитель: **Inmaculada Asencio**

[iasencio@inerco.com](mailto:iasencio@inerco.com)

[www.inerco.com](http://www.inerco.com)

## 6.1 Управление изменением климата

### 9. **Swedish Meteorological and Hydrological Institute (SMHI)**, Швеция

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

Представитель: **Jan-Olof Eriksson**

[jan-olof.eriksson@smhi.se](mailto:jan-olof.eriksson@smhi.se)

[www.smhi.se](http://www.smhi.se)

### 10. **CIIMAR** (научно-исследовательский центр), Португалия

**Specialities:** Coastal & estuarine morphodynamics; marine & coastal oceanography

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

Представитель: **Luísa Bastos**

[lcbastos@fc.up.pt](mailto:lcbastos@fc.up.pt)

<http://cod.ciimar.up.pt>

### 11. **Tyndall Centre** (исследовательский центр), Великобритания

**Specialities:** global economic system, greenhouse gas emissions, climate, impacts

ENV.2012.6.1-2 Разработка передовых технико-экономических методов моделирования для анализа стоимости и результатов политики уменьшения эффекта глобальных изменений

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

ENV.2012.6.1-5 Изучение перспектив, рисков, осуществимости и политических последствий, связанных с ключевыми путями развития инженерной геологии

ENV.2012.6.1-4 Всестороннее использование потенциала экономических инструментов для достижения ключевых целей ЕС по сокращению выбросов парниковых газов на 2020 и 2050гг

Представитель: **Dr. Tim Rayner**

[tyndall@uea.ac.uk](mailto:tyndall@uea.ac.uk)

[www.tyndall.ac.uk](http://www.tyndall.ac.uk)

### 12. **TNO** (научно-исследовательская организация) Нидерланды

**Specialities:** sustainable cities

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

Представитель: **Peter Bosch**

[peter.bosch@tno.nl](mailto:peter.bosch@tno.nl)

[www.tno.nl](http://www.tno.nl)

## 6.1 Управление изменением климата

### 13. Institut de Recherche pour le Développement (IRD), (университетский научный центр)

Франция

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

**Specialities:** risk analysis; assessment in knowledge of local capacities and resilience

Представитель: **Sebastien Hardy**

[sebastien.hardy@ird.fr](mailto:sebastien.hardy@ird.fr)

[sebastien.hardy@ird.fr](mailto:sebastien.hardy@ird.fr)

[www.ird.fr](http://www.ird.fr)

### 14. Open University (университет), Лондон, Великобритания

**Specialities:** Eco-efficient innovation and its contingent relation to resource conservation, especially in agro-food chains, energy and their linkages

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

Представитель: **Les Levidow**

[L.Levidow@open.ac.uk](mailto:L.Levidow@open.ac.uk)

<http://dpp.open.ac.uk>

### 15. Tuscia University (университет), Италия

**Specialities:** A new technology for large scale production of pre-cultivated forest regeneration materials

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

Представитель: **Carlo Polidori**

[carlo.polidori@unitus.it](mailto:carlo.polidori@unitus.it)

[www.unitus.it](http://www.unitus.it)

### 16. Zaragoza Logistics Center (международный научный центр)

**Specialities:** Stochastic and dynamic supply chain management in conjunction with mitigation policies and carbon trading; research in road fuel mix of gas and alcohol, and electricity

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

Представитель: **Jeanett Bolther**

[jbolther@zlc.edu.es](mailto:jbolther@zlc.edu.es)

[www.zlc.edu.es](http://www.zlc.edu.es)

## 6.1 Управление изменением климата

### 17. **Royal Institute of Technology (KTH)**, (университет) Швеция

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

**Specialities:** Environmental assessment of technology and technology chains with focus on water, energy, and waste; eco cycle models for cities; climate change mitigation

Представитель: **Prof. Ronald Wennersten**

[rw@kth.se](mailto:rw@kth.se)

[www.ima.kth.se](http://www.ima.kth.se)

### 18. **The World Wide Fund for Nature**

**Specialities:** biodiversity, climate change, fisheries, energy, forest, freshwater, sustainable consumption and production, ecological footprint

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

Представитель: **Emilie Van der Henst**

[evanderhenst@wwf.eu](mailto:evanderhenst@wwf.eu)

[www.wwf.eu](http://www.wwf.eu)

### 19. **British Trust for Ornithology**, Великобритания

**Specialities:** biodiversity monitoring & modelling; productivity and survival of individual birds

Представитель: **Dr Mark Rehfisch**

[Mark.Rehfisch@bto.org](mailto:Mark.Rehfisch@bto.org)

[www.bto.org/science/climate-change](http://www.bto.org/science/climate-change)

### 20. **Research Institute of**

**Water and Environmental Engineering (IIAMA)**, Валенсия, Испания

**Specialities:** Water quality, hydraulics and Hydrology, water resources engineering, mathematical modeling of flow and mass transport in subsurface, water chemistry and microbiology, hydraulic networks and pressure systems

Представитель: **José E Capilla**

[jcapilla@upv.es](mailto:jcapilla@upv.es)

[www.iiama.upv.es](http://www.iiama.upv.es)

## 6.2 Рациональное землепользование и устойчивое землепользование и устойчивое управление морскими ресурсами

Организации заинтересованные в участии в конкурсе

1. **Tuscia University** (университет), Италия

**Specialities:** A new technology for large scale production of pre-cultivated forest regeneration materials

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

Представитель: **Carlo Polidori**

[carlo.polidori@unitus.it](mailto:carlo.polidori@unitus.it)

[www.unitus.it](http://www.unitus.it)

2. **Andalusian Center for the Assessment and Monitoring of Global Change** (научный центр), Испания

**Specialities:** arid zones in Europe

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

ENV.2012.6.2-2 Анализ мировых биологических ресурсов: европейский вклад в Глобальную сеть наблюдения за биоразнообразием

Представитель: **Sara Jorreto**

[sjorreto@caescg.org](mailto:sjorreto@caescg.org)

[www.caescg.org](http://www.caescg.org)

3. **University of Antwerp** (университет) Антверпен, Бельгия

**Specialities:** Societal benefits of functions related to wetlands, estuaries, stream (restoration) & land management

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

Представитель: **Jan Staes**

[jan.staes@ua.ac.be](mailto:jan.staes@ua.ac.be)

[jan.staes@ua.ac.be](mailto:jan.staes@ua.ac.be)

[www.ua.ac.be/ecobe](http://www.ua.ac.be/ecobe)

4. **Univeristy of Perugia** (университет) Италия

**Specialities:** Ethnographic studies / Anthropology of Eastern Europe

ENV.2012.6.2-5 Усовершенствование базы научных знаний для поддержки и реализации Рамочной директивы по морской стратегии

Представитель: **Georgeta Stoica**

[stoicageorgiana@yahoo.com](mailto:stoicageorgiana@yahoo.com)

[www.unipg.it](http://www.unipg.it)

## 6.2 Рациональное землепользование и устойчивое землепользование и устойчивое управление морскими ресурсами

### 5. **Centre for Health from Environment, Ryan Institute** (научный центр), Ирландия

**Specialities:** Wetlands ecology; soil characterisation; waste water treatment experimental systems

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

Представитель: **Prof. Martin Cormican**

[martin.cormican@nuigalway.ie](mailto:martin.cormican@nuigalway.ie)

[http://nuigalway.ie/health\\_from\\_environment](http://nuigalway.ie/health_from_environment)

### 6. **Barcelona Digital Technology Centre** (научный центр), Испания

**Specialities:** ICT in the food industry; management of the integrated water cycle

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

Представитель: **Ferran Tersa Bolea**

[ftersa@bdigital.org](mailto:ftersa@bdigital.org)

[ftersa@bdigital.org](mailto:ftersa@bdigital.org)

[www.bdigital.org](http://www.bdigital.org)

### 7. **ONERA, The French Aerospace Lab** (исследовательская лаборатория), Франция

**Specialities:** Detection of gas, aerosols and dust analysis; material, soil classification; soil humidity

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

ENV.2012.6.2-2 Анализ мировых биологических ресурсов: европейский вклад в Глобальную сеть наблюдения за биоразнообразием

ENV.2012.6.2-3 Инновационные инструменты для понимания и анализа Хорошего экологического статуса морских вод

ENV.2012.6.2-4 Оценка потенциального воздействия и управление отходами в окружающей среде морской и прибрежной зон

ENV.2012.6.2-6 Разработка передовых технологий и инструментов для картирования, диагностики, экскавации и защиты подземных вод и прибрежных археологических памятников

Представитель: **Dr. Yolande Louvet**

[Yolande.Louvet@onera.fr](mailto:Yolande.Louvet@onera.fr)

[Yolande.Louvet@onera.fr](mailto:Yolande.Louvet@onera.fr)

[www.onera.fr](http://www.onera.fr)

## 6.2 Рациональное землепользование и устойчивое

### землепользование и устойчивое управление морскими ресурсами

#### 8. **Venice Research Consortium (CVR)** (научная организация) Венеция, Италия

**Specialities:** assessment of natural and anthropogenic risks, considering complex dynamics and interrelationships between natural and human systems in an ecosystem perspective

ENV.2012.6.2-3 Инновационные инструменты для понимания и анализа Хорошего экологического статуса морских вод

ENV.2012.6.2-4 Оценка потенциального воздействия и управление отходами в окружающей среде морской и прибрежной зон

Представитель: **Elena Semenzin**

[semenzin.cvr@vegapark.ve.it](mailto:semenzin.cvr@vegapark.ve.it)

[semenzin.cvr@vegapark.ve.it](mailto:semenzin.cvr@vegapark.ve.it)

[www.veneziaricerche.it](http://www.veneziaricerche.it)

#### 9. **Bavarian Research Alliance GmbH (BayFOR)** (предприятие малого и среднего бизнеса) Германия

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

ENV.2012.6.2-6 Разработка передовых технологий и инструментов для картирования, диагностики, экскавации и защиты подземных вод и прибрежных археологических памятников

Представитель: **Dr. Thomas Ammerl**

[ammerl@bayfor.org](mailto:ammerl@bayfor.org)

[www.bayfor.org](http://www.bayfor.org)

#### 10. **The World Wide Fund for Nature**

**Specialities:** biodiversity, climate change, fisheries, energy, forest, freshwater, sustainable consumption and production, ecological footprint

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

ENV.2012.6.2-5 Усовершенствование базы научных знаний для поддержки и реализации Рамочной директивы по морской стратегии

Представитель: **Emilie Van der Henst**

[evanderhenst@wwf.eu](mailto:evanderhenst@wwf.eu)

[evanderhenst@wwf.eu](mailto:evanderhenst@wwf.eu)

[www.wwf.eu](http://www.wwf.eu)

#### 11. **HR Wallingford** (независимая консалтинговая компания), Великобритания

**Specialities:** analysis, advice, support in engineering, environmental hydraulics, management of water environment

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

ENV.2012.6.2-3 Инновационные инструменты для понимания и анализа Хорошего экологического статуса морских вод

ENV.2012.6.2-4 Оценка потенциального воздействия и управление отходами в окружающей среде морской и прибрежной зон

Представитель: **Valerie Bain** [v.bain@hrwallingford.co.uk](mailto:v.bain@hrwallingford.co.uk)

[www.hrwallingford.co.uk](http://www.hrwallingford.co.uk)



## 6.2 Рациональное землепользование и устойчивое

### землепользование и устойчивое управление морскими ресурсами

#### 12. **Tero Ltd** (научная организация), Греция

**Specialities:** Ecosystem management for the conservation of biodiversity

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

Представитель: **Olympia Papadopoulou**

[op@tero.gr](mailto:op@tero.gr)

[www.tero.gr](http://www.tero.gr)

#### 13. **Systema Technologies A.E.** (предприятие малого и среднего бизнеса), Греция

**Specialities:** a smart biological filter for water denitrification & large scale evaluation

ENV.2012.6.2-3 Инновационные инструменты для понимания и анализа Хорошего экологического статуса морских вод

Представитель: **Dr. Costas T. Davarakis**

[costas@systema.gr](mailto:costas@systema.gr)

[costas@systema.gr](mailto:costas@systema.gr)

[www.systematechnologies.com](http://www.systematechnologies.com)

#### 14. **University of Genoa** (университет), Италия

**Specialities:** freshwater and marine environment; biomonitoring, in field/in lab exposure, biomarker of exposure

ENV.2012.6.2-3 Инновационные инструменты для понимания и анализа Хорошего экологического статуса морских вод

ENV.2012.6.2-4 Оценка потенциального воздействия и управление отходами в окружающей среде морской и прибрежной зон

ENV.2012.6.2-5 Усовершенствование базы научных знаний для поддержки и реализации Рамочной директивы по морской стратегии

Представитель: **Alberta Mandich**

[mandich@unige.it](mailto:mandich@unige.it)

<http://www.unige.it>

#### 15. **Italian National Agency for New Technologies, Energy and Sustainable Economic Development**, Италия

**Specialities:** underwater applications: 3D reconstruction by laser range finder system; chemical analyses by LIF and LIBS spectroscopy

ENV.2012.6.2-5 Усовершенствование базы научных знаний для поддержки и реализации Рамочной директивы по морской стратегии

Представитель: **Dr. Violeta Lazic** [violeta.lazic@enea.it](mailto:violeta.lazic@enea.it) [www.enea.it](http://www.enea.it)

## 6.2 Рациональное землепользование и устойчивое землепользование и устойчивое управление морскими ресурсами

16. **University of East London** (университет), Великобритания

**Specialities:** Wetland energy - biodiversity farming and conservation, fuel and flood relief; green infrastructure

Представитель: **Richard Lindsay**

[r.lindsay@uel.ac.uk](mailto:r.lindsay@uel.ac.uk)    [www.uel.ac.uk/erg/](http://www.uel.ac.uk/erg/)

17. **eCOAST RESEARCH CENTRE** (научный центр), Бельгия

**Specialities:** Aquaculture; ecological monitoring; ecotoxicology and risk assessment; marine ecosystems; Marine environmental studies; marine policy

Представитель: **Jan-Bart Calewaert**

[janbart.calewaert@ecoast.be](mailto:janbart.calewaert@ecoast.be)

[www.ecoast.be](http://www.ecoast.be)

[janbart.calewaert@ecoast.be](mailto:janbart.calewaert@ecoast.be)

18. **Barcelona TECH** (университет), Испания

**Specialities:** Territorial land management, natural/built environmental protection, cultural heritage

Представитель: **Dr. Malcolm C. Burns**

[malcolm.burns@upc.edu](mailto:malcolm.burns@upc.edu)

<http://www.upc.edu/cpsv/>

[malcolm.burns@upc.edu](mailto:malcolm.burns@upc.edu)

## 6.3 Повышение эффективности потребления ресурсов

- 1. University of Bradford, Bradford Centre for Sustainable Environments, Contact point for international activities** (университет), Великобритания  
**Specialities:** Engineering, Social and International Studies and Environmental Sciences; operational linkage with the School of Management  
**ENV.2012.6.3-1** Инновационные ресурсосберегающие технологии, процессы и услуги  
**Представитель:** Nicola Tollin, Research and Knowledge Transfer Fellow [n.tollin@bradford.ac.uk](mailto:n.tollin@bradford.ac.uk)  
<http://www.sustainable-environments.brad.ac.uk>
- 2. Cartif Technology Centre, Environment Division**, (технологический центр), Испания  
**Specialities:** Waste and Sub-products valorization; Nano-coatings: auto-cleaning, auto-healing; Eco-design, LCA  
**ENV.2012.6.3-1** Инновационные ресурсосберегающие технологии, процессы и услуги  
**TITLE of the proposal:** RECYCLING OF WIND-POWERED GENERATOR BLADES  
**Представитель:** Dolores Hidalgo, PhD [dolhid@cartif.es](mailto:dolhid@cartif.es)  
[www.cartif.es](http://www.cartif.es)
- 3. DELTARES - Private Dutch-based not for profit research institute and specialist consultancy for matters relating to water, soil and the subsurface**, (научный институт), Нидерланды  
**ENV.2012.6.3-1** Инновационные ресурсосберегающие технологии, процессы и услуги  
**ENV.2012.6.3-2** Возможные направления развития ресурсосберегающей экономики  
**ENV.2012.6.3-3** Разработка индикаторов ресурсосбережения  
**Представитель:** Michiel Blind, [michiel.blind@deltares.nl](mailto:michiel.blind@deltares.nl)  
[www.deltares.com](http://www.deltares.com)
- 4. Land and Water Resources Research Institute of Tarsus / MERSiN/TURKEY, Department of Soil Management** (научный институт), Турция  
**Specialty:** Wastes, Soil, Environment, Heavy metals, Plant Nutrition , Fertilization  
**ENV.2012.6.3-1** Инновационные ресурсосберегающие технологии, процессы и услуги  
**Представитель:** Fatma AKMAN [fatmaakman@tarsustopraksu.org.tr](mailto:fatmaakman@tarsustopraksu.org.tr)  
<http://www.tarsustopraksu.gov.tr>
- 5. The Technological Centre TECNOVA** (технологический центр), Испания  
**ENV.2012.6.3-1** Инновационные ресурсосберегающие технологии, процессы и услуги  
**Experience Offered:** Tecnova can set parameters between traditional agriculture and optimized (drip irrigation, protective structures ...). In addition to contemplating the whole agricultural system from seed to waste.  
Контакты: [internacional@fundaciontecnova.com](mailto:internacional@fundaciontecnova.com)  
[www.fundaciontecnova.com](http://www.fundaciontecnova.com)

## 6.3 Повышение эффективности потребления ресурсов

**6. HERA Group - a public/private multiutility leader in environment (waste management), water and energy services**, Италия

**Specialty:** the entire waste management cycle through operational environmental services (waste collection, street sweeping and cleaning) and waste treatment (recycling and disposal).

**ENV.2012.6.3-1 Инновационные ресурсосберегающие технологии, процессы и услуги**

**Project objective:** to develop a new generation of urban dustbin/waste container (and of the facilities related/connected to) with advanced features

[http://eng.gruppohera.it/group/business\\_activities/business\\_environment/](http://eng.gruppohera.it/group/business_activities/business_environment/)

**Контакт:** Gianluca Rossi, WARRANT GROUP Srl , [gianluca.rossi@warrantgroup.it](mailto:gianluca.rossi@warrantgroup.it)

**7. Leibniz Institute for Applied Geophysics (LIAG) - GeoZentrum Hannover** (федеральный научный институт), Германия

**6.3 Повышение эффективности потребления ресурсов**

**Проектное предложение:** Seismoelectrics : a new method under development, for non-invasive cost-effective aquifer characterisation

**Представитель:** Prof. Dr. Ugur YARAMANCI [Ugur.Yaramanci@liag-hannover.de](mailto:Ugur.Yaramanci@liag-hannover.de)

[www.liag-hannover.de](http://www.liag-hannover.de)

**8. Centre of Water Research and Technologies (CERTe), Wastewater Treatment Laboratory** (научный институт), Тунис

**General Skills:** Wastewater Treatment, wastewater technologies, Reuse&recycling, nutrient recovery, local water management, IWM, GIS, Remote sensing; Multi-criteria analysis; At Urban, rural, industrial levels

**Представитель:** Latifa Bousselmi [Latifa.bousselmi@certe.rnrt.tn](mailto:Latifa.bousselmi@certe.rnrt.tn)

**Proposal 1 :** Bio-wastes use for wastewater treatment and reuse; Nutrients recovery from wastewater for agricultural purposes use.

Contact : [salah.jallali@certe.rnrt.tn](mailto:salah.jallali@certe.rnrt.tn)

**Proposal 2 :** Efficient water reuse in agriculture and impact assessment using remote sensing and decision support tools in the frame of IWM. Contact : [Makram.Anane@certe.rnrt.tn](mailto:Makram.Anane@certe.rnrt.tn)

**Proposal 3 :** Efficient water use in industry, cleaner production, recycling, AOPs, Mediterranean sea protection. Contact :

[Hanene.Akrout@certe.rnrt.tn](mailto:Hanene.Akrout@certe.rnrt.tn)

**9. CYCLUS ID, SL** (МСП), Испания

**Specialty:** Environmental solutions in Waste Water Engineering; Construction of depollution systems; Management of systems and subproducts

**Project proposal:** Research, Development and Integration of Advanced Eco-Efficient Technologies for the Optimization of Wastewater Recycling

**Partners sought:**

- European Technological and Research centres and Enterprises (specially SMEs)
- R+D and technical cooperation in advanced wastewater treatments
- Phyto-depuration techniques, and adsorption or mineralization of CO<sub>2</sub> by algae

**Представитель:** Mrs. M<sup>a</sup> Francisca Olmo [info@cyclucid.com](mailto:info@cyclucid.com)

<http://www.cyclucid.com/en/>

## 6.3 Повышение эффективности потребления ресурсов

**10. TE Laboratories Ltd**, (МСП), Ирландия

**Project proposal:** WDPProtect (FP7 Cooperation-Eco-Innovation)

**Main objective:** Development of an in-line water test device that can establish

**Looking for partners:** Manufacture sensing devices

**Project proposal:** Drinksafe (FP7 Capacities-Research for SMEs)

**Main objective:** Development of a drinking water test kit for confirmation of compliance with WFD

**Looking for partners:** From countries with water needs; Manufacture biomarkers/water testing stripes; Manufacture sensing devices

**Представитель:** Mark Bowkett

[www.telllab.ie](http://www.telllab.ie)

**11. Open University** (университет), Великобритания

**Skills:** Eco-efficient innovation and its contingent relation to resource conservation, especially in agro-food chains, energy and their linkages. FP7 CREPE report, *What Bioeconomy for Europe?*, [www.crepeweb.net](http://www.crepeweb.net). Wider perspectives: governance, European integration, regulatory expertise, scientific uncertainty and precaution.

**ENV.2012.6.3-2 Возможные направления развития ресурсосберегающей экономики**

**ENV.2012.6.3-3 Разработка индикаторов ресурсосбережения**

**Представитель:** Les Levidow [L.Levidow@open.ac.uk](mailto:L.Levidow@open.ac.uk)

<http://dpp.open.ac.uk>

**12. Institute of Physical Materials Science of Siberian Branch of Russian Academy of Sciences, Laboratory of physics of atmospheric processes** (научный институт), Россия

**Specialty:** Physics and chemistry of atmosphere, meteorology, monitoring of trace gases and aerosol by local and remote systems

**Представитель:** Dr. Galina Zhamsueva [Lrf@pres.bscnet.ru](mailto:Lrf@pres.bscnet.ru), [Lmza@mail.ru](mailto:Lmza@mail.ru)

**13. University of Oulu** (университет), Финляндия

**Interested to participate in the projects related to:**

- Resource efficiency - sustainable use of natural resources
- Energy economics - energy efficiency
- Carbon foot print household consumption
- Northern climate and environment – climate, water, air, forests, cities (Baltic Sea)
- Environmental technology (ICT)

**Представитель:** Dr. Päivi Iskanius [paivi.iskanius@oulu.fi](mailto:paivi.iskanius@oulu.fi)

[www.oulu.fi/english](http://www.oulu.fi/english)

**14. AYESA, Spanish engineering Private company**, (частная компания), Испания

**Specialty:** reducing and minimizing uncontrolled Leaks; channels automation and optimum plumbing network sizing; wastewater treatment; predictive models and probabilistic analysis, hydraulic simulations, GIS

**6.1 Управление изменением климата**

**6.3 Повышение эффективности потребления ресурсов**

**6.5 Мобилизация знаний по окружающей среде для политического развития, промышленности, общества**

**Горизонтальные и межтематические мероприятия**

**Представитель:** Mrs. Consuelo Mora [cmora@ayesa.es](mailto:cmora@ayesa.es)

<http://www.ayesa.com/en/index.php>

## 6.4 Защита граждан от природных катаклизмов и их угроз

1. **Venice Research Consortium (CVR)** (научная организация) Венеция, Италия

**Specialities:** assessment of natural and anthropogenic risks, considering complex dynamics and interrelationships between natural and human systems in an ecosystem perspective

ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками

ENV.2012.6.4-3 Интегрирование данных по окружающей среде и здравоохранению для повышения знаний о роли окружающей среды в здоровье и благополучии человека

Представитель: **Elena Semenzin** [semenzin.cvr@vegapark.ve.it](mailto:semenzin.cvr@vegapark.ve.it)  
[www.veneziaricerche.it](http://www.veneziaricerche.it)

2. **Institute of Geodesy and Geoinformation (GGI) of LATVIA UNIVERSITY** (научный институт), Латвия

ENV.2012.6.4-2 Долгосрочный эксперимент по мониторингу геологически активных регионах Европы, подверженных природным катаклизмам

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

Представитель: **Dr. Janis Kaminskis** [janis.kaminskis@gmail.com](mailto:janis.kaminskis@gmail.com)  
<http://www.lu.lv/ggi/eng/>

3. **UNESCO-IHE Institute for Water Education** (научно-образовательный институт)

**Specialities:** Postgraduate Education, Training and Capacity Development in Water, Environment and Infrastructure

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

Представитель: **Mishka Stuij** [m.stuij@unesco-ihe.org](mailto:m.stuij@unesco-ihe.org)  
[www.unesco-ihe.org](http://www.unesco-ihe.org)

4. **Evenor-Tech, S.L.** (МСП), Испания

ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками

ENV.2012.6.4-3 Интегрирование данных по окружающей среде и здравоохранению для повышения знаний о роли окружающей среды в здоровье и благополучии человека

Представитель: **Dr. María Anaya Romero** [m.anaya@evenor-tech.com](mailto:m.anaya@evenor-tech.com)  
[www.evenor-tech.com](http://www.evenor-tech.com)

## 6.4 Защита граждан от природных катаклизмов и их угроз

**ONERA, The French aerospace lab, Research laboratory**, Франция

ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками

ENV.2012.6.4-2 Долгосрочный эксперимент по мониторингу геологически активных регионах Европы, подверженных природным катаклизмам

Представитель: Dr. Yolande LOUVET [Yolande.Louvet@onera.fr](mailto:Yolande.Louvet@onera.fr)

[www.onera.fr](http://www.onera.fr)

**HR Wallingford, Flood Management Group** Великобритания

**Project proposal under:** ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками - Looking for more partners in financial and social sciences sectors: Contact Prof. Paul Samuels

[p.samuels@hrwallingford.co.uk](mailto:p.samuels@hrwallingford.co.uk)

**Speciality:** physical aspects of flooding

ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками

ENV.2012.6.4-2 Долгосрочный эксперимент по мониторингу геологически активных регионах Европы, подверженных природным катаклизмам

Представитель: Mark Morris (Principal Engineer) [m.morris@hrwallingford.co.uk](mailto:m.morris@hrwallingford.co.uk)

[www.hrwallingford.com](http://www.hrwallingford.com)

**Geographical Institute “Jovan Cvijić” of the Serbian Academy of Sciences and Arts (academic research institute)**, Сербия

ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками

**Contribution:** Spatial and temporal distribution of natural hazards; Impacts on society; Climate change (analyses of climate elements, modelling)

Представитель: Jelena Čalić [j.calic@gi.sanu.ac.rs](mailto:j.calic@gi.sanu.ac.rs)

[www.gi.sanu.ac.rs](http://www.gi.sanu.ac.rs)

**Institute of Environmental Assessment and Water Research (IDAEA)- SPANISH COUNCIL OF SCIENTIFIC RESEARCH (CSIC)**, Испания

**Specialities:** Research in the field of water, soil and biota trace analysis Unequivocal identification of emerging pollutants & derivatives

ENV.2012.6.4-3 Интегрирование данных по окружающей среде и здравоохранению для повышения знаний о роли окружающей среды в здоровье и благополучии человека

**Additional Partners Required:** 2 Hospitals; 2 Analytical chemistry laboratories

Представитель: Dr. SILVIA DIAZ-CRUZ [silvia.diaz@idaea.csic.es](mailto:silvia.diaz@idaea.csic.es)

[www.idaea.csic.es](http://www.idaea.csic.es)

## 6.4 Защита граждан от природных катаклизмов и их угроз

5. NILU Norwegian Institute for Air Research, Private non-profit research foundation, Center for Ecology and Economics, Норвегия

**Specialities:** Air quality, persistent organic pollutants, impact of technologies (CCS), human exposure, biomarkers of exposure and health, economic impacts, science-policy interface

ENV.2012.6.4-3 Интегрирование данных по окружающей среде и здравоохранению для повышения знаний о роли окружающей среды в здоровье и благополучии человека

**Additional partnership needed:** Social sciences; High environmental pressure areas

Представитель: Alena Bartonova, [alena.bartonova@nilu.no](mailto:alena.bartonova@nilu.no)

[www.nilu.no](http://www.nilu.no)

6. Консорциум проекта 7ПП «COnsortium to Perform Human Biomonitoring on a European Scale» - COPHES

ENV.2012.6.4-3 Интегрирование данных по окружающей среде и здравоохранению для повышения знаний о роли окружающей среды в здоровье и благополучии человека

IRISH CONTACT: Dr. Dominique Crowley Health Services Executive Ireland [dominique.crowley@hse.ie](mailto:dominique.crowley@hse.ie)

[www.eu-hbm.info](http://www.eu-hbm.info)



## 6.5 Мобилизация знаний по окружающей среде для политического развития, промышленности, общества

### 1. Institute of Geodesy and Geoinformation (GGI) of LATVIA UNIVERSITY (Научный институт), Латвия

ENV.2012.6.4-2 Долгосрочный эксперимент по мониторингу геологически активных регионах Европы, подверженных природным катаклизмам

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

**Представитель:** Dr. Janis Kaminskis [janis.kaminskis@gmail.com](mailto:janis.kaminskis@gmail.com)

<http://www.lu.lv/ggi/eng/>

### 2. UNESCO-IHE Institute for Water Education (научно-образовательный институт)

**Specialities:** Postgraduate Education, Training and Capacity Development in Water, Environment and Infrastructure

ENV.2012. 6.1-1 От прогнозов на сезоны и десятилетия к надежным климатическим сервисам

ENV.2012.6.4-1 Повышение устойчивости общества к рискам природных катастроф через новые партнерства по управлению рисками

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

**Представитель:** Mishka Stuij [m.stuij@unesco-ihe.org](mailto:m.stuij@unesco-ihe.org)

[www.unesco-ihe.org](http://www.unesco-ihe.org)

### 3. Ghent University in collaboration with IBBT (Университет), Бельгия

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

**Представитель:** Prof. Dick Botteldooren [dick.botteldooren@intec.ugent.be](mailto:dick.botteldooren@intec.ugent.be)

[www.intec.ugent.be](http://www.intec.ugent.be)

### 4. Euro-Med Seismological Centre (EMSC) (Неправительственная научная организация), Франция

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

**Представитель:** Rémy Bossu [bossu@emsc-csem.org](mailto:bossu@emsc-csem.org)

[www.emsc-csem.org](http://www.emsc-csem.org)

### 5. Systema Technologies A.E. (Предприятие малого и среднего бизнеса), Греция

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

**Представитель:** Dr. Costas T. Davarakis [costas@systema.gr](mailto:costas@systema.gr)

[www.systematechnologies.com](http://www.systematechnologies.com)

## 6.5 Мобилизация знаний по окружающей среде для политического развития, промышленности, общества

### 6. British Geological Survey (a NERC institute) (Научный институт), Великобритания

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

**Представитель:** Andy Kingdon [aki@bgs.ac.uk](mailto:aki@bgs.ac.uk)

[www.bgs.ac.uk](http://www.bgs.ac.uk)

### 7. Tero Ltd (Консалтинговая компания), Греция

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

ENV.2012.6.5-2 Демонстрация и эксплуатация наиболее перспективных прототипов и инструментов, ставших результатами европейской научно-исследовательской деятельности

ENV.2012.6.5-3 Изучение возможности открытого доступа к основным данным по окружающей среде

**Представитель:** Olympia Papadopoulou [op@tero.gr](mailto:op@tero.gr)

[www.tero.gr](http://www.tero.gr)

### 8. Stockholm Environment Institute – University of York - UK (Научный центр + Некоммерческий исследовательский институт), Швеция - Великобритания

ENV.2012.6.5-1 Разработка мониторинга окружающей среды и информационных систем, подразумевающих активное участие граждан, с использованием инновационных приложений наблюдения за Землей

**Представитель:** Corrado Topi [corrado.topi@sei.se](mailto:corrado.topi@sei.se) Corrado Topi [corrado.topi@sei.se](mailto:corrado.topi@sei.se), Steve Cinderby [steve.cinderby@sei.se](mailto:steve.cinderby@sei.se)

[www.sei.se](http://www.sei.se) [www.sei.se](http://www.sei.se), [www.york.ac.uk/sei](http://www.york.ac.uk/sei)

### 9. The World Wide Fund for Nature

**Specialities:** biodiversity, climate change, fisheries, energy, forest, freshwater, sustainable consumption and production, ecological footprint

ENV.2012.6.1-3 Стратегии, стоимость и результаты адаптации к изменениям климата

ENV.2012.6.2-1 Изучение практического потенциала концепций экосистемных услуг и природного капитала для систематического информирования устойчивого менеджмента наземных, водных и городских систем

ENV.2012.6.2-3 Инновационные инструменты для понимания и анализа Хорошего экологического статуса морских вод

ENV.2012.6.3-2 Возможные направления развития ресурсосберегающей экономики

ENV.2012.6.3-3 Разработка индикаторов ресурсосбережения

**Представитель:** Emilie Van der Henst [evanderhenst@wwf.eu](mailto:evanderhenst@wwf.eu)

[www.wwf.eu](http://www.wwf.eu)

### 10. HR Wallingford, Flood Management Group Великобритания

Proposal under: ENV.2012.6.5-2 Демонстрация и эксплуатация наиболее перспективных прототипов и инструментов, ставших результатами европейской научно-исследовательской деятельности - Interest area related to prototypes & tools supporting flood defence asset management and emergency response

**Представитель:** Mark Morris (Principal Engineer) [m.morris@hrwallingford.co.uk](mailto:m.morris@hrwallingford.co.uk)

[www.hrwallingford.com](http://www.hrwallingford.com)