

Qu'est-ce que le projet RACCE ?

S'adresse-t-il aux enfants ?

Ou plutôt aux enseignants ?

Pas seulement ! RACCE s'adresse aux enfants, y compris ceux qui ont un handicap, mais aussi aux parents, enseignants, opérateurs de la protection civile et à chacun d'entre nous.

C'est un projet de l'U.E., financé par la protection civile et coordonné par le musée d'histoire naturelle de Crète. Il s'intitule RACCE (Raising earthquake Awareness & Coping Children's Emotions), ce qui signifie

"sensibiliser aux séismes et faire face aux émotions des enfants". Il a pour objectif d'aider les enfants à porter le fardeau de leurs émotions et de les accompagner en cas de catastrophes naturelles (séismes, éruptions volcaniques), en sensibilisant, en construisant leur connaissance des séismes et simultanément en éduquant les adultes proches (professeurs, parents...) aux meilleures pratiques.

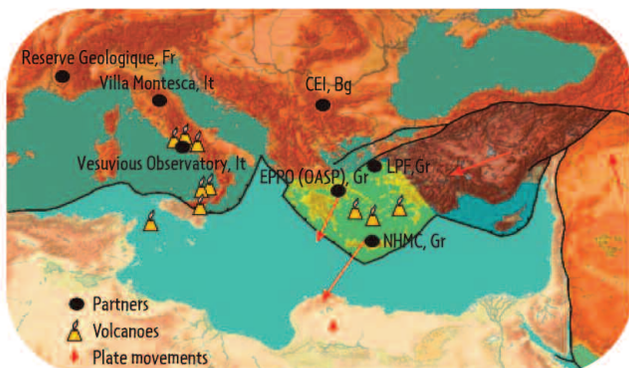


Qui sont les partenaires ?

Ce projet est mené par un solide réseau de partenaires expérimentés qui sont :

- * La Réserve Géologique de Haute-Provence - France.
- * Le CEI (Centre d'Initiatives Éducatives) - Bulgarie

Plaques tectoniques en Méditerranée



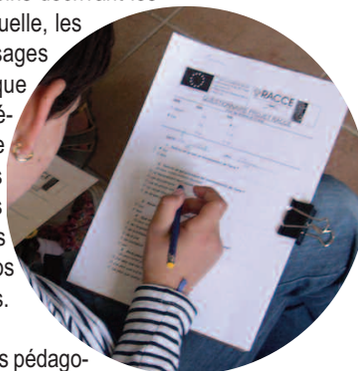
- * Le Centro Studi e Formazione Villa Montesca - Italie.
- * L'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia - Observatoire du Vésuve - Italie.
- * L'EPPO (Earthquake Protection and Planning Organisation) - Grèce.
- * Le Museum d'Histoire Naturelle de la Forêt pétrifiée de Lesvos - Grèce.
- * Le Musée d'Histoire Naturelle de Crète (coordinateur).

De quoi s'agit-il ?

- * Identifier, partager et augmenter les meilleures pratiques et les méthodologies issues des précédents projets européens et du savoir-faire des partenaires.
- * Etudier et analyser les besoins de chaque pays participant.
- * Développer et mettre en oeuvre des initiatives innovantes et des actions visant à sensibiliser et à accroître les connaissances des élèves, y compris ceux atteints d'un handicap, sur les risques sismiques et volcaniques.
- * Entraîner les divers groupes (enseignants, parents...) à aider les enfants en cas de séismes.

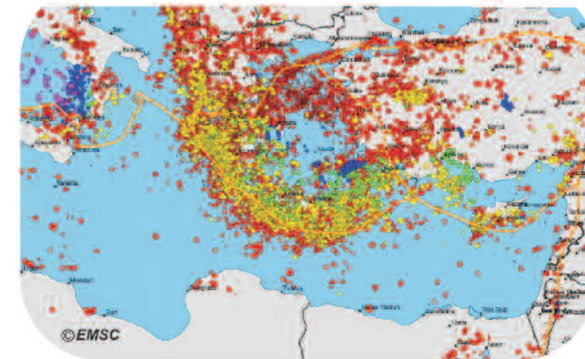
Quels résultats en attendre ?

* Une analyse des besoins décrivant les risques, la situation actuelle, les bons et les mauvais usages et les besoins de chaque pays participant. Ces éléments seront issus de l'analyse des données recueillies, des réponses aux questionnaires mis en oeuvre et des vidéos interview de spécialistes.



* La réalisation de valises pédagogiques innovantes et itinérantes spécialement créées pour développer la connaissance des phénomènes naturels et des mesures de protection.

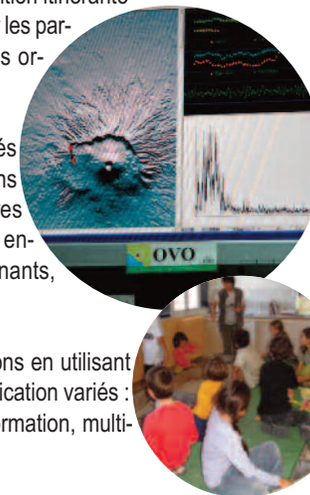
Carte de la sismicité régionale depuis 1964



* La création d'une exposition itinérante qui pourra être utilisée par les partenaires, les écoles et les organismes intéressés.

* La proposition d'activités autour de ce thème dans les musées et les centres d'information pour les enfants, parents, enseignants, pompiers, volontaires...

* La diffusion d'informations en utilisant des supports de communication variés : sites internet, lettre d'information, multi-média...



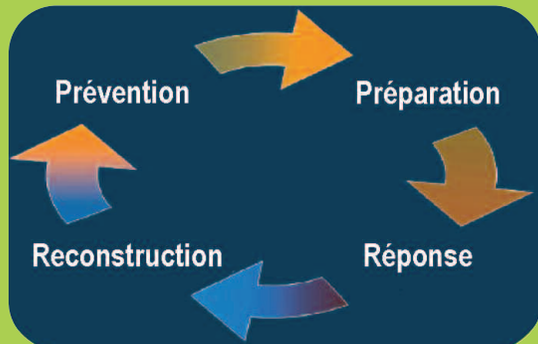
Pour plus d'informations visitez notre site internet :

<http://racce.nhmc.uoc.gr>

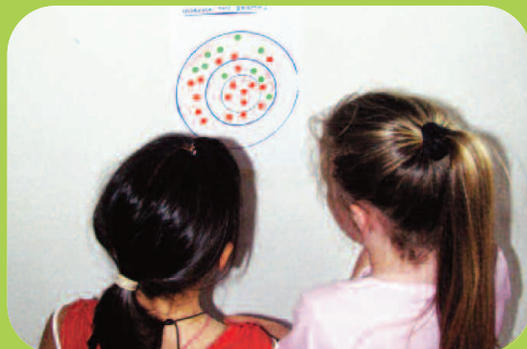


Financements

Le projet est financé par :
European commission
Civil Protection Financial Instrument, 2010 call
Grant agreement No. 070401/2010/579066/SUB/C4



http://ec.europa.eu/echo/index_en.htm



Natural History Museum of Crete, GREECE,
www.nhmc.uoc.gr



Natural History Museum of Lesvos
Petrified Forest, Greece,
www.petrifiedforest.gr



Earthquake
Planning and Protection
Organisation, Greece,
www.oasp.gr



CENTRO STUDI
Villa Montesca

Centro Studi e Formazione Villa Montesca, Italy,
www.montesca.it



Centre for Educational Initiatives, Bulgaria,
www.cei-bg.org



Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia -
sezione di Napoli
Osservatorio Vesuviano, Italy,
www.ov.ingv.it



Association pour la gestion
de la Réserve Naturelle Géologique
de Haute Provence, France,
www.resgeol04.org

<http://racce.nhmc.uoc.gr>



Raising earthquake Awareness & Coping Children's Emotions



RACCE pour les ENFANTS



Protection des enfants contre les risques naturels



Projet co-financé par : E.U. Civil Protection
Financial Instrument.
No. 070401/2010/579066/SUB/C4