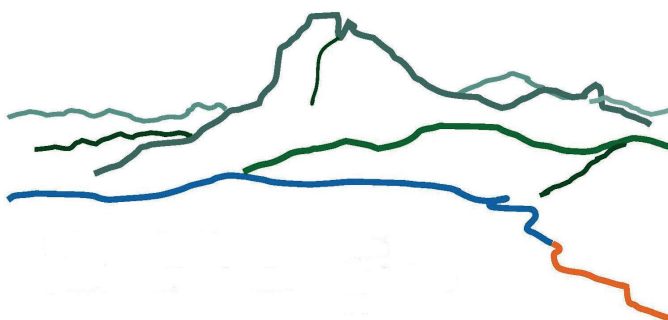


Soluciones basadas en la Naturaleza para la gestión del riesgo pirenaico

Laruns 11-12 Abril 2023

Curso y jornada



Solutions fondées sur la Nature pour la gestion des risques pyrénéens

Laruns 11-12 Avril 2023

Cours et séminaire



COURS 11 Avril 2023

Introduction aux techniques de Génie Biologique et plus spécifiquement aux techniques en milieu montagnard.

PROGRAMME

| Matin: 09 h 00 - 12 h 30 | | |
|--------------------------------------|---|-------------------------|
| 09:00-09:30 | Risques naturels dans les Pyrénées | Didier Vergés (OCCP) |
| 09:30-10:00 | Génie Biologique: une discipline fondée sur la Nature | Paola Sangalli (EFIB) |
| 10:00-11:00 | Principales techniques de Génie Biologique pour la stabilisation des pentes | Paola Sangalli (EFIB) |
| 11:00-11:30 | Pause-café | |
| 11:30-12:30 | Méthodologie pour le projet de stabilisation des pentes | Guillermo Tardío (AEIP) |
| 12:30-14:30 | Pause-déjeuner | |
| Après-midi: 14 h 30 - 18 h 30 | | |
| 14:30-16:00 | Du projet à la mise en œuvre. Exemples de projets | Klaus Peklo (Agébio) |
| | | Albert Sorolla (AEIP) |
| 15:30-18:00 | Atelier modèle | Tous les professeurs |
| 18:00-18:30 | Conclusions et débat final | |

SÉMINAIRE 12 Avril 2023

Le séminaire vise à présenter les différentes actions menées au cours du projet Horizon 2020 Phusicos et ses principales conclusions, ainsi qu'à présenter d'autres actions menées dans les zones de montagne utilisant des techniques de Génie Biologique.

PROGRAMME

| Matin: 08 h 30 - 13 h 00 | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------|
| 08:30-09:00 | Le projet Phusicos et les Solutions Basées sur la Nature pour la conservation des sols et de la biodiversité | Pilar de Andrés (CREAF) |
| 09:00-10:00 | Génie Biologique dans les zones de montagne | Paola Sangalli (EFIB/SCIA SL) |
| | Exemples d'intervention dans les Pyrénées | Klaus Peklo (EFIB/Agébio) |
| | Projet Genié Alp | Albert Sorolla (EFIB/Naturalea) |
| 10:00-11:00 | Projet Phusicos: Coordination des sites de démonstration, capitalisation et apprentissage pour les Pyrénées | Eva Belager (OCCP) |
| | Travaux à Artouste – Laruns et Santa Elena - Biescas | GECT Pyrénées |
| | Travaux à Capet - Barèges | ONF – RTM |
| | Travaux à Erill la Vall – Vall de Boí | Kuroba4 |
| 11:00-11:30 | Pause-café | |
| 11:30-12:30 | Gouvernance et gestion des risques dans les Pyrénées | Éric Leroi |
| | Chute de blocs à Artouste | Maire de Laruns |
| | Glissements de terrain et érosion dans la Vall de la Vall | Maire de Vall de Boí |
| | Avalanches | Maire de Barèges |
| | Avalanches | Maire de Sers |
| 12:30-13:00 | Conclusions et clôture du séminaire | |
| 13:00-15:00 | Déjeuner | |
| APRÈS-MIDI | Excursion: Visite aux travaux d' Artouste (en autobus) | |



Estabilización de un deslizamiento en los Alpes austríacos- Foto F.Florineth

CURSO 11 abril 2023

Introducción a las técnicas de Bioingeniería del Paisaje y más concretamente a las técnicas en ámbito montano.

PROGRAMA

| Mañana: 09:00 - 12:30 h | | |
|--------------------------------|---|-------------------------|
| 09:00-09:30 | Riesgos naturales en los Pirineos | Didier Vergés (OCCP) |
| 09:30-10:00 | Bioingeniería: una disciplina basada en la Naturaleza | Paola Sangalli (EFIB) |
| 10:00-11:00 | Principales técnicas de Bioingeniería para la estabilización de laderas | Paola Sangalli (EFIB) |
| 11:00-11:30 | Pausa café | |
| 11:30-12:30 | Metodología para el proyecto en estabilización de laderas | Guillermo Tardío (AEIP) |
| 12:30-14:30 | Pausa comida | |
| Tarde: 14:30 - 18:30 h | | |
| 14:30-16:00 | Del proyecto a la ejecución. Ejemplos de proyectos | Klaus Peklo (Agébio) |
| | | Albert Sorolla (AEIP) |
| 15:30-18:00 | Taller de maquetas | Tous les professeurs |
| 18:00-18:30 | Conclusiones y debate final | |

SEMINARIO 12 abril 2023

El seminario tiene como objetivo presentar las diferentes acciones llevadas a cabo durante el proyecto Phusicos de Horizonte 2020 y otras acciones llevadas a cabo en zonas de montaña utilizando técnicas de Ingeniería Biológica.

PROGRAMA

| Mañana: 08:30 - 13:00 h | | |
|--------------------------------|---|----------------------------------|
| 08:30-09:00 | El proyecto Phusicos y las Soluciones Basadas en la Naturaleza en la conservación del suelo y de su Biodiversidad | Pilar de Andrés (CREAF) |
| 09:00-10:00 | Bioingeniería del Paisaje en ámbito de montaña | Paola Sangalli (EFIB/SCIA SL) |
| | Ejemplos de intervención en ámbito montano | Klaus Peklo (EFIB/Agébio) |
| | Proyecto Genié Alp | Alber Sorolla (EFIB/Naturealea)) |
| 10:00-11:00 | Proyecto Phusicos: Coordinación de los sitios demostrativos, capitalización y aprendizaje para los Pirineos | Eva Belager (OCCP) |
| | Trabajos en Artouste – Laruns y Santa Elena - Biescas | GECT Pyrénées |
| | Trabajos en Capet - Barèges) | ONF – RTM |
| | Trabajos en Erill la Vall – Vall de Boí | Kuroba4 |
| 11:00-11:30 | Pausa café | |
| 11:30-12:30 | Gobernanza y Gestión de riesgos en los Pirienos | Éric Leroi |
| | Caída de bloques en Artouste | Maire de Laruns |
| | Deslizamientos de tierra y erosión en la Vall | Maire de Vall de Boí |
| | Avalanchas | Maire de Barèges |
| | Avalanchas | Maire de Sers |
| 12:30-13:00 | Conclusiones y fin del seminario | |
| 13:00-15:00 | Comida | |
| TARDE | Excursión: Visite obras de Artouste (en autobús) | |



AEIP

Bioingeniería del paisaje



E
F
I
B



OPCC



Communauté de Travail des Pyrénées
Comunidad de Trabajo de los Pirineos
Comunitat de Treball dels Pirineus
Comunitat de Treball dels Pirineus
Pirinioetako Lan Elkarte

LARUNS



LARUNTZ