

Projet ALIEM – Action pour Limiter les risques de diffusion des espèces Introduites Envahissantes en Méditerranée Programme de Coopération Italie-France « Maritime » 2014-2020

Evenement à mi-projet

10-11 octobre 2018

Compte rendu

Comité de Pilotage n°6 - PROGRAMME du 10 octobre 2018 Mines de Gambatesa - Parc Aveto (Ligurie)

Ordre du jour / Ordine del giorno

Management

CHEF DE FILE / CAPOFILA

Propositions éventuelles de modifications (budget et activités), monitoring, remboursement des partenaires, rappel des échéances, bilan financier au stade DR3, prochain compte-rendu (DR4), prochain comité de pilotage.

Proposte modifiche (bilancio e attività), rimborso dei partners, scadenze, stato delle finanze dopo la DR3, prossima rendicontazione (DR4), prossimo comitato direttivo.

Communication OEC ET CD VAR

Avancement des activités de communication, supports et brochure, activités social-media, règle de participation des partenaires du projet à des événements scientifiques.

Avanzamento delle attività di comunicazione, prodotti e brochure, attività sociale media, regola di partecipazione dei partner del progetto a eventi scientifici.

Composante technique 1 OEC

Plateforme transfrontalière : Etat d'avancement des activités.

Piattaforma trasfrontaliere : Stato di avanzamento delle attività

Composante technique 2 ARPAL ET OEC / ARPAL E OEC

Organisation et animation réseau de surveillance : Etat d'avancement des activités.

Organizzazione e animazione del rete di sorveglianza : Stato di avanzamento delle attività

Composante technique 3 MUSMED LIVORNO

Réseau d'alerte et d'Education : Etat d'avancement des activités. *Rete di allertae di educazione: Stato di avanzamento delle attività.*

Composante technique 4 ARPAS

Observatoire transfrontalier : Etat d'avancement des activités. *Osservatorio transfrontaliero : Stato di avanzamento delle attività.*

13.00 : Fin du comité de pilotage / Conclusione del comitato di pilotaggio

13.00 - 15.00 : Visites - Buffet / Visita- Buffet

15.00 - 17.30 : réunions techniques / riunioni tecniche

Quelques photos de la journée du 10 octobre 2018 (CoPil) :



Visites aux Mines / visita alle miniere di Gambatesa



Visite Technique :

Présentation d'une problématique d'infestation de la pyrale du buis, atteint une densité de population très élevée, avec la présence simultanée des différents étades causant des dommages importants au buis: en consommation les feuilles et l'écorce.

Visita tecnica

Presentazione dell'infestazione di *C. perspectalis* nella zona attorno alla miniera di Gambatesa, dove è stato possibile osservare elevatissima densità di popolazione, estesi danni al bosso con consumo dell'apparato fogliare e decorticazione delle piante presenti nel sito ed un'ampia sovrapposizione tra generazioni, con simultanea presenza dei differenti stadi.



Quelques retombées médiatiques de l'évènement :

Article paru sur le site Tigullionews.com (8/10/2018) :

The screenshot shows the homepage of Tigullionews.com. At the top, there are logos for 'la Fileja CUCINA & GRILL', 'TIGULLIO news QUOTIDIANO INDIPENDENTE', and 'Villa Iria'. Below the logos, there are navigation menus for 'HEADLINES', 'CULTURA', 'POLITICA', 'OPINIONI', 'ITALIA e MONDO', 'REGIONE', 'SPORT', 'EVENTI', and 'ECONOMIA - LAVORO'. The main article is titled 'Il programma di ottobre per le visite e gli eventi nelle ex miniere di Gambatesa'. It includes sub-headers like 'Miniere di Gambatesa- Val Graveglia', 'Apertura autunnale', and 'Sabato 6 ottobre Diversamente Speleo'. A 'SHARE THIS' section with social media icons is visible on the right side of the article.



Mercoledì 10 ottobre
Progetto Europeo ALIEM (Action pour Limiter les risques de diffusion des espèces Introduites Envahissantes en Méditerranée – Programma di Cooperazione Interregionale Italia Francia Marittimo 2014 – 2020)

Mercoledì 10 ottobre il Comitato di pilotaggio del Progetto ALIEM sarà ospitato dal Parco dell'Aveto presso la Miniera di Gambatesa. Proprio a Gambatesa si trova, infatti, un'area campione del progetto a causa della presenza della specie aliena invasiva Piralide del bosso (*Cydalima perspectalis*) che ha fatto strage delle bossete naturali liguri. La lotta alle specie aliene invasive e l'impegno per tutelare la biodiversità nella nostra regione ha assunto, negli anni, un'importanza sempre maggiore. Il progetto ha come obiettivo quello di creare una rete interistituzionale e scientifica, che consenta di condividere informazioni e buone pratiche per la gestione attiva del fenomeno, ma soprattutto di intervenire con tempestività in caso di introduzione di specie che costituiscono serie minacce per la biodiversità dei nostri luoghi. Nell'ambito di questo progetto, inoltre giovedì 11 ottobre a Villa Bombrini, via Muratori 5 a Genova, si terrà un convegno che si propone di offrire un momento di confronto e riflessione su interventi e tematiche legate al rischio rappresentato da queste specie per la biodiversità.



I CAPI CHE COSTAVANO:

- FINO A 100€
- ORA A DA 101€ A 150€
- ORA A DA 151€ A 200€
- ORA A DA 201€ A 250€
- ORA A DA 251€ A 300€
- OLTRE I 300 €

ORA A 19€
 ORA A 29€
 ORA A 39€
 ORA A 49€
 ORA A 59€
 ORA A 69€

SIAMO A SESTRI LEVANTE
 IN VIA XXV APRILE 164
 underhundred

Meteo

©2018 ilMeteo.it - il Meteo per il tuo sito web!

Meteo Chiavari

Previsione	T min	T max	Vento	Probabilità di Precipitazioni
Lunedì 26	10	13	SW 5 km/h	10%
Martedì 27	9	14	N 13 km/h	22%
Mercoledì 28	7	14	NNE 8 km/h	5%

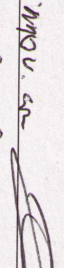
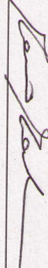
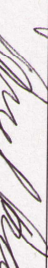
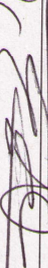
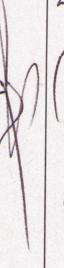
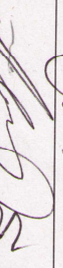
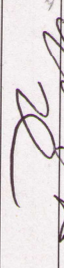
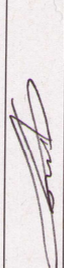
Cerca

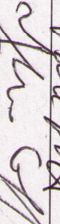
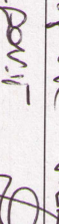
SEARCH NEWS - TYPE KEYWORD & HIT ENTER Privacy & Co

10.10.2018 – Gambatesa - Comité de pilotage n°6 / Comitato di pilotaggio n°6

Interreg 
MARITTIMO-IT FR-MARITIME
 Fondo europeo di sviluppo regionale

ALIEM
 Action pour Limiter les risques
 de diffusion des espèces Introduites
 Envahissantes en Méditerranée

Nome e Cognome	Ente / Institution	e-mail	Firma
Alberic BOLLANER	CSI Ars she	bollanega.alberic@ars.sr	
MARCO MARIOTTI	UNIGE	marciotti@unige.it	
MARCO MARIOTTI	DEC	marciotti@dec.fr	
Valter RAINERI	ARPAL	valter.raineri@arpal.it	
DAVIDE BADANO	UNIGE	davide.badano@gmail.com	
YOHAN PETIT	CRUC/DEC	petit@dec.fr	
YVEL GASTAR	GENED	o.gastar@gened.fr	
Sylvia Lehoulleu	BN Red	s.lehoulleu@bnred.fr	
Catherine CHAMBIGE	CBNed	c.chambige@cbned.fr	
CLAUDIA TURCATO	RESQIN	claudia.turcato@gmail.com	
FARMILIO ONESTO	LESQIN	farmilioonesto@gmail.com	
Cyril BERQUIER	DEC/OCIC	berquier@dec.fr	

Nome e Cognome	Ente / Institution	e-mail	Firma
Maia Ceila ANDREI-RUIZ	DEC / OCIC	maia.g@dec.fr	
Antonio Borzetti	MUSMED	a.borzetti@provincia.livorno.it	
Valerio Lazzeri	NEOSTUD	valerio.lazzeri@univari.com	
Federico Capra	UNIFI	federico.capra@unifi.it	
NEARPA PIZANI	ARPAL	nearpa.pizani@arpal.pv.it	
Dolores A. ARCAJOLO	ARPAL	dolores.arcajolo@arpal.pv.it	
Rebecca Bilon	CD83	rebecca@van.fr	
Eleanore Vander	CD83	e.vander@var.fr	
Sébastien GUILFUCI	DEC	sebastien.guilfuci@dec.fr	
Joseph SALVINI	DEC	j.salvini@dec.fr	


Interreg
 MARITTIMO-IT FR-MARITIME

ALIEM
 Action pour Limiter les risques
 de diffusion des espèces Introduites
 Envahissantes en Méditerranée

Séminaire 11 octobre
ALIEM: le specie aliene un rischio per la biodiversità
Villa Bombrini - via Muratori, 5 – Genova
PROGRAMME

9:00 - 9:15 Inscription des participants

ORE 9.15 - Début du travail

Stefano Mai, assessore Regione Liguria Parchi e Biodiversità

Carlo Emanuele Pepe, direttore generale Arpal

Marco Barbieri, dirigente Arpal Pianificazione e coordinamento attività territoriali

ORE 10 - SÉANCE DU MATIN - modera: **Stefano Maggiolo**, direttore scientifico Arpal

- *Espèces exotiques envahissantes: tendances, impacts et réponses* (**Piero Genovesi, Lucilla Carnevali** - Ispra)
- *Une contribution à gestion de Trachemys en Ligurie* (**Claudia Gili** - Costa Edutainment)
- *Les espèces exotiques envahissantes, la Région et le D.L. 230* (**Daniela Minetti** - Regione Liguria)
- *Protection de la biodiversité et espèces exotiques envahissantes. Le rôle des Gardes Forestiers* (**Gordon Cavalloni** - Nucleo Carabinieri Genova, **Silvio Ciapica** - Gruppo Carabinieri Forestale di Genova)
- *Etat d'avancement à mi-parcours du projet Aliem et de sa plateforme transfrontalière* (**Marie-Cécile Andrei-Ruiz, Sébastien Guelfucci, Joseph Salvini** - Office de l'Environnement de la Corse)

Pause déjeuner

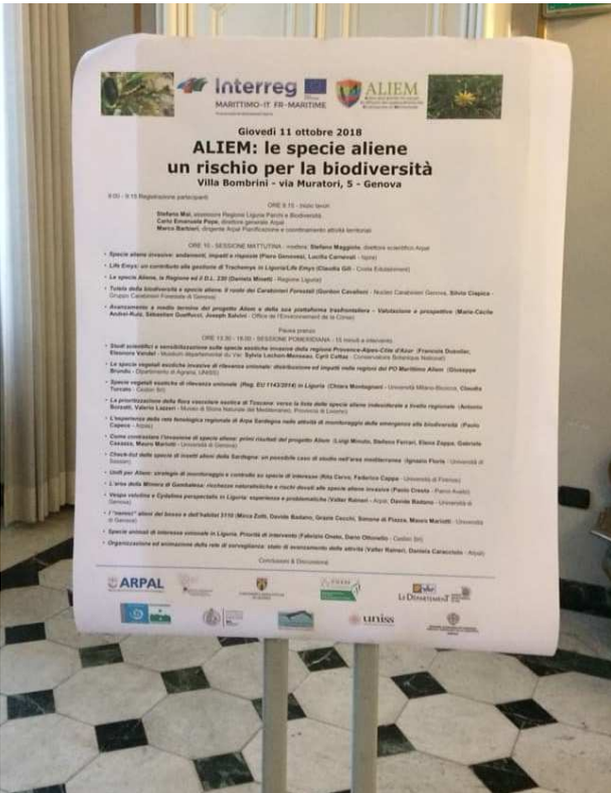
ORE 13.30 - 18.00 SÉANCE DE L'APRÈS-MIDI - 15 minutes à intervention

- *Etudes scientifiques et sensibilisation sur les espèces exotiques envahissantes de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur* (**Francois Dusolier, Eleonore Vandell** - Muséum départemental du Var, **Sylvia Lochon-Menseau, Cyril Cottaz** - Conservatoire Botanique National)
- *Les espèces végétales exotiques envahissantes d'intérêt national: distribution et impacts dans les régions du PO Marittimo Aliem* (**Giuseppe Brundu** - Dipartimento di Agraria, UNISS)
- *Les espèces végétales exotiques envahissantes d'intérêt communautaire (Reg. UE 1143/2014) en Ligurie* (**Chiara Montagnani** - Università Milano-Bicocca, **Claudia Turcato** - Cesbin Srl)
- *La priorisation de la flore vasculaire exotique envahissante de Toscane : vers une liste des espèces exotiques envahissantes indésirables au niveau régional* (**Antonio Borzatti, Valerio Lazzeri** - Museo di Storia Naturale del Mediterraneo, Provincia di Livorno)
- *L'expérience du réseau phénologique régional d'Arpa Sardaigne dans les activités de suivi de la menace de la biodiversité* (**Paolo Capece** - Arpas)
- *Comment combattre l'expansion des espèces exotiques envahissantes : premiers résultats du projet Aliem* (**Luigi Minuto, Stefano Ferrari, Elena Zappa, Gabriele Casazza, Mauro Mariotti** - Università di Genova)
- *Check-list des espèces d'insectes exotiques invasifs de la Sardaigne: un possible cas d'étude dans la zone méditerranéenne* (**Ignazio Floris** - Università di Sassari)
- *UNIFI pour Aliem: stratégie de suivi et de contrôle de especes exotiques invasives* (**Rita Cervo, Federico Cappa** - Università di Firenze)

- *La zone minière de Gambatesa: richesse naturelle et risques en relation avec les espèces exotiques invasives* (Paolo Cresta - Parco Aveto)
- *Frelon asiatique et Cydalima persoectalis en Ligurie* (Valter Raineri - Arpal, Davide Badano - Università di Genova)
- *Les espèces "ennemis" exotiques envahissantes du buis et des habitats 5110* (Mirca Zotti, Davide Badano, Grazie Cecchi, Simone di Piazza, Mauro Mariotti - Università di Genova)
- *Les espèces animales d'intérêt communautaire en Ligurie. Priorités d'intervention* (Fabrizio Oneto, Dario Ottonello - Cesbin Srl)
- *Organisation et animation du réseau de surveillance / état d'avancement des activités* (Valter Raineri, Daniela Caracciolo - Arpal)

Conclusions & Discussion

Quelques photos de la journée du **11 octobre 2018** (séminaire) :





Projet ALIEM : le partenariat

La coopération au coeur de la Méditerranée

CORSE	O.E.C. (OCIC & CBNC)
LIGURIE	ARPAL - Univ. De Gènes
PACA CD 83 / Museum de Toulon	CBNMed
SARDAIGNE	ARPAS - Univ. De Sassari
TOSCANE	MUSMED - Univ. De Florence

6.5 MLN Habitants | 199.649.898 € Financement | 169.702.411 € FESR

CHEF DE FILE :

Aux origines du projet ALIEM...

- Une problématique mondiale de plus en plus préoccupante
- Une échelle d'action cohérente, celle du POIFM
- Des espèces cibles parmi les plus problématiques (insectes et plantes)
- Le constat d'enjeux partagés et la volonté de travailler ensemble pour y répondre

ALIEM propose de répondre à la problématique de la propagation des espèces invasives qui menacent la biodiversité méditerranéenne.

CHEF DE FILE :



Quelques retombées médiatiques de l'évènement :

Article paru su le site Mentelocale.it (11/10/2018) :



mentelocalegenova
...cosa fare nel tuo tempo libero

OFFERTE CLUB ACCEDI / REGISTRATI

G f t Cerca nel sito

concerti teatro cultura libri food cinema mostre bambini outdoor viaggi attualità benessere shopping

oggi domani weekend altra data oggi al cinema oggi a teatro ristoranti locali



Aida
Giuseppe Verdi

Teatro Carlo Felice
dal 2 al 16
dicembre 2018



Genova
**La città
dei bambini.**
e dei Ragazzi
Gioco, Scienza, Tecnologia

PORTO ANTICO DI GENOVA Festival Alla Scienza agOrà

Attualità Genova Villa Bombrini

Convegno sulle specie aliene invasive, dal calabrone asiatico al punteruolo rosso

📅 Giovedì 11 ottobre 2018
🕒 Ore 09:30



REGISTRATI ALLE NEWSLETTER
Vuoi essere sempre aggiornato
su tutti gli eventi della tua città e provincia?
Danterestrati. È semplice e gratuito.

© PIXABAY



Si svolge **giovedì 11 ottobre 2018**, a partire dalle ore 9.30 a **Villa Bombrini di Cornigliano**, il convegno **Aliem: le specie aliene un rischio per la biodiversità**, momento centrale dell'omonimo progetto finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg Italia Francia Marittimo 2014 - 2020. Alla presenza dell'assessore regionale **Stefano Mai**, arrivano relatori da Corsica, Francia, Toscana e Sardegna per parlare di calabrone asiatico, punteruolo rosso, mimosa, piralide del bosso e tante altre piante e animali giunti nel nostro ambiente da altri paesi. La **lotta alle specie aliene invasive** e l'impegno per tutelare la biodiversità nella nostra regione ha assunto, negli anni, un'importanza sempre maggiore.

Aliem ha l'obiettivo di creare una rete interistituzionale e scientifica che consenta di condividere informazioni e buone pratiche per la gestione attiva del fenomeno, ma soprattutto di intervenire con tempestività in caso di introduzione di specie che costituiscano serie minacce per la biodiversità dei nostri luoghi, **dal calabrone asiatico al punteruolo rosso**. In via Muratori 5 a Genova si terrà proprio un momento di confronto e riflessione su interventi e tematiche legate al rischio rappresentato da queste specie aliene e invasive. [Qui il programma dell'evento](#). I posti sono limitati: [qui per registrarsi e partecipare](#).

Clicca sul giorno per info su orari e biglietti



Maggiori informazioni sul luogo
Villa Bombrini

DAL BARRACUDA ALLE FORMICHE ARGENTINE

Oggi un convegno a Cornigliano per parlare dei “nuovi arrivati”

Il calabrone asiatico, il punteruolo rosso, mimosa, ma anche zanzara tigre, piralide del bosso, i barracuda a Portofino e tante altre piante e animali che, giunti da altri Paesi per il moltiplicarsi di scambi, traffici, viaggi, nonché ampliamenti di canali, minacciano il nostro ambiente dove proliferano grazie alle mutate condizioni climatiche, minacciando acque, boschi e città.

Di questo si occupa il convegno «Aliem: le specie aliene un rischio per la biodiversità» che si tiene oggi dalle 9,30 a Genova, a Villa Bombrini di Cornigliano, momento centrale dell'omonimo progetto finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg Italia Francia Marittimo 2014 – 2020. Sono presenti relatori da Corsica, Francia, Toscana e Sardegna.

La lotta alle specie aliene invasive e l'impegno per tutelare la biodiversità in Liguria ha assunto, negli anni, un'importanza sempre maggiore.

«Aliem» ha l'obiettivo di creare una rete interistituzionale e scientifica che consenta di condividere informazioni e buone pratiche per la gestione attiva del fenomeno, ma soprattutto di intervenire con tempestività in caso di introduzione di specie che costituiscono serie minacce per la biodiversità dei nostri luoghi. L'elenco delle specie aliene invasive da studiare come prioritarie sono: tra gli insetti calabrone asiatico, formica argentina, punteruolo rosso della palma, castnide delle palme, piralide del bosso; tra le piante giacinto d'acqua, senecione angolato / senecio rampicante e altra specie correlate, acacie, baccharis. **ALE.PIE** —

© BY NC ND. ALIEM DIRITTI RISERVATI



Barracuda nelle acque liguri

Article paru dans La Stampa Savona
(11/10/18)

Article paru dans Giornale del Piemonte e della Liguria (10/10/18)

Article paru dans Il Secolo XIX (11/10/18) :

IL SECOLO XIX
GENOVA

Dir. Resp.: Massimo Righi

Tiratura: 0 - Diffusione: 48507 - Lettori: 189000: da enti certificatori o autocertificati

Arpal e le specie "aliene"

Dal calabrone asiatico al punteruolo delle palme. Oggi Villa Bombrini Arpal organizza il convegno "Aliem". I lavori inizieranno alle 9.30



del Piemonte e della Liguria
il Giornale

Dir. Resp.: Luca Fiocchetti

Diffusione: 0 - Lettori: 37000: da enti certificatori o autoc

IL CONVEGNO

**Cimici &C:
 siamo invasi
 dalle specie
 «aliene»**

■ Siamo invasi dagli alieni, anche se forse non ce ne siamo accorti. Si svolgerà domani dalle 9.30 a Villa Bombrini di Cornigliano, il convegno «Aliem: le specie aliene un rischio per la biodiversità», momento centrale dell'omonimo progetto finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg Italia Francia Marittimo 2014 - 2020. Alla presenza dell'assessore regionale **Stefano Mai**, arriveranno relatori da Corsica, Francia, Toscana e Sardegna per parlare di calabrone asiatico, punteruolo rosso, mimosa, piralide del bosso e tante altre piante e animali giunti nel nostro ambiente da altri paesi. La lotta alle specie aliene invasive e l'impegno per tutelare la biodiversità nella nostra regione ha assunto, negli anni, un'importanza sempre maggiore. Aliem ha l'obiettivo di creare una rete interistituzionale e scientifica che consenta di condividere informazioni e buone pratiche per la gestione attiva del fenomeno, ma soprattutto di intervenire con tempestività in caso di introduzione di specie che costituiscano serie minacce per la biodiversità dei nostri luoghi. In via Muratori 5 a Genova si terrà proprio un momento di confronto e riflessione su interventi e tematiche legate al rischio rappresentato da queste specie aliene e invasive.