

LIVRABLE C1.1

PRODOTTO C1.1

-

PLAN DE COMMUNICATION MIS A JOUR

PLAN DE COMMUNICATION MIS A JOUR

PLAN DE COMMUNICATION MIS À JOUR



ALIEM'

APOSTROPHE

Action pour limiter les risques de diffusion
des espèces introduites envahissantes en
Méditerranée

Titre	Plan de communication interrégional ALIEM APOSTROPHE
Produit	C.1.1
Auteur	Office de l'Environnement de la Corse
Date	06/03/2023
Version	Mars 2023 Version finale

SOMMAIRE

Introduction	1
Activités de communication du projet	1
Présentation graphique, site web et outils de communication	1
Événements publics	2
Publications	3
Activités informatiques	4
Plate-forme transfrontalière	4
Plan d'action conjoint enrichi	5
Alerte et formation des destinataires	7

Introduction

Le plan de communication interrégional du projet ALIEM APOSTROPHE découle de la stratégie de communication ALIEM APOSTROPHE qui précise les objectifs de communication, les parties prenantes et les messages à transmettre. Le présent document, validé par l'ensemble des partenaires, détaille toutes les activités et les outils de communication du projet, ainsi que le calendrier et les dépenses prévues.

Activités de communication du projet

Présentation graphique, site web et outils de communication

Dans le but de rendre le projet identifiable seront produits : une présentation graphique, un site web officiel et divers outils de communication. Tout cela permettra d'augmenter la réussite d'ALIEM APOSTROPHE et d'atteindre efficacement les parties prenantes sélectionnées.

La reconnaissance du projet en facilitera les résultats, en permettant de mieux atteindre le public cible grâce à la présentation graphique qui en définira l'identité visuelle, et au site internet "officiel" qui, en plus de promouvoir le projet, rassemblera les différents outils développés à l'appui de la stratégie de communication d'ALIEM APOSTROPHE.

Destinataires :

- ▶ GC1 – Organismes histuzioanli (universités, centres de recherche publics, organismes techniques et scientifiques)
- ▶ GC2 – Opérateurs socioprofessionnels
- ▶ GC3 – Associations et groupes de citoyens (dont les gestionnaires d'espaces protégés)
- ▶ GC4 – Acteurs institutionnels d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Écoles et citoyens

Les outils de communication :

Présentation du projet (septembre 2022)

Élaborée par le chef de file, elle permettra, dans le respect des caractéristiques du programme, de définir l'identité du projet, à disposition et reconnaissable par les différentes parties prenantes. Le logo sera l'expression unitaire des différentes composantes.

Site web "officiel" du projet (mars 2023)

Le site web "officiel" sera réalisé pour avoir une fonction informative. Il présentera l'activité du projet et servira à accéder aux autres outils informatiques développés dans le projet. L'Office de l'environnement de Corse, en tant que coordinateur, donnera les lignes directrices et réalisera le site. Les éléments qui le composeront seront fournis par les partenaires en français et en italien.

Comme indiqué dans le procès-verbal de la réunion d'information sur le Maritime «Site web et gestion du projet » (11 mai 2017, Région Toscane, Florence), le but est d'avoir une présentation standardisée des projets sur le site <http://interregmaritime.eu>. Tous les contenus seront insérés directement par les responsables de la communication de chaque projet, après avoir été validés par l'ensemble des responsables de la communication des autres partenaires

Structure commune des mini sites web :

- Page d'accueil du projet
- Données financières du projet à soumettre
- Autonomie pour l'insertion des 3 dernières news accompagnées de photographies
- Présentation des partenaires avec leurs logos respectifs (carte des partenaires à distribuer)
- Présentation des objectifs et des produits, avec possibilité d'insérer des liens et des documents à télécharger/télécharger
- Événements

Le nom des pages est modifiable, mais vous ne pouvez pas en ajouter.

Dans la section "Que fait le projet ?", les principaux produits du projet devront être insérés.

Outils de communication

Avec la coordination de l'OEC, chaque partenaire produira des outils de communication dans le respect de la présentation graphique du projet. Il s'agira d'instruments diversifiés consacrés aux objectifs du projet. Ces instruments visent à soutenir la stratégie de communication du projet et devront répondre à cet objectif.

Événements publics

Les partenaires organiseront un ensemble de manifestations à caractère public pour marquer le début du projet (organisé par l'OEC), à mi-parcours (organisé par le MUSMED) pour analyser les premiers résultats et faire le point sur l'état d'avancement du projet, et à la fin (organisée par l'UNIFI) pour présenter les résultats et en assurer la poursuite sur la nouvelle programmation une fois terminé ALIEM APOSTROPHE. Ces manifestations constitueront des occasions particulières pour faire participer et sensibiliser les représentants institutionnels et les groupes impliqués dans le projet.

Les événements publics du projet seront des moments importants pour la sensibilisation des parties prenantes et pour impliquer dès le début les représentants institutionnels des régions concernées. Ce sera l'occasion de réunir les partenaires locaux adhérents au projet, de capitaliser les résultats obtenus sur le projet ALIEM et de diffuser/transférer la méthodologie adoptée pour consolider et élargir le réseau des partenaires.

Destinataires :

- ▶ GC1 – Organismes institutionnels (universités, centres de recherche publics, organismes techniques et scientifiques)
- ▶ GC2 – Opérateurs socioprofessionnels
- ▶ GC3 – Associations et groupes de citoyens (dont les gestionnaires d'espaces protégés)
- ▶ GC4 – Acteurs institutionnels d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Écoles et citoyens

Actions :

Événement de lancement du projet (février 2023)

Cet événement a été organisé par le chef de file du projet, et a permis de présenter les activités, les objectifs et les caractéristiques du projet. Un compte rendu comprenant des documents attestant de sa réalisation sera produit (invitations, participants, photographies, ...).

Événement à mi-projet (Mars 2023)

Organisé par le MUSMED, à mi-projet, cet événement permettra de présenter l'avancement effectif des activités du projet. Un compte rendu comprenant des documents attestant de sa réalisation sera produit (invitations, participants, photographies, ...).

Événement de fin de projet (Juin 2023)

Organisé en fin de projet par l'UNIFI, il permettra de présenter les réalisations et les premiers résultats du projet. Un compte rendu comprenant des documents attestant de sa réalisation sera produit (invitations, participants, photographies, ...).

Publications

Afin de permettre la diffusion des objectifs, des réalisations et de l'ensemble des caractéristiques du projet, les partenaires du projet assureront une série de publications en format numérique et papier qui marqueront les principales étapes de la réalisation du projet.

Destinataires :

- ▶ GC1 – Organismes institutionnels (universités, centres de recherche publics, organismes techniques et scientifiques)
- ▶ GC2 – Opérateurs socioprofessionnels
- ▶ GC3 – Associations et groupes de citoyens (dont les gestionnaires d'espaces protégés)
- ▶ GC4 – Acteurs institutionnels d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Écoles et citoyens

Les outils de communication :

Brochure générale de présentation du projet

Conçue et produite par OEC, elle présentera le projet, ses objectifs, ses partenaires et les principaux résultats attendus. Il indiquera les moyens de communication prévus et la manière dont le projet sera développé en présentant les événements programmés.

Publication finale du projet

Au moment de l'événement final, un rapport final sera réalisé et mis à la disposition des destinataires et des partenaires. Réalisée par le Département du Var, elle présentera les caractéristiques du projet et les différentes réalisations. Cette publication sera également diffusée numériquement par les canaux définis dans le plan de communication. Ce sera en français, 30 pages en couleur au format A4.

Activités informatiques

Afin d'assurer la continuité du projet et d'explorer de nouveaux outils de communication de manière efficace, des activités numériques et sur les réseaux sociaux seront lancées et, surtout, un plan de travail numérique interrégional sera élaboré et des comptes du projet seront ouverts sur les principaux réseaux sociaux (Facebook, Twitter, ...), toujours dans le but d'atteindre de plus près l'ensemble des groupes ciblés. Cette activité sera réalisée par l'ARPAL. Les activités numériques porteront sur la définition et le lancement d'une stratégie numérique pour le projet permettant la diffusion de l'information et la sensibilisation.

Destinataires :

- ▶ GC1 – Organismes institutionnels (universités, centres de recherche publics, organismes techniques et scientifiques)
- ▶ GC2 – Opérateurs socioprofessionnels
- ▶ GC3 – Associations et groupes de citoyens (dont les gestionnaires d'espaces protégés)
- ▶ GC4 – Acteurs institutionnels d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Écoles et citoyens

Produits de soutien à la communication :

C.4 Rapport des actions de sensibilisation et de formation sur les médias sociaux

Élaborées par l'ARPAL, elles permettront de définir les lignes directrices de l'activité numérique de communication du projet, y compris les activités concernant les réseaux sociaux, afin d'atteindre spécifiquement les objectifs définis.

Plate-forme transfrontalière

Il s'agit de faire le point de la situation actuelle et des menaces liées aux espèces exotiques envahissantes sur les territoires du projet, ainsi que le bilan des compétences disponibles, des ressources humaines et des expériences transférables aux autres partenaires.

L'approche proposée organisera le suivi et le développement de la plateforme à partir de 2 points :

- la connaissance de l'existant en matière d'espèces et d'habitats menacés,
- la connaissance d'espèces exotiques présentes et/ou potentiellement envahissantes (risque probable en fonction des conditions locales)

La plateforme permettra la collecte et l'échange de deux types de données :

- connaissances et informations scientifiques provenant de sources autorisées;
- connaissances et informations «participatives» qui proviendront de réseaux ou d'individus impliqués dans la problématique.

Le cadre taxonomique étant limité aux insectes et aux plantes, on distinguera trois cas :

- Les espèces exotiques envahissantes présentes sur tout ou partie du territoire transfrontalier,
- Les espèces absentes du territoire transfrontalier mais susceptibles d'y être introduites,
- Les espèces présentes sur le territoire transfrontalier et susceptibles de devenir envahissantes (menace potentielle)

Le système comprendra une base de données couplée à un SIG, un site internet, et plusieurs produits liés.

Destinataires :

- ▶ GC1 – Organismes institutionnels (universités, centres de recherche publics, organismes techniques et scientifiques)
- ▶ GC2 – Opérateurs socioprofessionnels
- ▶ GC3 – Associations et groupes de citoyens (dont les gestionnaires d'espaces protégés)
- ▶ GC4 – Acteurs institutionnels d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Écoles et citoyens

Les destinataires auront un accès spécifique qui leur permettra d'intervenir dans la phase de mise en œuvre et de consultation de cette plateforme selon les modalités prévues dans le cadre du développement du réseau de surveillance.

Plan d'action conjoint enrichi

L'élaboration du plan conjoint enrichi **est l'élément phare du projet.**

Ce plan d'action enrichi concerne principalement la mise en œuvre d'actions pilotes expérimentées dans le cadre d'ALIEM sous forme de trois protocoles d'intervention : prévention, gestion et éradication des espèces envahissantes. Ces protocoles seront mis en œuvre au niveau transfrontalier, notamment entre les territoires continentaux et insulaires, pour les observations des espèces en cours dans l'espace transfrontalier. Parmi les espèces cibles de ces actions pilotes, citons les différents frelons dont la présence se répand au niveau des territoires (collaboration UNIFI et UNISS), les coléoptères xylophages invasifs, notamment le figuier et le mûrier (collaboration OEC et CBN MED), les charançons du palmier (collaboration ARPAL et CBN MED) et de l'Agave (collaboration OEC et ARPAL), la pyralide du buis (OEC, ARPAL et UNISS), ... pour les insectes, Baccharis halimifolia (collaboration MUSMED Livourne et OEC), diverses espèces d'Acacia (collaboration UNISS et CBAILN, très haut), Senecio equidens et ... pour les plantes. Des actions spécifiques d'éradication et de reconstitution des milieux seront menées, qui stimuleront les collaborations entre le CBN Med, le CD var et l'UNISS). Chacune de ces actions fera l'objet d'un document de communication succinct sous forme d'une fiche de conduite de chaque opération précisant les niveaux de collaboration transfrontalière. Ces dernières Les fiches de conduite et les évaluations seront intégrées dans le Plan d'Actions Conjointes Transfrontalières qui en sera enrichi et qui lui donnera un caractère plus pratique et plus opérationnel. Le Plan d'Actions Conjointes Transfrontalières Enrichi (PACTE) sera produit par l'UNISS en tant que coordinateur du composant. Ce PACTE sera valorisé lors de l'événement final et servira de support de capitalisation pour des projets futurs.

Destinataires :

- ▶ GC1 – Organismes institutionnels (universités, centres de recherche publics, organismes techniques et scientifiques)
- ▶ GC2 – Opérateurs socioprofessionnels
- ▶ GC3 – Associations et groupes de citoyens (dont les gestionnaires d'espaces protégés)
- ▶ GC4 – Acteurs institutionnels d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Écoles et citoyens

Tous les destinataires collectent l'information, s'informent sur les espèces cibles et effectuent les signalements.

Actions :

T2.1. Actions de pilotage, détection et prévention (juin 2022 – juin 2023)

Les compétences des différents partenaires seront sollicitées pour la mise en œuvre d'actions pilotes transfrontalières de détection et de prévention. Des systèmes de suivi utilisant des techniques et technologies nouvelles (chromatographie, spectrométrie, drones, pièges, ...) seront ainsi mis en œuvre. Les protocoles seront détaillés, les actions et les résultats seront décrits, une évaluation transfrontalière (IT-FR) précisera les critères de transférabilité et de diffusion.

T2.2. Actions pilotes de limitation et de gestion (juin 2022 – juin 2023)

Des actions pilotes transfrontalières de limitation et de gestion seront mises en œuvre. Des systèmes techniques avancés seront utilisés : radiotélémétrie pour les insectes, utilisation de phytophages et Endothérapie pour limiter le développement de certaines espèces végétales adventices. Les protocoles seront détaillés, les actions et les résultats seront décrits, une évaluation transfrontalière (IT-FR) précisera les critères de transférabilité et de diffusion.

Outils de communication possibles :

T2.1.1. Catalogue des actions pilotes de localisation et de prévention (juin 2023)

Le catalogue sera composé de fiches descriptives des actions pilotes transfrontalières de détection et de prévention des résultats obtenus et des évaluations transfrontalières réalisées. Ces fiches illustreront les actions qui composent le PACT.

T2.2.2 Catalogue des actions pilotes transfrontalières de limitation et de gestion (juin 2023)

Le catalogue sera composé de fiches descriptives des actions pilotes transfrontalières de limitation et de gestion menées, des résultats obtenus et des évaluations transfrontalières réalisées. Ces fiches illustreront les actions qui composent le PACT.

T2.2.2. Catalogue des actions pilotes transfrontalières alternatives, curatives et déradication (juin 2023)

Le catalogue sera composé de fiches descriptives des actions pilotes transfrontalières alternatives, curatives ou d'éradication menées, des résultats obtenus et des évaluations transfrontalières réalisées. Fiches illustreront les actions qui composent PACT

Alerte et formation des destinataires

La formation et la sensibilisation seront ciblées sur trois grands groupes cibles :

- le grand public est le public des écoles
- les acteurs sur le terrain :
 - les travailleurs socio-professionnels, en contact direct avec le risque en raison de leur travail
 - les représentants institutionnels et élus aux fonctions publiques, qui soutiennent ou mettent en œuvre les politiques publiques
 - gestionnaires de zones protégées

Le projet sera complété par le développement de formations transfrontalières des acteurs sur les risques réels ou identifiés des espèces envahissantes qui auront pour but de sensibiliser au risque, éviter les comportements favorisant l'introduction d'espèces exotiques et favoriser la diffusion des informations au sein du réseau de surveillance. Certains partenaires du projet ou associés à celui-ci pourront servir de vecteurs pour l'information, surtout le Musée d'Histoire Naturelle de la Méditerranée de Livourne est le Musée Départemental du Var.

Ces organismes disposent d'animateurs utiles pour mener des actions d'éducation à l'environnement. D'autres acteurs de la formation seront mobilisés pour développer et intégrer des modules spécialisés afin de permettre la participation des acteurs locaux aux opérations de recherche et de suivi des espèces cibles. Une exposition itinérante avec des supports photographiques et graphiques pourra représenter une action particulière de sensibilisation soit à un public spécifique, comme les élus à des charges publiques, soit, au contraire, à un public très étendu comme les touristes sur le territoire.

Destinataires :

- ▶ GC1 – Organismes institutionnels (universités, centres de recherche publics, organismes techniques et scientifiques)
- ▶ GC2 – Opérateurs socioprofessionnels
- ▶ GC3 – Associations et groupes de citoyens (dont les gestionnaires d'espaces protégés)
- ▶ GC4 – Acteurs institutionnels d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Écoles et villes

Actions :

T1.2.1 - Visite virtuelle de l'exposition sur les espèces exotiques (mars 2023)

Cette visite virtuelle et interactive en ligne inclura également du contenu audiovisuel en réalité virtuelle. Ce produit traduira l'exposition itinérante conçue dans Aliem, dont l'impact a été réduit en raison de la crise.

T1.2.2 Jeux numériques en ligne (maggio 2023)

Les matériels ludiques élaborés dans le cadre du projet Aliem seront numérisés pour une accessibilité en ligne permettant la réalisation de sessions pédagogiques qui permettront de croiser des groupes transfrontaliers, notamment insulaires.

T1.2.3. Matériel de formation en ligne

Ces formations offertes par ARPAL dans le cadre du projet ALIEM aux noeuds du réseau ligurien seront à la base de la préparation d'une offre de formation simplifiée, à administrer en ligne pour un public transfrontalier.

Outils de communication possibles :

T3.1.2. Exposition virtuelle des espèces extraterrestres (marzo 2023)

T1.2.2. Formation numérisée (maggio 2023)



LIVRABLE C1.1

PRODOTTO C1.1

PLAN DE COMMUNICATION MIS A JOUR

PIANO DI COMUNICAZIONE AGGIORNATO



PIANO DI COMUNICAZIONE INTERREGIONALE



ALIEM'

APOSTROPHE

Action pour limiter les risques de diffusion
des espèces introduites envahissantes en
Méditerranée



Titolo	Piano di comunicazione interregionale ALIEM APOSTROPHE
Prodotto n°	C.1.1
Autore	Office de l'Environnement de la Corse
Data	06/03/2023
Versione	Marzo 2023 Versione finale

SOMMARIO

Introduzione	1
Attività di comunicazione del progetto	1
Veste grafica, sito web e strumenti di comunicazione	1
Eventi pubblici	2
Publicazioni	3
Attività informatiche	4
Piattaforma trasfrontaliera	4
Piano d'azione congiunto arricchito	5
Allertamento e formazione dei destinatari	7

Introduzione

Il piano di comunicazione interregionale del progetto ALIEM APOSTROPHE deriva dalla strategia di comunicazione ALIEM APOSTROPHE che precisa gli obiettivi di comunicazione, gli stakeholder e i messaggi da trasmettere. Il presente documento, validato dall'insieme dei partner, dettaglia tutte le attività e gli strumenti di comunicazione del progetto, così come la pianificazione temporale e le spese previste.

Attività di comunicazione del progetto

Veste grafica, sito web e strumenti di comunicazione

Allo scopo di rendere identificabile il progetto saranno prodotti: una veste grafica, un sito web ufficiale e vari strumenti di comunicazione. Tutto questo permetterà di aumentare la buona riuscita di ALIEM APOSTROPHE ed di raggiungere in modo efficace gli stakeholder selezionati.

La riconoscibilità del progetto ne renderà più facili i risultati, permettendo di raggiungere meglio il pubblico di riferimento grazie alla veste grafica che ne definirà l'identità visiva, e al sito internet "ufficiale" che, oltre a promuovere il progetto, raccoglierà i differenti strumenti sviluppati a sostegno della strategia di comunicazione di ALIEM APOSTROPHE.

Destinatari:

- ▶ GC1 - Organismi istuzioanli (Università, centri di ricerca pubblici, organismi tecnici e scientifici)
- ▶ GC2 - Operatori socio-professionali
- ▶ GC3 - Associazioni e gruppi di cittadini (fra i quali i gestori di aree protette)
- ▶ GC4 - Attori istituzionali d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 - Scolastici e cittadini

Gli strumenti di comunicazione:

Veste grafica del progetto (settembre 2022)

Elaborata dal capofila, permetterà, nel rispetto delle caratteristiche del programma, di definire l'identità del progetto, a disposizione e riconoscibile dai differenti portatori di interesse. Il logo sarà l'espressione unitaria delle varie componenti.

Sito web "ufficiale" del progetto (mars 2023)

Il sito web "ufficiale" sarà realizzato per avere una funzione informativa. Presenterà l'attività del progetto e servirà per accedere agli altri strumenti informatici sviluppati nel progetto. L'Ufficiu dell'ambiente della Corsica, in qualità di coordinatore, darà le linee guida e realizzerà il sito. Gli elementi che lo comporranno saranno forniti dai partner in francese ed in italiano.

Come indicato nel verbale della riunione informativa sul Marittimo «Sito web e gestione del progetto» (11 maggio 2017, Regione Toscana, Firenze), lo scopo è quello di avere una presentazione standardizzata dei progetti sul sito <http://interregmaritime.eu>. Tutti i contenuti saranno inseriti direttamente dai responsabili della comunicazione di ogni progetto, dopo essere stati validati dall'insieme dei responsabili della comunicazione degli altri partner

Struttura comune dei mini siti web:

- Home Page del progetto
- Dati finanziari del progetto da presentare
- Autonomia per l'inserimento delle ultime 3 news corredate da fotografie
- Presentazione dei partner con i rispettivi logo (carta dei partner da distribuire)
- Presentazione degli obiettivi e dei prodotti, con possibilità di inserimento link e documenti da caricare/scaricare
- Eventi

Il nome delle pagine è modificabile, ma non è possibile aggiungerne.

Nella sezione "Cosa fa il progetto?", dovranno essere inseriti i principali prodotti del progetto.

Strumenti di comunicazione

Col coordinamento del OEC, ogni partner produrrà strumenti di comunicazione nel rispetto della veste grafica del progetto. Si tratterà di strumenti diversificati dedicati agli obiettivi del progetto. Questi strumenti mirano a sostenere la strategia di comunicazione del progetto e dovranno rispondere a questo scopo.

Eventi pubblici

I partner organizzeranno un insieme di manifestazioni a carattere pubblico per segnare l'inizio del progetto (organizzata dall'OEC), a metà percorso (organizzata dal MUSMED) per analizzare i primi risultati e fare il punto sullo stato di avanzamento del progetto, e alla fine (organizzata dal UNIFI) per presentare i risultati e assicurarne la prosecuzione sulla nuova programmazione una volta terminato ALIEM APOSTROPHE. Queste manifestazioni costituiranno occasioni particolari per far partecipare e sensibilizzare i rappresentanti istituzionali e i gruppi coinvolti nel progetto.

Gli eventi pubblici del progetto saranno momenti importanti per la sensibilizzazione degli stakeholder e per interessare fin dall'inizio i rappresentanti istituzionali delle regioni coinvolte. Saranno l'occasione per riunire i partner locali aderenti al progetto, capitalizzare i risultati raggiunti sul progetto ALIEM e diffondere/trasferire la metodologia adottata per consolidare ed allargare la rete dei partner.

Destinatari:

- ▶ GC1 - Organismi istituzionali (Università, centri di ricerca pubblici, organismi tecnici e scientifici)
- ▶ GC2 - Operatori socio-professionali
- ▶ GC3 - Associazioni e gruppi di cittadini (fra i quali i gestori di aree protette)
- ▶ GC4 - Attori istituzionali d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 - Scolastici e cittadini

Azioni:

Evento di lancio del progetto (Febbraio 2023)

Questo evento è stato organizzato dal capofila del progetto, ed ha a permesso di presentare le attività, gli obiettivi e le caratteristiche del progetto. Sarà prodotto un resoconto che comprenderà documenti che ne attestano la realizzazione (inviti, partecipanti, fotografie, ...).

Evento a metà progetto (Marzo 2023)

Organizzato dal MUSMED, a metà progetto, questo evento permetterà di presentare l'avanzamento effettivo delle attività del progetto. Sarà prodotto un resoconto che comprenderà documenti che ne attestano la realizzazione (inviti, partecipanti, fotografie, ...).

Evento di fine progetto (Giugno 2023)

Organizzato a fine progetto dal UNIFI, permetterà di presentare quanto realizzato e i primi risultati del progetto. Sarà prodotto un resoconto che comprenderà documenti che ne attestano la realizzazione (inviti, partecipanti, fotografie, ...).

Pubblicazioni

Al fine di permettere la diffusione degli obiettivi, di quanto realizzato e dell'insieme delle caratteristiche del progetto, i partner del progetto assicureranno una serie di pubblicazioni in formato digitale e cartaceo che segneranno le tappe principali della realizzazione del progetto stesso.

Destinatari:

- ▶ GC1 - Organismi istituzionali (Università, centri di ricerca pubblici, organismi tecnici e scientifici)
- ▶ GC2 - Operatori socio-professionali
- ▶ GC3 - Associazioni e gruppi di cittadini (fra i quali i gestori di aree protette)
- ▶ GC4 - Attori istituzionali d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 - Scolastici e cittadini

Gli strumenti di comunicazione:

Brochure generale di presentazione del progetto

Concepita e prodotta da OEC presenterà il progetto, i suoi obiettivi, i partner ed i principali risultati previsti. Indicherà i mezzi di comunicazione previsti e il modo in cui il progetto sarà sviluppato presentando gli eventi programmati.

Pubblicazione finale del progetto

Al momento dell'evento finale, sarà realizzata un rapporto finale messo poi a disposizione dei destinatari e dei partner. Realizzata dal Dipartimento del Var presenterà le caratteristiche del progetto e le differenti realizzazioni. Questa pubblicazione sarà diffusa anche digitalmente attraverso i canali definiti nel piano di comunicazione. Sarà in francese, 30 pagine a colori in formato A4.

Attività informatiche

Allo scopo di dare continuità al progetto e di esplorare nuovi strumenti di comunicazione in maniera efficace, saranno avviate attività digitali e sui social media e, soprattutto, sarà elaborato un piano di lavoro digitale interregionale e saranno aperti account del progetto sui principali social media (Facebook, Twitter, ...), sempre allo scopo di raggiungere più da vicino l'insieme dei destinatari. Quest'attività sarà realizzata dal ARPAL. Le attività digitali riguarderanno la definizione e l'avvio di una strategia digitale per il progetto che permetta la diffusione dell'informazione e l'aumento della sensibilizzazione.

Destinatari:

- ▶ GC1 - Organismi istituzionali (Università, centri di ricerca pubblici, organismi tecnici e scientifici)
- ▶ GC2 - Operatori socio-professionali
- ▶ GC3 - Associazioni e gruppi di cittadini (fra i quali i gestori di aree protette)
- ▶ GC4 - Attori istituzionali d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 - Scolastici e cittadini

Prodotti di supporto della comunicazione:

C.4 Rapporto delle azioni di sensibilizzazione e formazione sul il social media

Elaborate dal ARPAL, permetteranno di definire le linee guida dell'attività digitale di comunicazione del progetto, comprese le attività che riguardano i social media, allo scopo di raggiungere specificatamente gli obiettivi definiti.

Piattaforma transfrontaliera

Si tratta di fare il punto della situazione relativo allo stato attuale e alle minacce legate alle specie aliene invasive nei territori del progetto, così come il bilancio delle competenze disponibili, delle risorse umane e delle esperienze trasferibili agli altri partner.

L'approccio proposto organizzerà il monitoraggio e lo sviluppo della piattaforma a partire da 2 punti:

- la conoscenza dell'esistente in materia di specie e di habitat minacciati,
- la conoscenza di specie aliene presenti e/o potenzialmente invasive (rischio probabile in funzione delle condizioni locali)

La piattaforma permetterà la raccolta e lo scambio di due tipi di dati:

- conoscenze e informazioni scientifiche fornite da sorgenti autorizzate;
- conoscenze e informazioni «partecipative» che proverranno da reti o individui coinvolti nella problematica.

Visto che il quadro tassonomico è limitato agli insetti e dalle piante, saranno distinti 3 casi:

- Le specie aliene invasive presenti in tutto il territorio transfrontaliero o su una parte di esso,
- Le specie assenti dal territorio transfrontaliero ma che potrebbero esservi introdotte,
- Le specie presenti sul territorio transfrontaliero e che potrebbero diventare invasive (minaccia potenziale)

Il sistema comprenderà un database accoppiato ad un SIG, un sito internet, e diversi prodotti collegati.

Destinatari:

- ▶ GC1 - Organismi istituzionali (Università, centri di ricerca pubblici, organismi tecnici e scientifici)
- ▶ GC2 - Operatori socio-professionali
- ▶ GC3 - Associazioni e gruppi di cittadini (fra i quali i gestori di aree protette)
- ▶ GC4 - Attori istituzionali d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 - Scolastici e cittadini

I destinatari avranno un accesso specifico che permetterà loro di intervenire nella fase d'implementazione e di consultazione di questa piattaforma seguendo le modalità previste nel quadro dello sviluppo della rete di sorveglianza.

Piano d'azione congiunto arricchito

L'elaborazione del piano congiunto arricchito **è l'elemento faro del progetto.**

Questo piano d'azione arricchito riguarda principalmente l'attuazione di azioni pilota sperimentate nel quadro di ALIEM sotto forma di tre protocolli d'intervento: prevenzione, gestione ed eradicazione delle specie invasive. Tali protocolli saranno attuati a livello transfrontaliero, in particolare tra i territori continentali e insulari, per osservazioni sulle specie in corso all'interno dello spazio transfrontaliero. Tra le specie destinarie di queste azioni pilota, citiamo i vari calabroni la cui presenza si diffonde a livello delle territori (collaborazione UNIFI e UNISS), i coleotteri xilopagini invasivi, in particolare il fico e il gelso (collaborazione OEC e CBN MED), i punteruoli del palma (collaborazione ARPAL e CBN MED) e dell'Agave (collaborazione OEC e ARPAL), la piralide del bosso (OEC, ARPAL e UNISS), ... per gli insetti, Baccharis halimifolia (collaborazione MUSMED Livorno e OEC), diverse specie di Acacia (collaborazione UNISS e CBN MED), Ailanthus altissima, Senecio equidens e ... per le piante. Saranno condotte azioni specifiche di eradicazione e di ricostituzione degli ambienti, che stimoleranno collaborazioni tra il CBN Med, il CD var e l'UNISS). Ciascuna di queste azioni sarà oggetto della redazione di un documento di divulgazione sintetico sotto forma di una scheda di condotta di ciascuna operazione che preciserà i livelli di collaborazione transfrontaliera. Queste ultime Le schede di condotta e le valutazioni saranno integrate nel Piano di Azioni Congiunte Transfrontaliere che ne sarà arricchito e che le conferirà un carattere più pratico e più operativo. Il Piano di Azioni Congiunte Transfrontaliero Arricchito (PACTE) sarà prodotto dall'UNISS come coordinatore della componente. Questo PATTO sarà valorizzato in occasione dell'evento finale e servirà da supporto di capitalizzazione per progetti futuri.

Destinatari:

- ▶ GC1 – Organismi istituzionali (Università, centri di ricerca pubblici, organismi tecnici e scientifici)
- ▶ GC2 – Operatori socio-professionali
- ▶ GC3 – Associazioni e gruppi di cittadini (fra i quali i gestori di aree protette)
- ▶ GC4 – Attori istituzionali d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 – Scolastici e cittadini

Tutti i destinatari raccolgono l'informazione, si informano sulle specie target ed effettuano le segnalazioni.

Azioni:

T2.1. Azioni di pilotaggio, individuazione e prevenzione (giugno 2022 – giugno 2023)

Le competenze dei vari partner saranno sollecitate per l'attuazione di azioni pilota transfrontaliere di individuazione e di prevenzione. Saranno così attuati sistemi di tracciamento che utilizzano tecniche e tecnologie nuove (cromatografia, spettrometria, droni, trappole, ...). I protocolli saranno dettagliati, le azioni e i risultati saranno descritti, una valutazione transfrontaliera (IT-FR) specificherà i criteri di trasferibilità e di diffusione.

T2.2. Azioni pilota di limitazione e di gestione (giugno 2022 – giugno 2023)

Saranno realizzate azioni pilota transfrontaliere di limitazione e di gestione. Saranno utilizzati sistemi tecnici avanzati: radiotelemetria per gli insetti, uso di fitofagi e Endoterapia per limitare lo sviluppo di alcune specie vegetali infestanti. I protocolli saranno dettagliati, le azioni e i risultati saranno descritti, una valutazione transfrontaliera (IT-FR) specificherà i criteri di trasferibilità e di diffusione.

Possibili strumenti a supporto alla comunicazione:

T2.1.1. Catalogo delle azioni pilota di localizzazione e di prevenzione (giugno 2023)

Il catalogo sarà composto da schede descrittive delle azioni piloti transfrontalieri di individuazione e prevenzione dei risultati ottenuti e delle valutazioni transfrontaliere realizzate. Queste schede illustreranno le azioni che compongono il PACT.

T2.2.2 Catalogo delle azioni pilota transfrontaliere di limitazione e gestionale (giugno 2023)

Il catalogo sarà composto da schede descrittive delle azioni piloti transfrontalieri di limitazione e gestione condotte, dei risultati ottenuti e dei valutazioni transfrontaliere realizzate. Queste schede illustreranno le azioni che compongono il PACT.

T2.2.2. Catalogue des actions pilotes transfrontalières alternatives, curatives et déradication (giugno 2023)

Il catalogo sarà composto da schede descrittive delle azioni piloti transfrontalieri alternativa, curativa o di eradicazione condotte, delle risultati ottenuti e dei valutazioni transfrontaliere realizzate. Schede illustreranno le azioni che compongono PACT.

Allertamento e formazione dei destinatari

La formazione e la sensibilizzazione sarà mirata a 3 grandi tipi di destinatari:

- il grande pubblico è il pubblico delle scuole
- gli attori sul territorio:
 - operatori socio-professionali, a contatto diretto del rischio a causa del loro lavoro
 - rappresentanti istituzionali ed eletti a cariche pubbliche, che supportano o realizzano le politiche pubbliche
 - gestori di aree protette

Il progetto sarà completato con lo sviluppo di formazioni transfrontaliere degli attori sui rischi effettivi o identificati delle specie invasive che avrà lo scopo di sensibilizzare al rischio, evitare i comportamenti che favoriscano l'introduzione di specie aliene e favorire la diffusione delle informazioni all'interno della rete di sorveglianza.

Alcuni partner del progetto o associati allo stesso potranno servire da vettori per le informazioni, soprattutto il Museo di Storia Naturale del Mediterraneo di Livorno è il Museo Dipartimentale del Var.

Questi organismi dispongono di animatori utili per portare avanti azioni di educazione all'ambiente. Altri operatori attivi nella formazione saranno mobilitati per sviluppare e integrare moduli specialistici in modo da permettere di coinvolgere gli attori sul territorio nelle operazioni di ricerca e di monitoraggio delle specie obiettivo. Una mostra itinerante con supporti fotografici e grafici potrà rappresentare un'azione particolare di sensibilizzazione sia verso un pubblico specifico, come gli eletti a cariche pubbliche, sia, al contrario, verso un pubblico molto esteso come i turisti sul territorio.

Destinatari:

- ▶ GC1 - Organismi istituzionali (Università, centri di ricerca pubblici, organismi tecnici e scientifici)
- ▶ GC2 - Operatori socio-professionali
- ▶ GC3 - Associazioni e gruppi di cittadini (fra i quali i gestori di aree protette)
- ▶ GC4 - Attori istituzionali d'Aliem APOSTROPHE
- ▶ GC5 - Scolastici e cittadini

Azioni:

T1.2.1 - Visita virtuale della mostra sulle specie aliene (marzo 2023)

Questo tour virtuale e interattivo online includerà anche dei contenuti audiovisivi secondo tecnologie di realtà virtuale. Questo prodotto tradurrà la mostra itinerante progettato in Aliem, il cui impatto è stato ridotto a causa della crisi.

T1.2.2 Giochi digitali on-line (maggio 2023)

I materiali ludici elaborati nel quadro del progetto Aliem saranno digitalizzati per un'accessibilità in linea che consenta la realizzazione di sessioni pedagogiche che permetteranno di incrociare gruppi transfrontalieri, in particolare insulari.

T1.2.3. Materiali di formazione online

Queste formazioni offerte da ARPAL nel quadro del progetto ALIEM ai nodi della rete ligure saranno alla base della preparazione di un'offerta di formazione semplificata, da amministrare in linea per un pubblico transfrontaliero.

Possibili strumenti a supporto alla comunicazione:

T3.1.2. Mostra virtuale delle specie aliene (marzo 2023)

T1.2.2. Formazione digitalizzate (maggio 2023)

