



Camera di Commercio  
Cuneo



# Projet Valort

## Activités réalisées année 2011

Creat – 24 janvier 2012



Camera di Commercio  
Cuneo



## AU NIVEAU ADMINISTRATIF...

**Demande de prolongation de 2 mois**

***de 12 janvier 2012 à 12 mars 2012***

pour permettre l'achèvement des activités du projet

(actions de promotion et diffusion des résultats obtenus  
dans le projet auprès les producteurs

et les consommateurs)



Camera di Commercio  
Cuneo



## AU NIVEAU ADMINISTRATIF...

### Requête versement 30% subvention FEDER

La Chambre de Commerce s'engagera à verser la subvention communautaire aux partenaires **proportionnellement aux parts de frais certifiés.**



Camera di Commercio  
Cuneo



## FICHE SUR L'ÉTAT D'AVANCEMENT PHYSIQUE DU PROJET - ANNÉE 2011

### En particulier:

Expliquer les **activités réalisées (année 2011)**, celles que n'ont pas été réalisées, les raisons de leurs modifications;

Indiquer si des **procédures de marché public** ont été lancées pour l'acquisition de fournitures et services o pour la réalisation de travaux;



Camera di Commercio  
Cuneo



## FICHE SUR L'ÉTAT D'AVANCEMENT PHYSIQUE DU PROJET - ANNÉE 2011

Quantifier les **indicateurs de résultat**;

Décrire les **activités** qui ont été mises en œuvre ou en cours de réalisation pour la **promotion du projet** (aussi les initiatives en programmation)

→ **ÉCHÉANCE: 26 JANVIER**



Camera di Commercio  
Cuneo



## FICHE SUR L'ÉTAT D'AVANCEMENT PHYSIQUE DU PROJET - ANNÉE 2011

### Documentation

- Revue de presse
- Poster foire, congrès...
- Diaporama réunion 24 janvier



Camera di Commercio  
Cuneo



# ACTION DE PROMOTION REALISEES



Camera di Commercio  
Cuneo



**- 28 janvier 2011 Congrès à Bra– “Difesa integrata delle colture orticole”** organisé par CRESO

**- 4 mars 2011 Congrès à Cuneo – “Incontri fitoiatrici”**  
à la faculté des Sciences Agronomiques de Cuneo  
organisé par Agroinnova





Camera di Commercio  
Cuneo



alcootra



Valorizzare l'Orticoltura Transfrontaliera  
Valoriser les productions léguumières transfrontalières

**du 9 au 12  
septembre 2011**

**84ème Mostra  
regionale  
ortofrutticola  
"Città di Cuneo"**





Camera di Commercio  
Cuneo



## 23 septembre 2011 – VI édition Nuit des chercheurs

En collaboration avec Creso ont a **organisé des visites guidées pour les étudiants des lycées** au siège opérationnel du centre de recherche pour faire connaître les activités qu'on est en train d'y développer pour mettre en valeur la qualité de l'horticulture transfrontalière



Camera di Commercio  
Cuneo



alcootra



Valorizzare l'orticoltura transfrontaliera  
Valoriser les productions légumières transfrontalières

du 8 au 9  
octobre 2011  
à Fossano

**“Coloratissimo  
Autunno”**







Camera di Commercio  
Cuneo



alcotra



# PANNEAUX PRODUITS VALORT

**Il Peperone**

Il peperone riveste una grande importanza per la provincia di Cuneo e il dipartimento francese Provence-Alpes-Côte d'Azur, che ne possiedono vastissime importanti produzioni, con l'impiego di nuove materiali genetici e di selezioni tradizionali.

Stadio del comportamento di portamento in condizioni controllate: la moderna tecnica dell'incrocio viene sfruttata per ottenere piante più resistenti ai patogeni del suolo e maggiormente produttive. Nel corso di queste prove diversi portamenti sono stati valutati anche in presenza di elevate concentrazioni di patogeni.

Identificazione e studio dell'agente di mal bianco su questa coltura, con particolare riferimento alle varietà tradizionali di peperone.

Valutazione della capacità di accostamento e salvaggio su peperone dei merli dicitati. Essi sono un altro gruppo di merli alti, che sono naturalmente presenti nell'ambiente e che si nutrono di uova e larve di merli dicitati.

Valutazione dell'efficacia e dell'adattabilità alle condizioni climatiche locali di alcuni ex merli predatori disponibili in commercio quali *Blacus* (*Anthrenus* spp.) e *Aspilota* (*Chorebus* spp.). Questi predatori possono essere usati per il controllo degli insetti dannosi, di cui si nutrono. Siccome salvaguarda della popolazione subacanea di *Chorizone* spp. Salvaguardando queste popolazioni è possibile ridurre l'incidenza degli insetti dannosi, sono state valutate le tecniche agronomiche che distribuiscono in modo queste popolazioni di merli alti.



**Il Pomodoro**

Il pomodoro è una delle colture orticole più importanti per la provincia di Cuneo e il dipartimento francese Provence-Alpes-Côte d'Azur. In entrambi gli ambiti produzioni di varietà da consumo fresco e da industria.

Esistono in commercio centinaia di varietà di lattuga, che si differenziano per tipologia, dimensioni, resa, caratteristiche qualitative. Un'altra importante motivo di distinzione è la diversa tolleranza e resistenza alle avversità.

La lattuga può essere colpita da diversi patogeni del suolo e dell'apparato fogliare. Alcuni di essi rivestono una particolare importanza in quanto sono disponibili pochi principi attivi ammessi dalla legge per il loro controllo. Un'arma contro i funghi patogeni è la lotta biologica. Essa consiste nell'utilizzo di un altro microrganismo (un altro fungo, o un batterio) o di una sostanza naturale per combattere il fungo dannoso.

Monitoraggio della vitalità e produttività dei merli in condizioni controllate. *Macropodius caliginosus*, *Acidobolus foveolus*, *At. melaniviridis*, *Dacnusa areolaris*, *At. pygmaea* locale, con il scopo di vedere quanto questi merli immagino in vita e se sono in grado di riprodursi negli ambienti coltivati cuneesi.

Difesa del pomodoro da *Tuta absoluta*: si tratta di un lepidottero di piccole dimensioni, le cui larve si nutrono delle foglie del pomodoro causando ingenti perdite. Per il suo controllo sono stati utilizzati prodotti chimici di recente introduzione e merli predatori.

Valutazione della capacità di accostamento ed efficacia nel controllo degli afidi di due merli predatori reperibili in commercio, *Macropodius caliginosus* e *Aspilota foveola*. Gli afidi, o mosche bianche, sono dei piccoli insetti dannosi che si nutrono della latt delle piante e che possono trasmettere virus. Sono state valutate delle prove in ambiente controllato in cui sono stati introdotti gli afidi e i predatori predotti da diverse bobabrotte.



**La Lattuga**

La coltivazione di lattuga (tamaghe cappuccio, gentiline e foglie di quercia) in pieno campo nei periodi estivi interessa diversi ambienti coltivatori dell'area transfrontaliera della provincia di Cuneo e del dipartimento francese Provence-Alpes-Côte d'Azur, con produzioni destinate sia al mercato tradizionale che alla trasformazione in prodotti pronti per il consumo.

Inoltre, nella fase tardo autunnale, in successione a coltivazioni di solanacee in tunnel, vengono coltivate, nei vari areali produttivi orticoli dell'area transfrontaliera, lattughe destinate al mercato invernale.

Esistono in commercio centinaia di varietà di lattuga, che si differenziano per tipologia, dimensioni, resa, caratteristiche qualitative. Un'altra importante motivo di distinzione è la diversa tolleranza e resistenza alle avversità.

La lattuga può essere colpita da diversi patogeni del suolo e dell'apparato fogliare. Alcuni di essi rivestono una particolare importanza in quanto sono disponibili pochi principi attivi ammessi dalla legge per il loro controllo. Un'arma contro i funghi patogeni è la lotta biologica. Essa consiste nell'utilizzo di un altro microrganismo (un altro fungo, o un batterio) o di una sostanza naturale per combattere il fungo dannoso.

Chiaramente una varietà più tollerante riuscirà a sopravvivere bene e a prodursi anche se riceveva una quantità più limitata di trattamenti fitosanitari. Sono quindi state effettuate, mediante inoculazione artificiale del patogeno (cioè mettendo la malattia), delle prove di suscettibilità sulle varietà di lattuga più diffuse in commercio, oltre che su nuovi materiali genetici.





Camera di Commercio  
Cuneo



# ACTION DE PROMOTION EN COURS

- Vidéo bilingue
- Dépliant consommateurs
- Dépliant producteurs
- Publicité sur le quotidien "La Stampa" pour promouvoir l'action "Ortofrutta di qualità"



Camera di Commercio  
Cuneo



## VIDEO BILINGUE

### INTERVIEW PARTNER ITALIENS

•CCIAA Cuneo	Dardanello /Mellano	6 min
•CRESO	Baudino	4 min
•COLDIRETTI CUNEO	Gatto/ Ternavasio	4 min
•AGROINNOVA	Gilardi	4 min
•DIVAPRA	Bosco	4 min



Camera di Commercio  
Cuneo



## INTERVIEW PARTNER FRANÇAIS

- RÉDUIRE LES INTERVIEWS
  - max 12 MINUTES TOTAL (CA06 + CENTRE PACA INRA)
- **échéance 27 janvier pour nous faire parvenir via email**  
**les parties qu'on veut valoriser**

### EN ALTERNATIVE

→ brève interview dans l'après midi avec M. Gavazza



Camera di Commercio  
Cuneo



# CONGRES FINAL DU PROJET

**VENDREDI 24 FEVRIER 2012**

**Faculté des Sciences Agronomiques de Cuneo**

**Aula magna - h. 14.00**