

# Mode d'emploi de l'annuaire des laboratoires du RFSV

## Prestation de diagnostic et de recherche

### Version 2

### Janvier 2018

L'annuaire du RFSV vous permet d'identifier des interlocuteurs spécialisés (sur le terrain ou en laboratoire ainsi que des équipes de recherche) en mesure de vous aider à diagnostiquer de façon scientifique la cause des atteintes à la santé de vos végétaux.

L'annuaire du réseau français de la santé des végétaux offre différentes fonctionnalités :

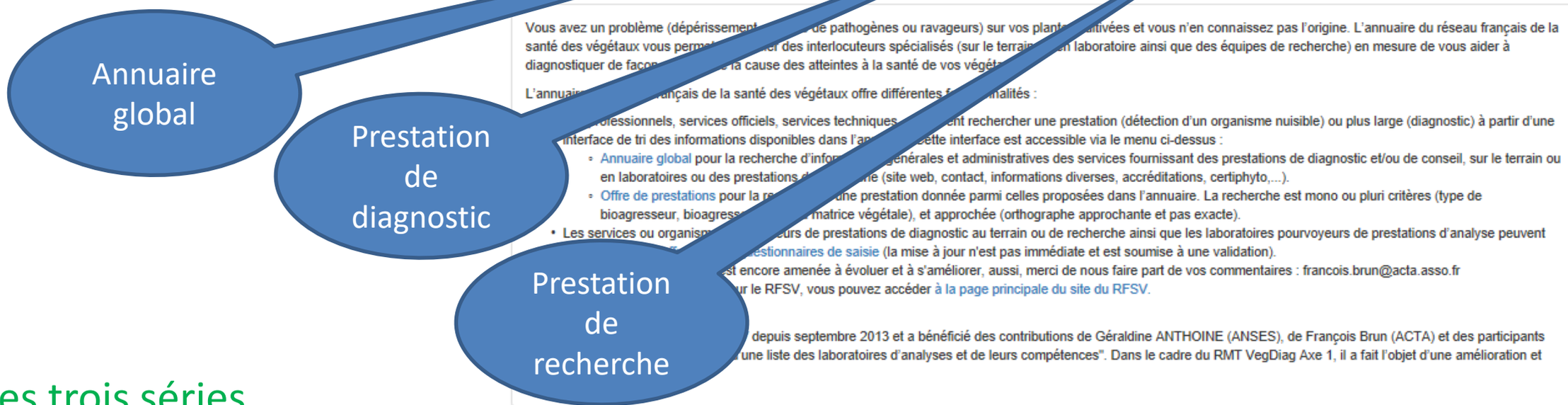
- [Annuaire global](#) pour la recherche d'informations générales et administratives des services fournissant des prestations de diagnostic et/ou de conseil, sur le terrain ou en laboratoires ou des prestations de recherche (site web, contact, informations diverses, accréditations, certiphyto,...).
- [Prestations de diagnostic](#) pour la recherche d'une prestation donnée parmi celles proposées dans l'annuaire. La recherche est mono ou pluri critères (type de bioagresseur, bioagresseur ciblé ou matrice végétale), et approchée (orthographe approchante et pas exacte).
- [Prestations de recherche](#), elles peuvent recherchées par bioagresseur, culture, compétence et expertise, méthodes de protection des plantes ou par laboratoire.

Nouveau

L'interface de consultation est encore amenée à évoluer et à s'améliorer, aussi, merci de nous faire part de vos commentaires : [annuaire@rfsv.fr](mailto:annuaire@rfsv.fr)

# Avant connexion : présentation des données libres d'accès

Trois options de recherche :



**RFSV** Réseau Français pour la Santé Végétale

Annuaire du Réseau Français de la Santé des Végétaux (RFSV)

Présentation | Annuaire global | Prestations de diagnostic | Prestations de recherche | Enregistrer votre offre | Autres actions du RFSV

Déconnexion (André CHABERT)

Vous avez un problème (déperissement, présence de pathogènes ou ravageurs) sur vos plantes cultivées et vous n'en connaissez pas l'origine. L'annuaire du réseau français de la santé des végétaux vous permet de trouver des interlocuteurs spécialisés (sur le terrain, en laboratoire ainsi que des équipes de recherche) en mesure de vous aider à diagnostiquer de façon précise la cause des atteintes à la santé de vos végétaux.

L'annuaire du réseau français de la santé des végétaux offre différentes fonctionnalités :

- Recherche d'adresses de professionnels, services officiels, services techniques... permet de rechercher une prestation (détection d'un organisme nuisible) ou plus large (diagnostic) à partir d'une interface de tri des informations disponibles dans l'annuaire. Cette interface est accessible via le menu ci-dessus :
- **Annuaire global** pour la recherche d'informations générales et administratives des services fournissant des prestations de diagnostic et/ou de conseil, sur le terrain ou en laboratoires ou des prestations de diagnostic (site web, contact, informations diverses, accréditations, certiphyto,...).
- **Offre de prestations** pour la recherche d'une prestation donnée parmi celles proposées dans l'annuaire. La recherche est mono ou pluri critères (type de bioagresseur, bioagresseur, matrice végétale), et approchée (orthographe approchante et pas exacte).
- Les services ou organismes prestataires de prestations de diagnostic au terrain ou de recherche ainsi que les laboratoires pourvoyeurs de prestations d'analyse peuvent compléter leurs fiches de prestations par des **questionnaires de saisie** (la mise à jour n'est pas immédiate et est soumise à une validation).

Cette interface est encore amenée à évoluer et à s'améliorer, aussi, merci de nous faire part de vos commentaires : francois.brun@acta.asso.fr

Pour le RFSV, vous pouvez accéder à la [page principale du site du RFSV](#).

Ces trois séries de données seront disponibles sur l'annuaire

© ACTA – Le Réseau des Instituts des filières animales et végétales (2014-2015)  
<http://www.acta.asso.fr>  
149, rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12.  
**Conception et réalisation :** François Brun (ACTA), francois.brun(at)acta.asso.fr

Toute reproduction de la forme et des données interdite sans l'autorisation de l'auteur et du RFSV ([www.rfsv.fr](http://www.rfsv.fr))  
Le RFSV décline toute responsabilité quant au contenu de cet annuaire et de l'usage qui peut en être fait.



# Avant connexion : présentation des données libres d'accès

Présentation  
Recherche de  
laboratoire

La liste des laboratoires  
sélectionnée  
s'affichera en dessous



 Annuaire du Réseau Français de la Santé des Végétaux (RFSV)

Présentation **Annuaire global** ▾ Prestations de diagnostic ▾ Prestations de recherche ▾ Enregistrer votre offre Autres actions du RFSV

[Connexion](#)

Recherche de prestataires

Que recherchez vous ? Renseignez les champs suivants pour filtrer.

Nom du laboratoire / service  (recherche approchée)

Organisme de rattachement  (recherche approchée)

Activité

[Filtrer](#)

Renseignement  
Détailé sur le labo  
et les analyses

## Résultats de la recherche (46 réponses)

Nom labo / service	Acronyme	Organisme	Code Postal	Ville	Activités	Détails
INTER RHONE	IR	-	84100	ORANGE	Prest. Ana/Diag	<a href="#">plus</a>
SEDIAG		-	21600	Longvic	Prest. Ana/Diag	<a href="#">plus</a>
ACTA_jan_2018	T_A	A	69280	lyon	R&D Formation Prest. Ana/Diag Conseil	<a href="#">plus</a>
ACTA Midi-Pyrénées	ACTA Midi-Pyrénées	ACTA	31450	Baziège	R&D Formation	<a href="#">plus</a>



# Présentation Prestation de diagnostic

Exemple de tri par bioagresseurs  
Pour valider la recherche  
cliquer sur filtrer



 Annuaire du Réseau Français de la Santé des Végétaux (RFSV)

Présentation   Annuaire global   **Prestations de diagnostic**   Prestations de recherche   Enregistrer votre offre   Autres actions du RFSV

Renseignement  
Détailé sur la prestation  
et les analyses  
en cliquant sur plus

### Prestations de diagnostic

Que recherchez vous ? Renseignez les champs suivants pour filtrer. Pour les champs textes, il s'agit d'une recherche approchée

Type de Bioagresseur: Champignons et Oomycètes

Bioagresseur: Tous, Adventices, Insectes et Acariens, Nématodes, Champignons et Oomycètes, Bactéries et phytoplasmes, Virus et viroides, Autre (exemple : mollusques, oiseaux, rongeurs, auxiliaires...)

Matériel(s) à examiner

Nom du laboratoire ou du service



### Résultats de la recherche (102 réponses)

Nom du laboratoire	Type de Bioagresseur	Matériel(s) à analyser	Détails des bioagresseurs	Détails
FREDON de Picardie	Adventices	Grandes cultures (GC) ; Cultures légumières (CL) ; Cultures spécialisées (CS) ;	Adventices	<a href="#">plus</a>
Anses - LSV unité de Montpellier	Adventices	Toutes matrices	Toutes adventices de métropole et DOM/TOM Plantes invasives	<a href="#">plus</a>
ACTA Midi-Pyrénées	Adventices	toute situation	Flore	<a href="#">plus</a>
CLINIQUE DU VEGETAL	Adventices	Cultures fruitières (CF) ; Grandes cultures (GC) ; Cultures légumières (CL) ; Vigne ;	Toutes espèces	<a href="#">plus</a>
FREDON de Picardie	Insectes et Acariens	Cultures fruitières (CF) ; Grandes cultures (GC) ; Cultures légumières (CL) ; Vigne ; Cultures spécialisées (CS) ; Engrais (F) ; Prairies et pâturages ; Ombrières	Insectes Ravageurs : (Hémiptères, Coléoptères, Lepidoptères, Thysanoptères, Hyménoptères, Diptères)	<a href="#">plus</a>

# Prestation de recherche

Exemple de tri par compétences et expertises

Cliquer sur filtrer pour obtenir le résultat

### Prestations de recherche

Que recherchez vous ? Renseignez les champs suivants pour filtrer.

Type de Bioagresseur: Tous ▾

Matériel(s) à examiner: Aucune sélection ▾

Compétences et expertises: Toutes ▾

Méthodes de protection des plantes: ▾

Nom du laboratoire ou de l'organisme: ▾

Filtrer

Renseignement  
Détailé sur le labo  
et les analyses  
CF diapo suivante

### Résultats de la recherche ( 5 )

Nom labo / service	Type de bioagresseur	Compétences et expertises	Méthodes de protection des plantes	plus
ACTA_jan_2018	Autre ;	Grandes cultures ; Cultures légumières ; Cultures fruitières ; Vigne ; Cultures tropicales ; Cultures spécialisées ; Cultures ornementales ; Forêt ; Prairie ;	test acta	plus
IFV Laboratoire PMV	Nématodes ;	Grandes cultures ; Cultures légumières ; Cultures fruitières ; Vigne ; Cultures tropicales ; Cultures spécialisées ; Cultures ornementales ; Forêt ;	il manque les gastéropodes	plus
IFV Laboratoire PMV	Adventices ; Arthropodes ;		dehfjzehfjhzejfohzfjohzofhoz	plus
IFV Laboratoire PMV	Adventices ; Nématodes ;	Cultures fruitières ; Forêt ;	ffzffzffzfeffefefe	plus
test romain	Champignons ; Oomycètes ;	Cultures ornementales ; Forêt ;	test commentaire	plus

# Exemple de résultat obtenu avec l'option « plus » des diapos précédentes

 Annuaire du Réseau Français de la Santé des Végétaux (RFSV)

Présentation   Annuaire global ▾   Prestations de diagnostic ▾   **Prestations de recherche ▾**   Enregistrer votre offre   Autres actions du RFSV

[Connexion](#)

[Retour à la page précédente](#)

## Prestation de recherche proposée.

Type d'organisme (bio-agresseur)	Autre ; mollusques terrestres
Matériel(s) à analyser concerné(s)	Grandes cultures ; Cultures légumières ; Cultures fruitières ; Vigne ; Cultures tropicales ; Cultures spécialisées ; Cultures ornementales ; Forêt ; Prairie ;
Compétences et expertises	Caractérisation / Systématique / Génomique des bioagresseurs ; Biologie des espèces / Pathogénie / Traits d'histoire de vie ; Interactions hôte-bioagresseur-auxiliaire ; Epidémiologie / Dynamique des populations / Génétique des populations ; Ecologie des communautés / du paysage ; Sciences de l'Environnement / Agronomie ;
Méthodes de protection des plantes	Détection / identification ; Lutte biologique ; Lutte chimique ; Méthodes alternatives ou complémentaires ; Prophylaxie ; Protection/production intégrée ;
Description	test acta
Nom du laboratoire proposant l'analyse	ACTA_jan_2018
Coordonnées du laboratoire pour faire réaliser l'analyse	<a href="#">plus</a>
Contact pour des demandes de précisions techniques sur la prestation d'analyse	
Adresse Email du laboratoire	test_acta_2018



Travaux réalisés dans le cadre du RFSV et du RMT VEGEDIAG, soutenus financièrement par le Ministère en charge de l'Agriculture, mené par l'ACTA et ses partenaires.

© ACTA – Le Réseau des Instituts des filières animales et végétales (2014-2015)  
<http://www.acta.asso.fr>

149, rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12.

Conception et réalisation : François Brun (ACTA), francois.brun(at)acta.asso.fr

Toute reproduction de la forme et des données interdite sans l'autorisation de l'auteur et du RFSV ([www.rfsv.fr](http://www.rfsv.fr))

Le RFSV décline toute responsabilité quant au contenu de cet annuaire et de l'usage qui peut en être fait.

# Connexion : adresser un message :

# [annuaire@rfsv.fr](mailto:annuaire@rfsv.fr) pour obtenir login et mot de passe.

Cette opération se fait manuellement de notre part le délais peut être un peu long ( moins d'une semaine hors période de vacances scolaires)



Logo RFSV: Réseau Français pour la Santé Végétale

Annuaire du Réseau Français de la Santé des Végétaux (RFSV)

Présentation   Annuaire global   Prestations de diagnostic   Prestations de recherche   Enregistrer votre offre   Autres actions du RFSV

Connexion

## Connexion au site annuaire du RFSV



Un login est nécessaire uniquement pour alimenter et gérer l'annuaire. La consultation est publique.

Login

Password

Se connecter

Si vous voulez inscrire votre laboratoire dans l'annuaire du RFSV trois cas sont possibles :

1. Votre laboratoire n'est pas inscrit dans l'annuaire. un login et un mot de passe doit être demandé à l'adresse suivante : [annuaire@rfsv.fr](mailto:annuaire@rfsv.fr) ensuite vous pourrez inscrire votre laboratoire et renseigner vos prestations
2. Votre laboratoire est existant dans l'annuaire et vous n'avez pas de modifications à faire dans vos prestations, vous n'avez rien à faire la description de votre laboratoire et de vos prestations resteront en ligne.
3. Votre laboratoire est existant et vous avez des modifications à faire. Vous devez demander un nouveau login et mot de passe à l'adresse [annuaire@rfsv.fr](mailto:annuaire@rfsv.fr) . Cela ouvrira des droits de modifications pour une mise à jour concernant la description de votre laboratoire et de vos prestations.

Nous vous conseillons de lire le mode d'emploi avant de renseigner l'annuaire en ligne : [Mode d'emploi](#).



Logo ACTA: LES INSTITUTS TECHNIQUES AGRICOLES

© ACTA – Le Réseau des Instituts des filières animales et végétales (2014-2015)  
<http://www.acta.asso.fr>  
149, rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12.  
Conception et réalisation : François Brun (ACTA), [francois.brun@acta.asso.fr](mailto:francois.brun@acta.asso.fr)  
Toute reproduction de la forme et des données interdite sans l'autorisation de l'auteur et du RFSV ([www.rfsv.fr](http://www.rfsv.fr))  
Le RFSV décline toute responsabilité quant au contenu de cet annuaire et de l'usage qui peut en être fait.

# Enregistrer votre offre

Avant connexion choisir « Enregistrer votre offre »



Puis se connecter pour alimenter l'annuaire

## Enregistrement de votre offre

En complétant ce formulaire, votre service, laboratoire ou équipe de recherche sera visible sur le site internet du Réseau Français De Santé du Végétal. Par conséquent, en remplissant ce formulaire, vous acceptez la charte du réseau et votre service devient membre du RFSV (ici lien vers la charte).

[Se connecter pour alimenter l'annuaire.](#)



Travaux réalisés dans le cadre du RFSV et du RMT VEGEDIAG, soutenus financièrement par le Ministère en charge de l'Agriculture, mené par l'ACTA et ses partenaires.

© ACTA – Le Réseau des Instituts des filières animales et végétales (2014-2015)

<http://www.acta.asso.fr>

149, rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12.

Conception et réalisation : François Brun (ACTA), [francois.brun@acta.asso.fr](mailto:francois.brun@acta.asso.fr)

Toute reproduction de la forme et des données interdite sans l'autorisation de l'auteur et du RFSV ([www.rfsv.fr](http://www.rfsv.fr))

Le RFSV décline toute responsabilité quant au contenu de cet annuaire et de l'usage qui peut en être fait.

[Connexion](#)

## Connexion au site annuaire du RFSV

Un login est nécessaire uniquement pour alimenter et gérer l'annuaire.  
La consultation est publique.

Login Password 

Si vous voulez inscrire votre laboratoire dans l'annuaire du RFSV trois cas sont possibles :

1. Votre laboratoire n'est pas inscrit dans l'annuaire.  
un login et un mot de passe doit être demandé à l'adresse suivante : [annuaire@rfsv.fr](mailto:annuaire@rfsv.fr)  
ensuite vous pourrez inscrire votre laboratoire et renseigner vos prestations
2. Votre laboratoire est existant dans l'annuaire et vous n'avez pas de modifications à faire dans vos prestations,  
vous n'avez rien à faire la description de votre laboratoire et de vos prestations resteront en ligne.
3. Votre laboratoire est existant et vous avez des modifications à faire.  
Vous devez demander un nouveau login et mot de passe à l'adresse [annuaire@rfsv.fr](mailto:annuaire@rfsv.fr) .  
Cela ouvrira des droits de modifications pour une mise à jour concernant la description de votre laboratoire et de vos prestations.

Nous vous conseillons de lire le mode d'emploi avant de de renseigner l'annuaire en ligne : [Mode d'emploi](#).

Des fois problèmes de  
connexion.

Si cela arrive, il faut essayer de  
changer de navigateur

Renseigner login et mot de passe



Déconnexion (André CHABERT)

Une fois connecté votre laboratoire apparaît, si vous l'avez déjà renseigné sinon aller dans annuaire global et création

### Suppression et modification de laboratoires, centres ou équipes de recherche en santé des Végétaux

id	acronyme	nom_lab	validation	modification	suppression
82	ACTA_test_labo	TEST_ACTA	pas les droits	<a href="#">modifier</a>	<a href="#">supprimer</a>



Travaux réalisés dans le cadre du RFSV et du RMT VEGEDIAG, soutenus financièrement par le Ministère en charge de l'Agriculture, mené par l'ACTA et ses partenaires.

© ACTA – Le Réseau des Instituts des filières animales et végétales (2014-2015)

<http://www.acta.asso.fr>

149, rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12.

Conception et réalisation : François Brun (ACTA), francois.brun@acta.asso.fr

Toute reproduction de la forme et des données interdite sans l'autorisation de l'auteur et du RFSV ([www.rfsv.fr](http://www.rfsv.fr))

Le RFSV décline toute responsabilité quant au contenu de l'annuaire et de l'usage qui peut en être fait.

Généralement choisir l'option modifier

# Créer ou gérer son laboratoire dans l'annuaire global



Annuaire du Réseau Français de la Santé des Végétaux

Présentation **Annuaire global** ▼ Présentation

Déconnexion Recherche  
Création  
Gestion

Création et gestion : N'apparaît que lors des connexions  
Choisir création lors de la première connexion

En complétant ce formulaire, votre service de recherche sera visible sur l'annuaire global. En remplissant ce formulaire, vous acceptez la charte du réseau et votre service devient membre du RFSV (lien vers la charte). Le grain peut être une équipe de recherche au sein d'une unité de recherche. [Définitions à ajouter pour les termes diagnostic et conseil](#)

Complétez le formulaire et pensez à enregistrer avant de quitter la page. Les champs précédés d'une \* sont obligatoires.

## Enregistrement d'un laboratoire/service/équipe de recherche en santé des végétaux

Identifiant unique laboratoire/service

Nom du laboratoire, service ou de l'équipe \*

Acronyme

Organisme de rattachement (ou à défaut le nom du service) \*

# Créer ou gérer son laboratoire dans l'annuaire global

Renseignez l'ensemble de cette fiche

Une fois validée vous avez créé votre laboratoire

## Enregistrement d'un laboratoire/service/équipe de recherche en santé des végétaux

Identifiant unique laboratoire/service

Nom du laboratoire, service ou de l'équipe \*

Acronyme

Organisme de rattachement (ou à défaut le nom du service) \*

Adresse complète

Entrez une adresse

Numéro Rue

Ville Code Postal Pays

Nom du contact

N° de téléphone

N° de fax

Adresse email

Site internet

Effectif total \*

Aucune sélection

Effectif concerné par l'activité \*

Aucune sélection

Statut de la structure \*

Privé

Autre: Autre statut

Type(s) d'activité(s) \*

Recherche et Développement

Formation

Prestation Analyse ou Diagnostic en laboratoire

Conseil

Diagnostic de terrain

Enregistrer le laboratoire/service

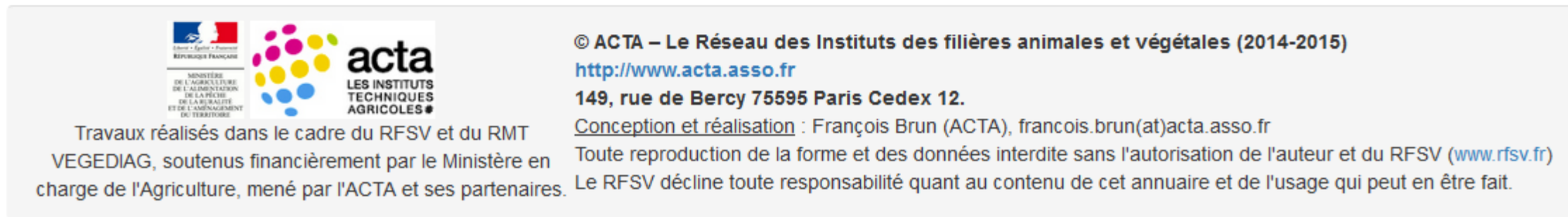
# Créer ou gérer ses prestations de diagnostic



The screenshot shows the RFSV website header. The main navigation menu includes 'Présentation', 'Annuaire global', 'Prestations de diagnostic', and 'Prestations de...'. The 'Prestations de diagnostic' menu is open, showing options for 'Recherche', 'Création', and 'Gestion'. A blue box highlights the 'Choisir' section, which lists 'Recherche', 'Création', and 'Gestion'. A blue arrow points from this box to the 'Création' option in the dropdown menu. A 'Déconnexion (André CHABERT)' button is visible on the left.

Suppression et modification de laboratoires, services ou équipes de recherche en santé des Végétaux

id	acronyme	nom_lab	validation	modification	suppression
82	ACTA_test_lab	TEST_ACTA	pas les droits	<a href="#">modifier</a>	<a href="#">supprimer</a>



  **acta**  
LES INSTITUTS  
TECHNIQUES  
AGRICOLES

© ACTA – Le Réseau des Instituts des filières animales et végétales (2014-2015)  
<http://www.acta.asso.fr>  
149, rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12.  
Conception et réalisation : François Brun (ACTA), francois.brun(at)acta.asso.fr  
Toute reproduction de la forme et des données interdite sans l'autorisation de l'auteur et du RFSV ([www.rfsv.fr](http://www.rfsv.fr))  
Le RFSV décline toute responsabilité quant au contenu de cet annuaire et de l'usage qui peut en être fait.

Travaux réalisés dans le cadre du RFSV et du RMT  
VEGEDIAG, soutenus financièrement par le Ministère en  
charge de l'Agriculture, mené par l'ACTA et ses partenaires.

# Créer ou gérer ses prestations de diagnostic

Renseignez l'ensemble de cette fiche

Une fois validé vous avez créé votre prestation.  
Vous pouvez en créer plusieurs, pensez en amont à diviser ou regrouper votre activité pour avoir un nombre raisonnable de prestations

## Enregistrement d'une prestation d'analyse

1. Laboratoire/service \* (Si aucun n'est disponible dans la liste, d'abord le créer.)  
TEST\_ACTA

2. Email de contact \* (pour demande de précision sur la prestation)

3. Quel type d'organisme (biogresseur) analysez-vous ? \*

Adventices  
 Insectes et Acariens  
 Nématodes  
 Champignons et Oomycètes

Bactéries et phytoplasmes  
 Virus et viroïdes  
 Autre (exemple : mollusques, oiseaux, rongeurs, auxiliaires...)  
Autre biogresseur

4. Quel organisme (biogresseur) fait partie de votre prestation ? \* (Identifié par son nom vernaculaire, scientifique ou éventuellement en groupe d'organismes)  
Exemple : sharka, plum pox virus ou virus dans le oec de diagnostic de virus au sens large.

5. Quel est le matériel concerné ? \* (Choisissez toutes les réponses qui conviennent)

Cultures fruitières (CF)  
 Grandes cultures (GC)  
 Cultures légumières (CL)  
 Vigne  
 Cultures tropicales (CT)  
 Cultures spécialisées (CS)  
 Forêt (F)  
 Prairies et gazon  
 Sols et supports de culture  
 Eau  
 Effluents  
 Organisme isolé (par ex. auxiliaires)  
 Autre:  
Autre matériel

6. Précisez le matériel concerné ? (Choisissez toutes les réponses qui conviennent)

CF/Arbres fruitiers  
 CF/Petits fruitiers  
 CF/Agrumes  
 GC/Céréales  
 GC/Pomme de terre  
 GC/Betterave  
 GC/Protéagineux  
 GC/Oilagineux et Colza  
 GC/Légumineuse  
 CL/Tomate  
 CL/Pomme de terre  
 CL/ail  
 CL/oignon  
 CL/échalote

CL/haricot  
 CL/chou  
 CL/carotte  
 CT/banane  
 CT/canne à sucre  
 CT/mangue  
 CT/vanille  
 CS/plantes d'ornement  
 CS/plantes aromatiques  
 CS/tabac  
 F/Forêt - conifères  
 F/Forêt - feuillus  
 Autre:  
Autre

7. Quelles techniques utilisez-vous pour ces prestations, hors diagnostic au terrain ? \* (Choisissez toutes les réponses qui conviennent)

Isolement/ enrichissement sur milieu  
 Caractérisation morphologique  
 Caractérisation biochimique  
 Indexage biologique  
 Test pouvoir pathogène  
 Piégeage / test biologique  
 Chambre humide

Filtration sélective  
 Test d'éclosion  
 Quantification / dénombrement  
 Observation de symptômes/grow out  
 Coloration  
 ELISA  
 Immunofluorescence (IF)

Immunoblot  
 PCR/ IC PCR / PCR temps réel  
 Analyse de séquences  
 Hybridation moléculaire  
 Diagnostic  
 Kit d'analyse terrain  
 Autre:  
Autre technique

8. Intervenez-vous sur site ?

Oui  
 Non

9. Votre laboratoire réalise des prestations de diagnostic (pas de détection), ce diagnostic concerne-t-il : (Choisissez toutes les réponses qui conviennent)

Différence entre cultures  
 Identification du type d'organisme nuisible (visu...)  
 Identification de l'organisme au niveau genre  
 Identification de l'organisme au niveau espèce, forme spéciale ou race

Enregistrer la prestation

# Créer ou gérer ses prestations de recherche

RFSV Réseau Français pour la Santé Végétale

Annuaire du Réseau Français de la Santé des Végétaux (RFSV)

Présentation **Annuaire global** ▾ Prestations de diagnostic ▾ **Prestations de recherche** ▾ En... vot...

Déconnexion (André CHABERT)

Recherche  
Création  
Gestion

Choisir

- Recherche
- **Création**
- **Gestion**

## Suppression et modification de laboratoires, services ou équipes de recherche en santé des Végétaux

id	acronyme	nom_lab	validation	modification	suppression
82	ACTA_test_labo	TEST_ACTA	pas les droits	<a href="#">modifier</a>	<a href="#">supprimer</a>



Travaux réalisés dans le cadre du RFSV et du RMT VEGEDIAG, soutenus financièrement par le Ministère en charge de l'Agriculture, mené par l'ACTA et ses partenaires.

© ACTA – Le Réseau des Instituts des filières animales et végétales (2014-2015)

<http://www.acta.asso.fr>

149, rue de Bercy 75595 Paris Cedex 12.

Conception et réalisation : François Brun (ACTA), francois.brun(at)acta.asso.fr

Toute reproduction de la forme et des données interdite sans l'autorisation de l'auteur et du RFSV ([www.rfsv.fr](http://www.rfsv.fr))

Le RFSV décline toute responsabilité quant au contenu de cet annuaire et de l'usage qui peut en être fait.

# Créer ou gérer ses prestations de recherche

Renseignez l'ensemble de  
cette fiche  
Plusieurs choix sont  
possibles

Une fois validé vous avez créé votre  
prestation ,  
Vous pouvez en créer plusieurs, pensez en  
amont à diviser ou regrouper votre activité  
pour avoir un nombre raisonnable de  
prestations

Enregistrement d'une prestation de recherche

1. Laboratoire/service \* (Si aucun n'est disponible dans la liste, d'abord le créer.)  
TEST\_ACTA

2. Compétences et expertise "bio-agresseur"

<input type="checkbox"/> Adventices	<input type="checkbox"/> Oomycètes	<input type="checkbox"/> Autre
<input type="checkbox"/> Arthropodes	<input type="checkbox"/> Bactéries	Autre bioagresseur
<input type="checkbox"/> Nématodes	<input type="checkbox"/> Virus et viroïdes	
<input type="checkbox"/> Champignons	<input type="checkbox"/> Phytoplasmes	

3. Compétences et expertise "culture"

<input type="checkbox"/> Grandes cultures	<input type="checkbox"/> Cultures tropicales	<input type="checkbox"/> Prairie
<input type="checkbox"/> Cultures légumières	<input type="checkbox"/> Cultures spécialisées	<input type="checkbox"/> Autre
<input type="checkbox"/> Cultures fruitières	<input type="checkbox"/> Cultures ornementales	Autre culture
<input type="checkbox"/> Vigne	<input type="checkbox"/> Forêt	

4. Compétences et expertise "métier" : Expertise, discipline

<input type="checkbox"/> Caractérisation / Systématique / Génomique des bioagresseurs	<input type="checkbox"/> Sciences de l'Environnement / Agronomie
<input type="checkbox"/> Biologie des espèces / Pathogénie / Traits d'histoire de vie	<input type="checkbox"/> Sciences économiques et sociales
<input type="checkbox"/> Interactions hôte-bioagresseur-auxiliaire	<input type="checkbox"/> Autre
<input type="checkbox"/> Epidémiologie / Dynamique des populations / Génétique des populations	Autre expertise
<input type="checkbox"/> Ecologie des communautés / du paysage	

5. Méthodes de protection des plantes

<input type="checkbox"/> Prophylaxie
<input type="checkbox"/> Protection/production intégrée
<input type="checkbox"/> Autre
Autre methode

Enregistrer la prestation

# Procédure de validation

Pour assurer la qualité de l'annuaire des membres du RFSV vont valider vos différentes offres.

Selon leur disponibilité, cela ne devrait pas prendre plus d'une semaine.

En suite, vos offres seront en lignes, vous pourrez les modifier par la suite au fil de l'évolution de votre laboratoire.

*En vous remerciant vivement de vos contributions*