

Das schweizerische Forschungsinformationssystem



Projekt Information

Projektanzeige-Menü

- [Basisinformation](#)
- [Projektinformation](#)
- [Forschungsbereiche](#)
- [Organisation](#)

Zurück zur Projektübersicht

Newsflash



Bundesamt für Bildung und Wissenschaft
Office fédéral de l'éducation et de la science
Ufficio federale dell'educazione e della scienza
Ufficio federal da scolaziun e scienza

Projekt Titel (orig.) Suivi des bactérioses courantes et émergentes des grandes cul
contrôles bactériologiques, mise à jour de méthodes, de réactif
et de moyens de lutte

Projekt Titel (engl.) Follow up and survey of current and emerging bacterial disease
bacterial tests, updating of methods and reagents for diagnosis
control

Schlüsselwörter (Englisch)
bacterial diseases, field crops, bacteria, Erwinia, Clavibacter, R
rot, ring rot, blackleg, diagnosis, control

Startdatum 10.11.2003 **Enddatum** 31.12.2007

Kontaktpersonen Cazelles Olivier
RAC Agroscope RAC Changins
Eidgenössische Forschungsanstalt
für Pflanzenbau
PLZ / Ort 1260 Nyon
Land Schweiz
E-mail info@rac.admin.ch

[top](#)

Projektinformation	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch	
Schlüsselwörter		X			
Kurzbeschreibung			X		
Projektziele			X		
Umsetzung und Ar	X	X	X	X	
Neue Kenntnisse/L			X		
Arbeitsvorgang/St: Arbeiten			X		
Kunden/Berichters			X		
Publikationen	X	X	X	X	

[top](#)

Kurzbeschreibung (Französisch) Parmi les grandes cultures, la pomme de terre est particulièren
maladies bactériennes. Les germes de certaines bactérioses soi
les sols suisses, d'autres risquent d'être introduits par le plant.
jambe noire menace régulièrement la production du plant indig
de cultures permettent souvent de déceler ces problèmes. La pc
causée par Ralstonia solanacearum et la pourriture annulaire c
Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus sont présentes d
pays de l'Union Européenne. La commercialisation de matériel
augmente les risques de dissémination et menace la culture de
terre en Suisse . Les mesures sont prises pour maintenir le stat
indemne.

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Projektziele - Surveillance des bactérioses courantes et émergentes en Suis

(Französisch) - Exécution des analyses de contrôle de quarantaine sur le plan terre indigène et importé.
- Préparation d'un schéma pratique d'intervention dès la décou d'un champ contaminé par une bactérie de quarantaine pour lo déterminer sa diffusion, prévenir sa propagation et la combattr éradication

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Deutsch) Für spezifische Informationen kontaktieren Sie bitte die angege

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Englisch) For more detailed information please contact the person in char

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Französisch) Pour des informations supplémentaires veuillez contacter la per

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Italienisch) Per ulteriori informazioni vogliate contattore il responsabile mer

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Neue Kenntnisse/Literatur (Französisch) La découverte de foyers de bactérioses de quarantaine sur pomr dans plusieurs pays européens a stimulé les travaux de recher biologie, la détection et les moyens de lutte. Des directives suis de l'Union européenne et suisse ont été publiées. Schéma OEPF et mesures phytosanitaires concernant la pomme de terre .Rap 1996-97 de la Station fédérale de Changins, p.24-25.

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Arbeitsvorgang/Stand der Arbeiten (Französisch) Les travaux et étapes suivants sont prévus :
a. Exécution des analyses en laboratoires en automne et hiver contrôles de quarantaine sur les plants de pomme de terre indi plants importés.
b. Exécution des analyses en laboratoires des échantillons préle cultures de pomme de terre, en priorité les lots de Pré-base et
c. Surveillance par des visites des parcelles de production de pl de terre
d. Entretien des collections de références bactériennes et des re
e. Mise à jour des techniques de diagnostic
Voir aussi les projets RAC 15.1.2 et 16.3.1

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Kunden/Berichterstattung (Französisch) Offices phytosanitaires, services RAC et FAL, Interprofessions, I plants

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen (Deutsch) Für spezifische Informationen kontaktieren Sie bitte die angege

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen (Englisch) For more detailed information please contact the person in char

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen
(Französisch)

Pour des informations supplémentaires veuillez contacter la per

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen
(Italienisch)

Per ulteriori informazioni vogliate contattare il responsabile mer

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Forschungsbereiche

Fachbereiche

% **Disziplinen gemäss CERIF-Klassifikation**

100 B006 Agronomie

Politikbereich / NABS

100 Landwirtschaftliche Produktivität und Technologie

[top](#)

Forschungsorganisation

RAC Agroscope RAC Changins
Eidgenössische Forschungsanstalt
für Pflanzenbau
PLZ / Ort 1260 Nyon
Land Schweiz
E-mail info@rac.admin.ch

Bereich

1 Ackerbau, Futterbau und Agrarökologie

Projektnummer

04.15.2.7

Projekt-Status

Aktiv

Kosten bewilligt

(Betrag nicht veröffentlicht)

Letzte Mutation

14.03.2005

[top](#) | [zurück zur Projektliste](#)

Copyright + Disclaimer