



Département de l'économie, de l'énergie et du territoire

**CANTON DU VALAIS**  
**KANTON WALLIS**



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie  
de la formation et de la recherche DEFR  
**Agroscope**

## L'avenir de la recherche agronomique en Valais assuré

28 | 02 | 2017



PRESSE



CANTON DU VALAIS  
KANTON WALLIS

Présidence du Conseil d'Etat  
Chancellerie - IVS

Präsidium des Staatsrates  
Kanzlei - IVS

## INVITATION POUR LES MÉDIAS

21 février 2017

### Avenir du site d'Agroscope Conthey

Madame, Monsieur,

La mission du Centre de compétence de la Confédération pour la recherche agronomique et alimentaire (Agroscope) est d'œuvrer en faveur d'une agriculture et d'un secteur agroalimentaire durables, ainsi que d'un environnement préservé. Ses principales tâches sont la recherche et le développement, le conseil aux autorités politiques et l'exécution des tâches légales.

Afin de vous présenter les travaux effectués sur les perspectives d'avenir de la recherche agronomique en Valais sur le site de Conthey, le conseiller d'Etat **Jean-Michel Cina** vous convie à une **conférence de presse**

**mardi 28 février 2017, à 9.30 heures,  
Espace Porte de Conthey - Sion**

Le chef du DEET sera accompagné par **Bernard Lehmann**, directeur de l'Office fédéral de l'agriculture, **Michael Gysi**, chef d'Agroscope, **Christoph Carlen**, responsable du site Agroscope de Conthey, **Gérald Dayer**, chef du Service cantonal de l'agriculture et **Jacques Rossier**, chef de l'Office cantonal d'arboriculture et de cultures maraîchères.

La documentation usuelle vous sera remise sur place. Vous la trouverez également sur le site internet [www.vs.ch](http://www.vs.ch) dans les rubriques habituelles.

En vous souhaitant bonne réception de la présente, je vous adresse, Madame, Monsieur, mes amicales salutations.

**André Mudry**  
Chef de l'Information





CANTON DU VALAIS  
KANTON WALLIS

Présidence du Conseil d'Etat  
Chancellerie - IVS

Präsidium des Staatsrates  
Kanzlei - IVS



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie  
de la formation et de la recherche DEFR  
Agroscope

## COMMUNIQUÉ POUR LES MÉDIAS

28 février 2017

### L'avenir de la recherche agronomique en Valais assuré

**(IVS). - Le canton du Valais et la Confédération ont trouvé un accord pour assurer l'avenir de la recherche agronomique d'Agroscope sur le site de Conthey. Le canton propose d'acheter le site et d'assurer l'exploitation du domaine arboricole. En contrepartie, Agroscope s'engage à développer ses activités de recherche et conclut un contrat de collaboration à long terme avec le Canton du Valais pour des prestations de services et d'infrastructures.**

Le nouveau positionnement d'Agroscope a pour but de se concentrer sur les prestations principales de recherche et d'exécution de tâches légales. En contrepartie, les infrastructures et certains services, comme l'exploitation de domaine, seront réduits. Dans ce contexte, le canton du Valais et Agroscope ont trouvé une entente pour une solution durable pour le site de Conthey.

Vu l'importance de la recherche agronomique pour le Valais, particulièrement pour les secteurs des fruits et des plantes aromatiques et médicinales, le chef du Département de l'économie, de l'énergie et du territoire (DEET) et le directeur de l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG) ont mandaté un groupe de travail afin de chercher des solutions durables pour le site de Conthey. Ce groupe de travail était composé de représentants d'Agroscope, des services de l'agriculture des cantons de Vaud et du Valais, des organisations professionnelles nationales de fruits (FUS) et légumes (UMS), des institutions de recherches en Valais (HES-VS, EPFL, PhytoArk) ainsi que des communes de Sion et Conthey.

Les travaux de ce groupe de travail ont abouti aux conclusions suivantes :

- les recherches en arboriculture menées à Conthey doivent se concentrer prioritairement sur les abricots, les pommes et poires précoces et tardives ainsi que sur les cerises précoces et les prunes,
- les recherches sur les cultures sous serre sont d'importance nationale, ainsi que les activités sur les plantes aromatiques et petits fruits, qui doivent se poursuivre en développant des coopérations s'orientant vers un cluster national, voire international dans l'arc alpin,
- le développement de ces activités doit se baser sur un partenariat durable entre le canton et la Confédération en considérant les conditions de propriété et d'exploitation du site.



En conséquence, Agroscope et le canton ont convenu des principes suivants :

- le canton achète le site de Conthey d'Agroscope, à l'exception de deux bâtiments nécessaires à la poursuite des activités d'Agroscope. Les autres bâtiments existants seront réaffectés pour répondre aux besoins du canton,
- le Service de l'agriculture reprend l'exploitation des cultures arboricoles nécessaires à la recherche dès le début 2018. Ces activités sont financées par Agroscope dans le cadre d'un contrat de collaboration avec le canton du Valais,
- Agroscope s'engage à développer durablement la recherche scientifique sur le site de Conthey en fonction des besoins identifiés avec les professionnels de la branche. Grâce à la collaboration entre la Confédération et le canton du Valais, la plupart des postes de travail peuvent être maintenus.

Le Conseil d'Etat valaisan a validé ces principes de collaboration par décision du 18 janvier 2017. Le canton et la Confédération doivent maintenant négocier les conditions de l'achat du site d'Agroscope de Conthey. Cet achat fera l'objet d'une décision du Grand Conseil durant l'année 2017.

***Personnes de contact :***

***Jean-Michel Cina, conseiller d'état - 027 606 23 00***

***Prof. Dr Michael Gysi, chef Agroscope - 058 463 81 12***



# Conférence de presse

## L'avenir de la recherche agronomique en Valais assuré

28.02.2017

## Bienvenue

### Intervenants

- ▲ Jean-Michel Cina, chef du Département de l'économie, de l'énergie et du territoire (DEET)
- ▲ Prof. Dr Bernard Lehmann, directeur de l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG) et président du Conseil-Agroscope
- ▲ Prof. Dr Michael Gysi, chef Agroscope
- ▲ Dr Christoph Carlen, responsable du site de Conthey d'Agroscope, direction élargie d'Agroscope
- ▲ Gérald Dayer, chef du Service d'agriculture du canton du Valais
- ▲ Jacques Rossier, chef de l'Office d'arboriculture et de cultures maraîchères du canton du Valais

## Situation Agroscope - but

Agroscope mène des recherches pour un système agroalimentaire résilient, une alimentation saine avec des denrées alimentaires d'excellente qualité et un environnement intact, au profit de la société, de la politique et de la pratique.

### Tâches de recherche sectorielle

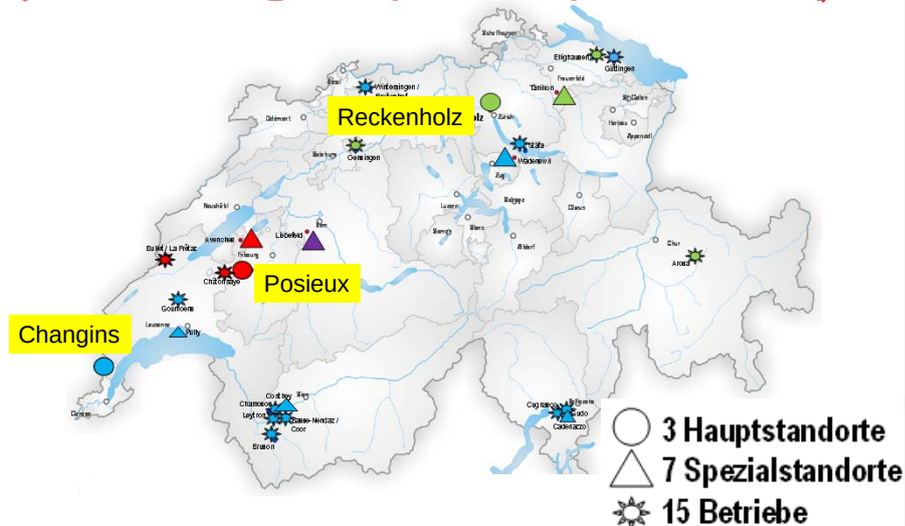
- Recherche appliquée pour le développement de politiques sectorielles pour les autorités et l'administration fédérale.
- Recherche appliquée pour des acteurs de l'agriculture et de la filière alimentaire suisses.
- Recherche fondamentale appliquée.
- Echange de connaissances et transfert de technologies avec la pratique, la vulgarisation, la science, la formation et le grand public.

### Tâches d'exécution et aides à l'exécution (dispositions légales)

#### Qualité & impact

Qualité élevée des propres prestations grâce à une excellence scientifique et atteinte de très bons résultats au travers d'un lien étroit avec la pratique.

## Situation Agroscope - Site spécial Conthey



## Situation Agroscope - Site spécial Conthey

### Plantes médicinales et aromatiques



### Arboriculture



### Baies



Variétés,  
Sélection

Protection des  
plantes

Systèmes de  
production

Qualité

Tâches  
légales

Transfert de  
connaissances

### Cultures sous serre



## Situation Agroscope – Site spécial Conthey

**Le site spécial apporte des contributions substantielles aux champs stratégiques de recherche (CSR) d'Agroscope notamment aux:**

- CSR « Systèmes de production économes en ressources »
- CSR « Développement d'une protection phytosanitaire durable et à faible risque »
- CSR « Sélection et mise à disposition de plantes performantes et adaptées aux besoins du marché »
- CSR « Optimisation des systèmes de production grâce à Smart Farming »
- CSR « Identifier les potentiels pour améliorer la compétitivité à l'échelle de l'exploitation »

## Situation Agroscope – Site spécial Conthey

Le groupe de travail « développement du site spécial d'Agroscope à Conthey » a été mandaté afin :

- de trouver de bonnes solutions avec des perspectives pour le centre de Conthey,
- de définir des activités en lien avec les besoins spécifiques de l'économie agricole et agroalimentaire du Valais, de la Suisse occidentale et de l'arc lémanique (J. Rossier)
- de mettre en évidence les possibilités de collaborations avec les instituts de recherche du Valais (C. Carlen)
- de proposer un modèle de collaboration entre Confédération et canton du Valais (G. Dayer)

## Besoins des filières pour la recherche

### ▲ Haute importance

- Abricot + pomme et poire précoces et tardives (spécificités valaisannes)
- Légumes sous serre, baies et plantes médicinales (importance nationale, romande et régionale)
- Sélection, qualité, résistance aux maladies et gestion des ravageurs (*D. suzukii*, par ex.)

### ▲ Thématiques sur

- Cerise précoce, prune
- Asperge, conservation de légumes
- Autres intérêts

## Collaboration et répartition des tâches R&D

**Agroscope  
Site de  
Conthey**



**Exemple de  
sélection variétale**  
• ACW 4353  
(Bergarouge X Luizet)  
• ACW 4477  
(Flame Royal X Luizet)

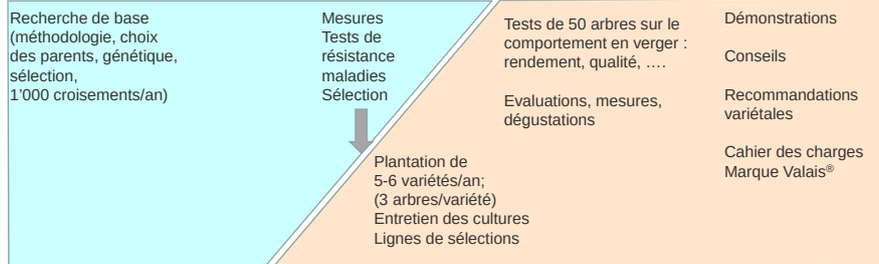


**Canton VS  
Domaine de  
Châteauneuf**

Recherche fondamentale

Recherche appliquée

Vulgarisation



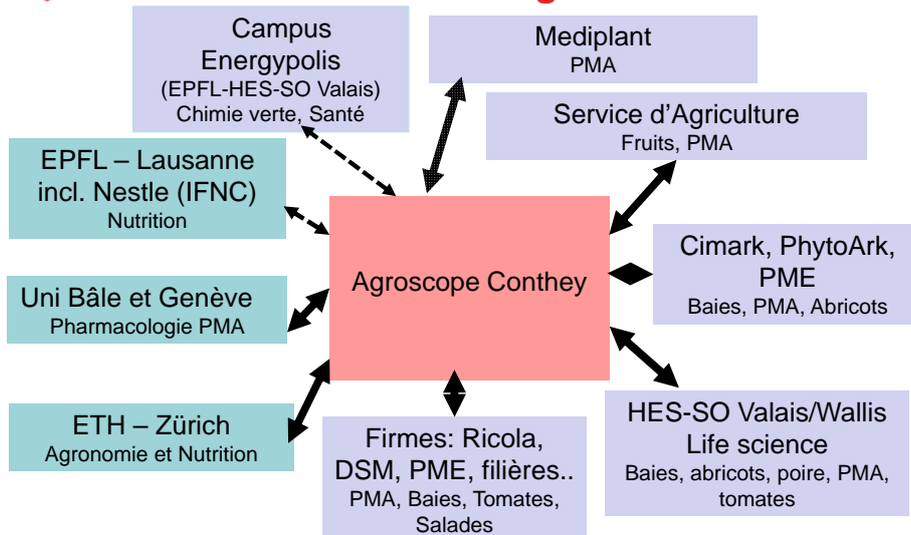
Communauté scientifique

Producteurs

Consommateurs

INTEGRATION TRANSFERT DE CONNAISSANCES

## Collaboration instituts régionaux et nationaux

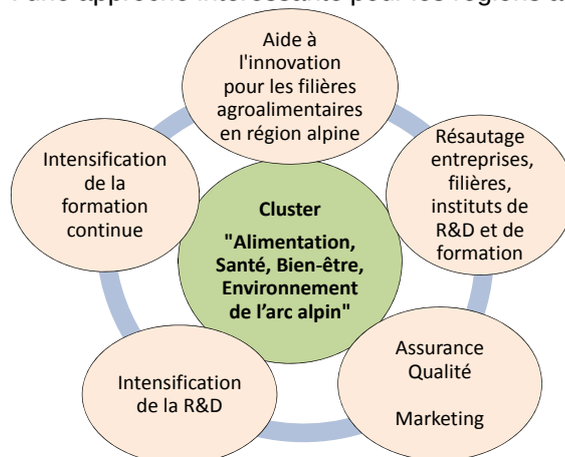


## Collaboration instituts régionaux et nationaux

- Les collaborations entre le site spécial de Conthey et les institutions en Valais se basent sur la complémentarité des compétences des partenaires et sur des financements tiers (H2020, COST, Interreg, CTI, firmes, ...).
- Ces collaborations sont à exploiter afin d'accroître l'excellence et les compétences scientifiques (interdisciplinarité, réseaux nationaux et internationaux) :
  - ✓ Synergie exploitée intensivement : baies, abricots, plantes aromatiques et médicinales,
  - ✓ Synergie à renforcer : pommes tardives et précoces, cerises précoces, poires, cultures sous serre (tomates, concombres, aubergines, poivrons, salades).

## Collaboration instituts régionaux et nationaux

Ces collaborations pourraient être intensifiées par un cluster « **Alimentation, santé, bien-être, environnement de l'arc alpin** » : une approche intéressante pour les régions alpines.



## Accord entre le canton et la Confédération (1)

### Engagements du canton

#### ▲ Achat de tous les terrains

- 3 ha de zones d'intérêt général
- 19 ha de terres agricoles

#### ▲ Achat des bâtiments

- sauf le bâtiment administratif principal et les grandes serres horticoles
- affectation des locaux plus utilisés par la recherche aux besoins internes du canton

#### ▲ Exploitation du domaine agricole par le Service de l'agriculture

## Accord entre le canton et la Confédération (2)

### Engagements de la Confédération

- ▲ Maintien à long terme des activités de recherche selon les besoins de la production (20 ans minimum)
- ▲ Maintien et financement à long terme des postes de recherche (20 ans minimum)
- ▲ Financement des frais d'exploitation des cultures arboricoles (contrat de collaboration sur 20 ans)

## Un accord «gagnant – gagnant»

### ▲ Pour la Confédération

- Diminution des frais d'infrastructures
- Diminution des frais de personnel
- Maintien des prestations scientifiques
- Synergies pour le transfert de connaissances

### ▲ Pour le canton

- Maintien de la recherche agronomique et des postes de travail en Valais
- Synergies avec l'exploitation du domaine de Châteauneuf
- Meilleure intégration recherche fondamentale - recherche appliquée - vulgarisation
- Acquisition d'un site stratégique et de volumes bâtis disponibles

## Timing et mise en œuvre opérationnelle

### ▲ Printemps 2017

- Signatures des accords de principe et contrats de collaboration entre les directions de l'OFAG et du DEET
- Fixation du prix et des conditions d'achat
- Décision du Conseil d'Etat pour message au Grand Conseil

### ▲ Automne 2017

- Décision du Grand Conseil

### ▲ Début 2018

- Achat et reprise de l'exploitation arboricole par le Service cantonal de l'agriculture