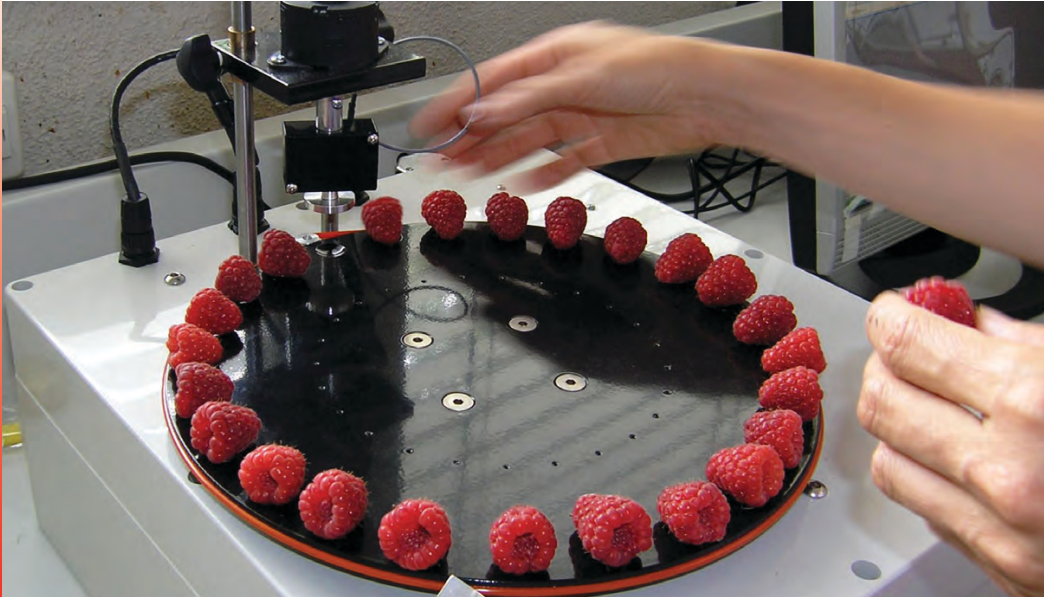


Tage der offenen Tür



Forschung berühren

Agroscope in Conthey

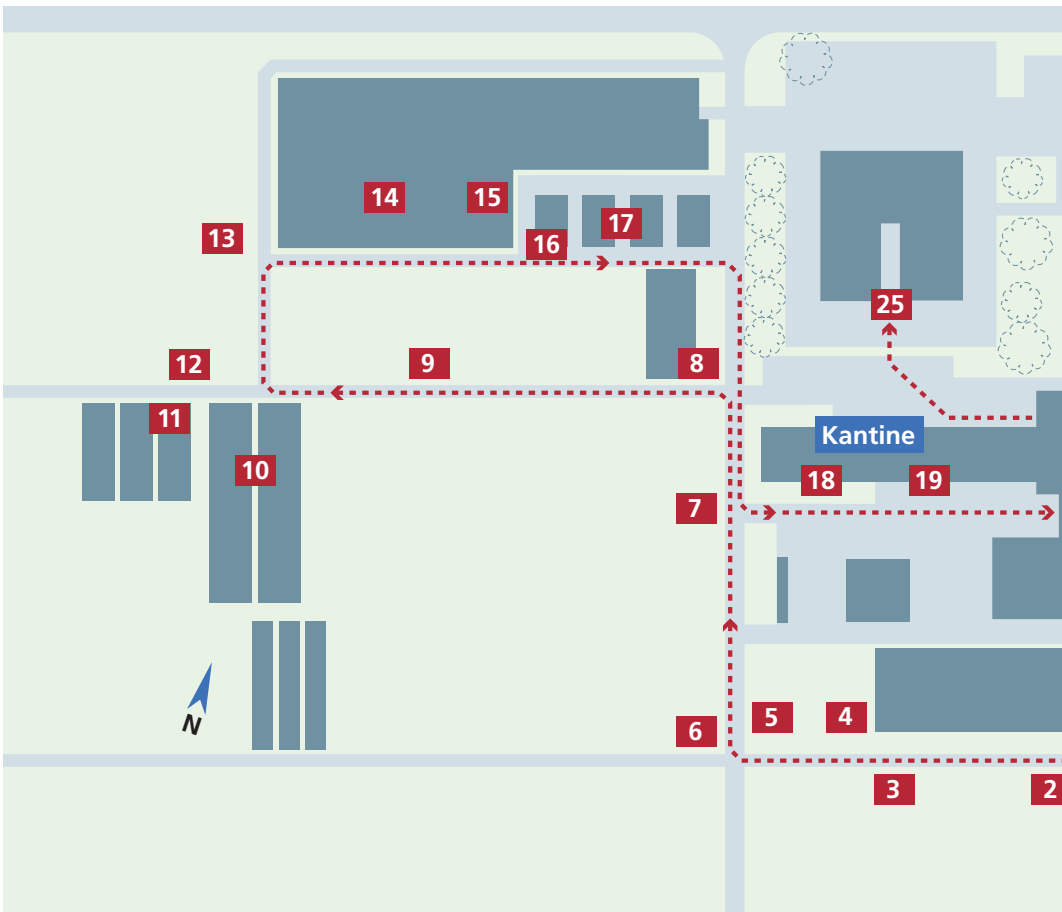
30. und 31. August 2014
13h30 – 18h00

Agroscope



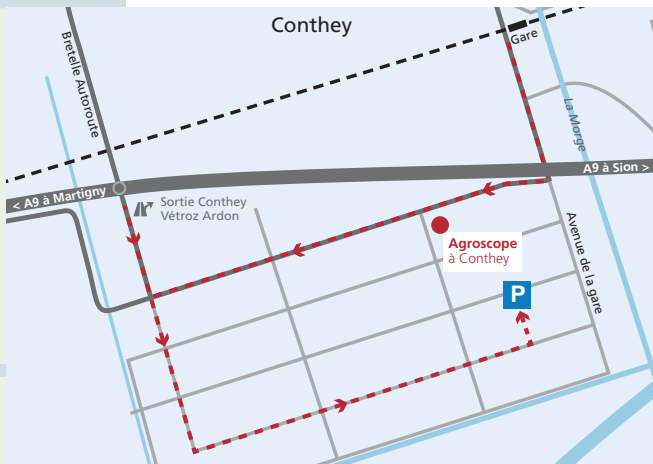
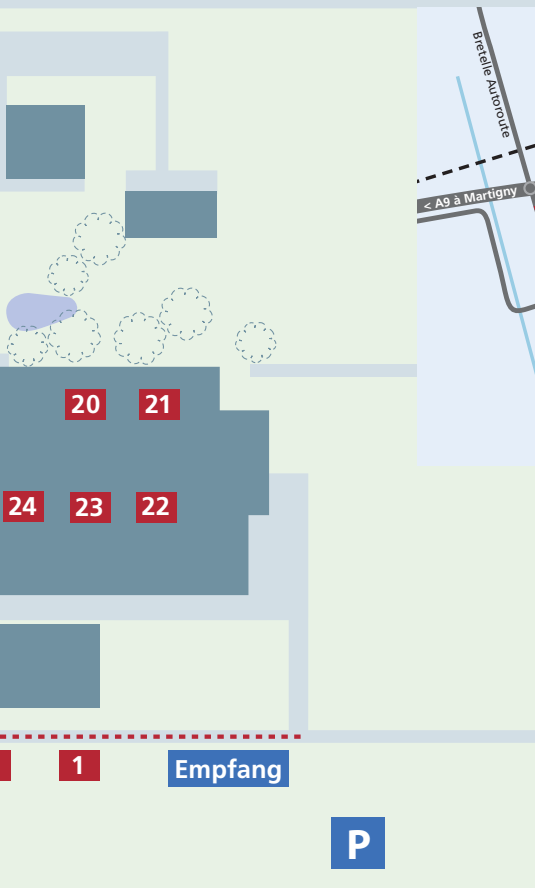
Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Agroscope



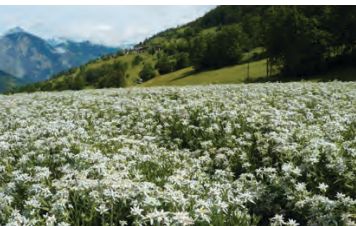
Berühren und

- | | |
|--|---|
| 1. ...einen neuen Obstbaum erzeugen | (Sorten und Unterlagen) |
| 2. ...schützen | (Pflanzenschutzgeräte) |
| 3. ...das Böse identifizieren | (Krankheiten auf Aprikosenbäumen) |
| 4. ...den Liebling auswählen | (Züchtung Aprikosen, Birnen, Äpfel) |
| 5. ...den Feuerbrand vermeiden | (Schäden, Bekämpfung, Wirtspflanzen) |
| 6. ...den Boden und die Obstbäume fühlen | (Bewässerung im Obstbau) |
| 7. ...geniessen | (Züchtung Medizinal- und Aromapflanzen) |
| 8. ...die Vielfalt riechen | (Chemotypische Diversität des Thymians) |
| 9. ...zuckerhaltige Getränke kosten | (die Pflanze Stevia erkennen) |
| 10. ...die hängenden Gärten entdecken | (Erdbeeren, Himbeeren) |
| 11. ...neue Sorten begutachten | (Erdbeeren, Himbeeren) |
| 12. ...neuen Beerenarten kosten | (Heidelbeeren, Beeren von Goji, Lonicera, Aronia) |



- | | |
|--|--|
| 13. ...die Kleinen ganz gross sehen | (Krankheiten und Schädlinge bei Beeren/ Medizinalpflanzen) |
| 14. ...neue Tomaten probieren | (Sorten, Tomaten veredeln) |
| 15. ...sehen wo die Wurzeln wachsen | (Demonstration Substratkulturen) |
| 16. ...sich « vernebeln » lassen | (Hydroponie, Aeroponie) |
| 17. ...Insekten beobachten | (Biologische Bekämpfung von Schädlingen) |
| 18. ...Rebsorten der Zukunft begutachten | (Weinbau und Önologie) |
| 19. ...unsere Publikationen entdecken | (AMTRA – Dokumentation Agroscope) |
| 20. ...neue spätreifende Sorten probieren | (Aprikosen) |
| 21. ...die Alterung verlangsamen | (Lagerung von Früchten und Gemüse) |
| 22. ...die Qualität messen | (Qualität von Früchten und Gemüse) |
| 23. ...Pflanzenzüchter sein | (Mediplant – mediSeeds) |
| 24. ...pflanzliche Pflegeprodukte zubereiten | (PhytoArk SA mit Alchilab, Pharmalp, Actidots) |
| 25. ...Spass haben | (Traktorrennen für Kinder) |

Agroscope feiert 70 Jahre Forschung und Entwicklung in Conthey



**Informationen und
Auskünfte**
www.agroscope.ch/
Veranstaltungen

Agroscope
Institut für Pflanzenbau-
wissenschaften IPB
Route des vergers 18
1964 Conthey

Um diesen Geburtstag zu feiern, öffnet das Forschungszentrum Conthey seine Türen und zeigt die Vielfalt seiner Aktivitäten.

«Forschung berühren»

Ein Entdeckungsrundgang mit 25 Posten lädt ein zu **beobachten, riechen, kosten** und die Vielfalt der untersuchten Themen in Conthey zu **berühren**. Die Arbeitsmethoden, mit denen das Forschungszentrum die Herausforderungen der Zukunft angeht, werden anschaulich und spielerisch gezeigt: Züchtung, Sortenvergleiche, Optimierung des Pflanzenschutzes, Entwicklung von Anbautechniken und Analyse der Einflussfaktoren auf die Qualität der Produkte.

Am Forschungszentrum Conthey arbeiten rund 40 Personen in enger Kooperation mit nationalen und internationalen Partnern. Das Zentrum ist Teil des Fachbereiches «**Gedeckte Kulturen und Kulturen im Alpenraum**» des Instituts für Pflanzenbauwissenschaften IPB von Agroscope. Seine modernen Infrastrukturen ermöglichen innovative Aktivitäten in drei Forschungsgruppen in Conthey und einer in Cadenazzo im Tessin:

- Gewächshauskulturen
- Beeren und Medizinalpflanzen
- Obstproduktion im Alpenraum
- Pflanzenschutz südlich der Alpen

Agroscope ist das Kompetenzzentrum des Bundes für die landwirtschaftliche Forschung und ist dem Bundesamt für Landwirtschaft (BLW) angegliedert. Agroscope leistet einen bedeutenden Beitrag für eine nachhaltige Land- und Ernährungswirtschaft. Die Hauptaufgaben sind Forschung und Entwicklung für die Land- und Ernährungswirtschaft, Politikberatung für Behörden und Vollzugsaufgaben im Rahmen der gesetzlichen Vorgaben. Agroscope gliedert sich in vier Institute: das Institut für Pflanzenbauwissenschaften IPB, das Institut für Nutztierwissenschaften INT, das Institut für Lebensmittelwissenschaften ILM und das Institut für Nachhaltigkeitswissenschaften INH.

gutes Essen, gesunde Umwelt



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Agroscope