

TAGUNG LANDMANAGEMENT ÖKOLOGIE UND LAND- MANAGEMENT



Freitag, 12. November 2021
Tagung an der ETH Zürich (Zentrum)
Audimax HG F 30

THEMA

Artenvielfalt und landwirtschaftliche Produktion, Biodiversität und Strukturverbesserung, technische und ökologische Infrastruktur – diese Begriffspaare enthalten gleichermaßen Potential für Synergien und Konflikte. An der 15. Tagung Landmanagement im November 2021 werden wir die Diskussion um das Zusammenspiel dieser vermeintlich gegenläufigen Stossrichtungen führen und Lösungsmöglichkeiten mit Praxisbeispielen veranschaulichen.

An der Tagung werden verschiedene Aspekte dieses Themenbereichs beleuchtet. Dies sind die rechtlichen Rahmenbedingungen sowie die zur Verfügung stehenden Instrumente aber auch die ungewünschten Wirkungen aktueller Politiken. Darüber hinaus werden methodische Ansätze zur Bewertung von Biodiversität in der Agrarlandschaft vorgestellt werden um zu beurteilen, wie naturschutzfachliche Aspekte bei Strukturverbesserungsvorhaben angemessen berücksichtigt werden können.

Anhand von Praxisbeispielen werden beispielhafte Möglichkeiten präsentiert, wie die Integration naturschutzfachlicher und landwirtschaftlicher Anliegen gelingen kann. Die Praxisreferate befassen sich mit Aufwertungen von Drainagesystemen, Gesamtmeliorationen mit der besonderen Berücksichtigung von Renaturierungsmaßnahmen oder der Integration von ökologischer Infrastruktur in die landwirtschaftliche Nutzung.

Seit dem Jahr 2004 ist die Tagung eine feste Grösse im Landmanagement. Jährlich kommen Vertreterinnen und Vertreter von Verwaltungen aller Ebenen, Forschungseinrichtungen, Verbänden und Privatbüros zusammen. Das einende Element ist stets die Leidenschaft für die Gestaltung von Raum und Landschaft und das Management der sie prägenden Nutzungen.

Die Tagung dient als Plattform des Austauschs – sowohl zwischen Fachdisziplinen als auch zwischen Praxis, Wissenschaft und Forschung und zwischen den Ebenen des Planungssystems.

ANMELDUNG

www.geosuisse.ch/bildung

Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung und zusätzliche Informationen zum Login in die Online-Veranstaltung. Die Anmeldung wird mit der Zahlung des Tagungsbeitrags definitiv.

KOSTEN inkl. Stehlunch & Apéro	bis 30.09.21	später
Mitglieder (geosuisse/IGS)	SFr. 150.–	SFr. 180.–
Nichtmitglieder	SFr. 200.–	SFr. 240.–
Studierende	SFr. 20.–	SFr. 20.–

INFORMATION

www.landmanagement.ethz.ch

Sven-Erik Rabe, IRL-PLUS, ETH, Tel. 044 633 23 89, tagung@ethz.ch

PROGRAMM

8.45 Empfang, Kaffee

9.15 Begrüssung

Begrüssung, Petra Hellemann, Geosuisse
Einführung, Urs Steiger, steiger texte konzepte beratung

9.30 Einführungsreferate

Ökologische Infrastrukturen der Zukunft
Adrienne Grêt-Regamey, IRL-PLUS ETH Zürich
Biodiversitätsschäden durch Subventionen
Lena Gubler, WSL

Gesetzlichen Grundlagen des Ausgleichs bei Strukturverbesserungen
Thomas Hersche, BLW

11.00 Pause

11.15 Fachreferate

Bewertungsmethode für Eingriffe in schutzwürdige Lebensräume
Christoph Bühler, Hintermann & Weber AG

Bewertung von Flurneuordnungen und Meliorationen
Florian Knaus, ETH Zürich

Umweltziele Landwirtschaft – Möglichkeiten zur Umsetzung in Strukturverbesserungsprojekten
Ruth Badertscher, BLW

12.45 Mittagessen

13.45 Praxisreferate

Dauerhafte Werte – Langfristige Sicherung von Ökomassnahmen im Rahmen von Meliorationsprojekten
Jacqueline Stalder, Amt für Landschaft und Natur, Kt. Zürich

Von der Biodiversitätsstrategie zur Aufwertung von Drainagegräben
Pirmin Reichmuth; Amt für Natur, Jagd und Fischerei St. Gallen

Naturschutz in der Gesamtmelioration Rothenfluh – aktive Vereinsarbeit
Bruno Erny, Natur- und Vogelschutzverein Rothenfluh-Anwil

Wiederherstellung von Feuchtgebieten für die Ökologische Infrastruktur
Simon Egger; Abteilung Landschaft und Gewässer, Kt. Aargau

15.45 Diskussion mit Publikum

16.15 Abschluss

Wrap-Up & Abschluss; Urs Steiger, Referentinnen, Referenten und Publikum
Ausblick 2022; Sven-Erik Rabe

16.45 Apéro

VERANSTALTER

ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

PLUS

**GEO
SUISSE**

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
Société suisse de géomatique et de gestion du territoire
Società svizzera di geomatica e di gestione del territorio
Societad svizra da geomatica e da gestiun dal territori



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Bundesamt für Landwirtschaft BLW

CONGRÈS SUR LA GESTION DU TERRITOIRE

ÉCOLOGIE ET GESTION DU TERRITOIRE

THÈME

Biodiversité et production agricole, biodiversité et amélioration structurelle, infrastructure technique et écologique – ces binômes d'intitulés recèlent un potentiel égal de synergies et de conflits. Lors du 15e congrès de gestion du territoire en novembre 2021, nous discuterons de l'interaction entre ces directions prétendument opposées et illustrerons les solutions possibles par des exemples pratiques.

Divers aspects de ce domaine thématique seront examinés lors du congrès : le cadre juridique ainsi que les instruments disponibles mais aussi les effets indésirables des politiques actuelles. En outre, des approches méthodologiques pour l'évaluation de la biodiversité dans les paysages agricoles seront présentées afin d'évaluer comment les aspects de conservation de la nature peuvent être pris en compte de manière adéquate dans les projets d'amélioration structurelle.

Des exemples tirés de la pratique sur les moyens éducatifs de réussir l'intégration de la conservation de la nature et des préoccupations agricoles seront présentés. Les exposés pratiques porteront sur l'amélioration des systèmes de drainage, les améliorations foncières intégrales avec une attention particulière aux mesures de renaturation ou l'intégration d'infrastructures écologiques dans l'utilisation agricole.

Depuis 2004, ce congrès est un élément permanent au sein de la gestion du territoire. Des représentantes et représentants d'administrations de tous niveaux, d'institutions de recherche, d'associations et de bureaux privés se réunissent chaque année. L'élément fédérateur est toujours la passion pour la conception de l'espace et du paysage et pour la gestion des usages qui les façonnent.

Le congrès sert de plateforme d'échange – tant entre les disciplines spécialisées qu'entre la pratique, la science et la recherche et entre les différents niveaux du système de planification.

INSCRIPTION

www.geosuisse.ch/bildung

Après l'inscription vous recevrez une confirmation et des informations supplémentaires concernant l'accès à l'événement en ligne. L'inscription deviendra définitive avec le paiement des frais de participation.

FRAIS

Membres (geosuisse/IGS)	SFr. 150.–	SFr. 180.–
Non-membres	SFr. 200.–	SFr. 240.–
Etudiants	SFr. 20.–	SFr. 20.–

jusqu'au 30.09. après

INFORMATION

www.landmanagement.ethz.ch

Sven-Erik Rabe, IRL-PLUS, ETH, Tel. 044 633 23 89, tagung@ethz.ch

PROGRAMM

8h45 Réception, café

9h15 Mot de bienvenu

Mot de bienvenue, Petra Hellemann, Geosuisse
Introduction, Urs Steiger, steiger texte konzepte beratung

9h30 Introduction au congrès

Ökologische Infrastrukturen der Zukunft
Adrienne Grêt-Regamey, IRL-PLUS ETH Zürich
Biodiversitätsschäden durch Subventionen
Lena Gubler, WSL

Gesetzlichen Grundlagen des Ausgleichs bei Strukturverbesserungen
Thomas Hersche, BLW

11h00 Pause

11h15 Présentations spécialisées

Bewertungsmethode für Eingriffe in schutzwürdige Lebensräume
Christoph Bühler, Hintermann & Weber AG

Bewertung von Flurneuerungen und Meliorationen
Florian Knaus, ETH Zürich

Umweltziele Landwirtschaft – Möglichkeiten zur Umsetzung in Strukturverbesserungsprojekten
Ruth Badertscher, BLW

12h45 Pause de midi

13h45 Exemples pratiques

Dauerhafte Werte – Langfristige Sicherung von Ökomassnahmen im Rahmen von Meliorationsprojekten

Jacqueline Stalder; Amt für Landschaft und Natur, Kt. Zürich

Von der Biodiversitätsstrategie zur Aufwertung von Drainagegräben
Pirmin Reichmuth; Amt für Natur, Jagd und Fischerei St. Gallen

Naturschutz in der Gesamtmelioration Rothenfluh – aktive Vereinsarbeit
Bruno Erny, Natur- und Vogelschutzverein Rothenfluh-Anwil

Wiederherstellung von Feuchtgebieten für die Ökologische Infrastruktur
Simon Egger; Abteilung Landschaft und Gewässer, Kt. Aargau

15.45 Discussion avec le public

16h15 Fin du congrès

Conclusions & fin du congrès; Urs Steiger, conférencières, conférenciers et publique

Perspectives 2022; Sven-Erik Rabe

16.45 Apéro

ORGANISATEURS

ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

PLUS

**GEO
SUISSE**

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
Société suisse de géomatique et de gestion du territoire
Società svizzera di geomatica e di gestione del territorio
Societad svizra da geomatica e da gestiun dal territori



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Bundesamt für Landwirtschaft BLW

Vendredi, le 12 novembre 2021

Congrès ETH Zurich (centre)

Audimax HG F 30