

# LANDMANAGEMENT

## HERAUSFORDERUNGEN DER BAULICHEN ENTWICKLUNG IM LÄNDLICHEN RAUM



**Dienstag, 12. November 2019**  
Tagung an der ETH Zürich (Zentrum)  
Audimax HG F 30

### THEMA

Mehr und mehr rückt der ländliche Raum und seine vielfältigen Funktionen in den Fokus raumplanerischer Diskussionen: Noch vor wenigen Jahren wurde er als „Restfläche“ angesehen – weder Stadt noch Agglomeration, dort, wo die wirtschaftliche Entwicklung stagnierte, während die drängenden Herausforderungen wie Innenentwicklung und Mobilität anderswo anstanden. Der neue Fokus kommt nicht von ungefähr, die Entwicklung im ländlichen Raum – insbesondere im Nichtsiedlungsgebiet – steht vor grossen Herausforderungen.

Bauten und Anlagen im ländlichen Raum gelten oft als eine Voraussetzung für seine regionalökonomische Entwicklung. Bestehende Gebäudesubstanz muss erneuert, Infrastrukturen dem Stand der Technik angepasst werden um der Bevölkerung einen zeitgemässen Lebensraum zu bieten und damit der ländliche Raum die ihm zugeordneten Funktionen wie die Nahrungsmittelproduktion erfüllen kann.

Gleichzeitig bedeuten bauliche Entwicklungen und die zugehörigen Infrastrukturen Eingriffe in Natur und Landschaft und sind Ursache von Zersiedelung und Flächenverbrauch. Der Grossteil der naturnahen Gebiete und schützenswerten Landschaften befindet sich im ländlichen Raum. Dieser landschaftliche Reiz führt zu einem zunehmenden Druck durch Freizeit- und Erholungsnutzung oft einhergehend mit dem Bau von Infrastrukturanlagen.

Den vielfach vorhandenen Siedlungsdruck spürt insbesondere die Landwirtschaft, die stetig an Flächen verliert. Landwirtschaftsland geht dabei nicht nur durch die Ausweitung der Bauzonen verloren. Auch die Landwirte selber verursachen Flächenverluste, etwa durch den Neubau landwirtschaftlicher Gebäude.

Die Tagung Landmanagement 2019 soll die aktuellen Rahmenbedingungen und Schwierigkeiten für die bauliche Entwicklung im ländlichen Raum klären. Es sollen die verschiedenen treibenden Kräfte dieser Entwicklung sowie die Interessensträger zu Wort kommen. Es soll insbesondere aufgezeigt werden, was das Landmanagement zu einer nachhaltigen, auf die standortspezifischen Herausforderungen ausgerichteten Entwicklung beitragen kann.

### ANMELDUNG

Internet: [www.landmanagement.ethz.ch](http://www.landmanagement.ethz.ch)  
[www.geosuisse.ch/bildung](http://www.geosuisse.ch/bildung)

Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung und zusätzliche Informationen zum Tagungsablauf. Die Anmeldung wird mit der Zahlung des Tagungsbeitrags definitiv.

<b>KOSTEN</b> inkl. Stehlunch & Apéro	bis 15.10.19	später
Mitglieder (geosuisse/IGS)	SFr. 150.–	SFr. 180.–
Nichtmitglieder	SFr. 200.–	SFr. 240.–
Studierende	SFr. 20.–	SFr. 20.–

### INFORMATION

Sven-Erik Rabe, IRL-PLUS, ETH, Tel. 044 633 23 89, [tagung@ethz.ch](mailto:tagung@ethz.ch)

### PROGRAMM

**ab 8.45 Abgabe der Tagungsunterlagen, Kaffeebar**

**9.15 – 9.30 Begrüssung**

*Begrüssung*, Petra Hellemann, geosuisse  
*Einführung*, Urs Steiger, steiger texte konzepte beratung

**9.30 – 10.20 Einführung in die Tagung**

*Bauen auf den besten Böden – eine Herausforderung*  
Adrienne Grêt-Regamey, IRL-PLUS ETH Zürich

*Stadt und Land: Zwei Welten?*  
Joris Van Wezemael, IRL-STL ETH Zürich

**10.20 – 12.30 Fachreferate**

*Rechtliche Rahmenbedingungen für das Planen und Bauen im Gebiet ausserhalb der Bauzonen*

Thomas Kappeler, Bundesamt für Raumentwicklung

*Kantonale Ansätze für Baukultur und Landschaft*  
Martina Brennecke, Amt für Raum und Verkehr, Kt. ZG

*Das Berggebiet: das Spezielle ist alltäglich*  
Daniel Buschauer, Amt für Landwirtschaft und Geoinformation, Kt. GR

*Bauen im ländlichen Raum: Chancen und Risiken aus regionalökonomischer Sicht*  
Markus Gmünder, Hochschule Luzern; Institut für Wirtschaftsstudien Basel

**12.30 – 13.30 Mittagessen: Networking-Stehlunch**

**13.30 – 15.30 Beispiele aus der Praxis**

*Möglichkeiten und Unmöglichkeiten der innovativen landwirtschaftlichen Produktion*

Fritz Meier, Gebr. Meier Gemüsekulturen AG

*Internationale Ausrichtung und lokale Verbundenheit: zwei Gegensätze?*  
Donat Schneider, Naturparkkäserei Diemtigtal

*Echte Partizipation – Der Schlüssel zum Erfolg beim Landerwerb*  
Stephan Tschudi, bbp geomatik ag

*Lokalverträglicher Landschaftswandel: vom Acker zur Kiesgrube zum Golfgras*  
Andreas Feldmann, KIBAG

**15.30 – 16.15 Abschluss**

*Plenumsdiskussion*; Urs Steiger, Referenten und Publikum

*Schlussworte*; Urs Steiger, Petra Hellemann

*Ausblick 2020*; Sven-Erik Rabe

**16.15 – 17.00 Networking-Apéro**

### VERANSTALTER

**IRL-PLUS ETHZ** Planning of Landscape and Urban Systems, ETHZ

**geosuisse** Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement, SIA

**BLW** Bundesamt für Landwirtschaft

**ETH**

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich  
Swiss Federal Institute of Technology Zürich

**PLUS**

**geosuisse**

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement, SIA-Fachverein  
Société suisse de géomatique et de gestion du territoire, société spécialisée SIA  
Società svizzera di geomatica e di gestione del territorio, società specializzata SIA  
Societad svizra da geomatica e da gestlun dal territori, societad specializada SIA



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für  
Wirtschaft, Bildung und Forschung W8F  
**Bundesamt für Landwirtschaft BLW**

# GESTION DU TERRITOIRE

## LES DÉFIS DU DÉVELOPPEMENT STRUCTUREL DANS L'ESPACE RURAL



**Mardi, 12 novembre 2019**  
Congrès ETH Zurich (centre)  
Audimax HG F 30

### THÈME

Les zones rurales et leurs diverses fonctions sont de plus en plus au centre des discussions sur l'aménagement du territoire : il y a quelques années encore, elles étaient considérées comme une „zone résiduelle“ - ni une ville ni une agglomération, où le développement économique stagnait, alors que des défis urgents tels que le développement intérieur et la mobilité étaient à l'ordre du jour ailleurs. La nouvelle orientation n'est pas le fruit du hasard, le développement dans les zones rurales - en particulier dans les zones non peuplées - est confronté à des défis majeurs.

Les bâtiments et les installations dans les zones rurales sont souvent considérés comme une condition préalable à son développement économique régional. Les bâtiments existants doivent être rénovés et les infrastructures doivent être adaptées à l'état actuel de la technique afin d'offrir à la population un espace de vie contemporain et pour permettre aux zones rurales de remplir les fonctions qui leur sont destinées, comme la production alimentaire.

En même temps, les développements structurels et les infrastructures associées impliquent des interventions dans la nature et le paysage et sont à l'origine du mitage et de la consommation foncière. La majorité des zones proches de la nature et des paysages dignes d'être protégés se trouvent dans les zones rurales. Cette attraction scénique entraîne une pression croissante des loisirs et de l'utilisation récréative, souvent accompagnée par la construction d'équipements d'infrastructure.

L'agriculture en particulier, qui perd constamment des terres, ressent la pression de la colonisation dans de nombreuses régions. Les terres agricoles ne sont pas seulement perdues en raison de l'expansion des zones de construction. Les agriculteurs eux-mêmes causent également des pertes de terres, par exemple par la construction de nouveaux bâtiments agricoles.

Le congrès sur la gestion du territoire 2019 vise à clarifier les conditions cadres actuelles et les difficultés du développement structurel dans les zones rurales. Les différentes forces motrices de cette évolution et les parties prenantes devraient avoir leur mot à dire. En particulier, il s'agit de montrer comment la gestion du territoire peut contribuer à un développement durable axé sur les défis propres à chaque site.

### INSCRIPTION

Internet: [www.landmanagement.ethz.ch](http://www.landmanagement.ethz.ch)  
[www.geosuisse.ch/bildung](http://www.geosuisse.ch/bildung)

Après l'inscription vous recevrez une confirmation et des informations supplémentaires. L'inscription faudra définitif par le paiement.

### FRAIS

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

jusqu'au 15.10. après

### INFORMATION

Sven-Erik Rabe, IRL-PLUS, ETH, Tel. 044 633 23 89, [tagung@ethz.ch](mailto:tagung@ethz.ch)

### PROGRAMM

dès 8h 45 Remise de la documentation, buffet-café

9h 15 – 9h 30 Accueil

Accueil, Petra Hellemann, geosuisse  
Introduction, Urs Steiger, steiger texte konzepte beratung

9h 30 – 10h 20 Introduction à la congrès

*Bauen auf den besten Böden – eine Herausforderung*  
Adrienne Grêt-Regamey, IRL-PLUS ETH Zürich

*Stadt und Land: Zwei Welten?*  
Joris Van Wezemael, IRL-STL ETH Zürich

10h 20 – 12h 30 Présentations spécialisées

*Rechtliche Rahmenbedingungen für das Planen und Bauen im Gebiet ausserhalb der Bauzonen*

Thomas Kappeler, Bundesamt für Raumentwicklung

*Kantonale Ansätze für Baukultur und Landschaft*

Martina Brennecke, Amt für Raum und Verkehr, Kt. ZG

*Das Berggebiet: das Spezielle ist alltäglich*

Daniel Buschauer, Amt für Landwirtschaft und Geoinformation, Kt. GR

*Bauen im ländlichen Raum: Chancen und Risiken aus regionalökonomischer Sicht*

Markus Gmünder, Hochschule Luzern; Institut für Wirtschaftsstudien Basel

12h 30 – 13h 30 Déjeuner (buffet)

13h 30 – 15h 30 Exemples pratiques

*Möglichkeiten und Unmöglichkeiten der innovativen landwirtschaftlichen Produktion*

Fritz Meier, Gebr. Meier Gemüsekulturen AG

*Internationale Ausrichtung und lokale Verbundenheit: zwei Gegensätze?*

Donat Schneider, Naturparkkäserei Diemtigtal

*Echte Partizipation – Der Schlüssel zum Erfolg beim Landerwerb*

Stephan Tschudi, bbp geomatik ag

*Lokalverträglicher Landschaftswandel: vom Acker zur Kiesgrube zum Golfgras*

Andreas Feldmann, KIBAG

15h 30 – 16h 15 Fin de la congrès

*Débat en plénière*; Urs Steiger, orateurs et public

*Observations finales*; Urs Steiger, Petra Hellemann

*Perspectives 2020*; Sven-Erik Rabe

16h 15 – 17h 00 Networking-Apéritif

### ORGANISATEURS

IRL-PLUS ETHZ Planning of Landscape and Urban Systems

geosuisse Société suisse de géomatique et de gestion du territoire

OFAG Office fédéral de l'agriculture

**ETH**

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich  
Swiss Federal Institute of Technology Zürich

**PLUS**

geosuisse

Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement, SIA-Fachverein  
Société suisse de géomatique et de gestion du territoire, société spécialisée SIA  
Società svizzera di geomatica e di gestione del territorio, società specializzata SIA  
Societad svizra da geomatica e da gestlun dal territori, societad specializada SIA



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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