

Remaniements parcellaires et cadastres

Autor(en): **Fluck, H.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières**

Band (Jahr): **27 (1929)**

Heft 11

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

à la fonction qui n'est pas d'inspecter, mais de diriger la mensuration cadastrale.

Ces mesures du Conseil fédéral mettent l'autorité fédérale des mensurations en état d'accomplir ces tâches plus étendues, en partie nouvelles, avec toute l'attention qu'elles exigent.

Patentierung von Grundbuchgeometern. Géomètres du registre foncier diplômés.

Auf Grund der mit Erfolg bestandenen Prüfungen ist den nachgenannten Herren das Patent als Grundbuchgeometer erteilt worden:

Ensuite d'examens subis avec succès, ont obtenu le diplôme fédéral de géomètre du registre foncier:

Cretton, Alphonse Joseph, de Martigny-Bourg;
Eberli, Joseph, von Altwies;
Mugnier, Marius, d'Ardon;
Schneuwly, Joseph, von Freiburg;
Tanner, Ernst, von Oberhallau;
Weber, Willy, von Menziken;
Zingg, Philipp Joachim Ernst, von Berg, Mauren und
Opfershofen-Hard.

Bern, den 4. Oktober 1929.

*Eidg. Justiz- und Polizeidepartement.
Département fédéral de justice et police.*

Remaniements parcellaires et cadastres.

Cours des 1^{er} et 2 novembre 1929, à Lausanne.

Ainsi que nous l'avons annoncé dans le dernier numéro, la Direction du cadastre et le Service des améliorations foncières du canton de Vaud ont organisé les 1^{er} et 2 novembre des conférences traitant de questions actuelles en matière de remaniements parcellaires en liaison avec le cadastre.

Les exposés ont été précédés d'une allocution de M. le conseiller d'Etat *Fazan*, qui, au nom du gouvernement, salua les quelque deux cents auditeurs.

On entendit tout d'abord les considérations générales et lignes directrices de M. *Baltensperger*, inspecteur fédéral du cadastre, à Berne. Le conférencier conclut que l'exécution des mensurations cadastrales et plans d'ensemble doit être poursuivie comme jusqu'ici. Avant ou en même temps que la mensuration cadastrale est exécutée, le terrain agricole parcellé doit être remanié. Afin d'encourager l'exécution des remaniements parcellaires, il faut lier organiquement les deux entreprises, redoubler la propagande, maintenir l'appui financier de la part de la Confédération et des Cantons et Communes, compléter la législation cantonale.

M. A. *Strüby*, ingénieur rural de la Division de l'Agriculture du Département fédéral de l'économie publique, à Berne, présenta des considérations générales sur les remaniements parcellaires au point de vue des améliorations foncières. Voici quelques points essentiels de sa conférence. Après avoir démontré l'importance des remaniements parcellaires à l'aide des tableaux statistiques, M. *Strüby* parla en faveur d'une modification et unification des prescriptions administratives des cantons en matière des améliorations du sol. Les subsides

supplémentaires devraient être calculés sur la base des frais des travaux géométriques plutôt que sur l'ensemble des travaux. On devrait fixer dans chaque entreprise de remaniement parcellaire des zones de colonisation et faire tout ce qui est possible pour que les frais des nouvelles constructions rurales ne soient pas trop élevés. Les plans des remaniements parcellaires peuvent être soumis au Département fédéral en trois étapes, ceci dans le but d'éviter tout travail inutile.

M. Schwarz, chef du service des améliorations foncières du canton de Vaud, commenta dans sa conférence sur les remaniements parcellaires dans le canton de Vaud l'effort fait dans ce canton qui, jusqu'au 1^{er} janvier 1929, était à la tête des cantons suisses, avec 11,000 ha de terres remaniées. Il est maintenant dépassé par le canton de Zurich du fait surtout des subsides très importants, s'élevant dans ce canton jusqu'au 80 % du coût des travaux.

M. Hegg, directeur du cadastre vaudois, parla des relations entre les remaniements parcellaires et le Registre foncier et conclut comme suit: 1^o Rendre obligatoire par une disposition légale le remaniement parcellaire précédant la mensuration cadastrale, à condition que ce remaniement se justifie. Fournir les moyens financiers pour permettre son exécution en temps opportun. 2^o Consacrer l'état de fait au moment de la prise de possession des nouveaux biens-fonds par une inscription au Registre foncier permettant les transactions immobilières sur la base du droit cadastral.

M. Diserens, professeur à l'Ecole Polytechnique Fédérale, à Zurich, traita de la méthode de pointage pour l'estimation des terres, en la comparant avec la méthode vaudoise. Le conférencier exposa que la méthode d'estimation par pointage constitue un progrès marqué par rapport au système vaudois d'évaluation. Il considère que l'exactitude relativement grande de la méthode du pointage est prouvée par les résultats de recherches et comparaisons aux quelles elle a donné lieu. Son adaptation dans le canton d'Argovie méritait d'être imitée.

M. Mermod, conseiller national, termina la série des conférences en parlant de la portée économique et sociale des remaniements parcellaires. Il démontra la nécessité de débarasser nos terres des innombrables servitudes qui l'étreignent, et il rappela le grand danger que présente l'abandon de la terre par la jeunesse alléchée par des perspectives d'une vie plus facile à la ville. Les remaniements parcellaires sont une œuvre sociale de premier ordre qui rapporte avant tout, quoi qu'on dise, au petit propriétaire.

M. Mermod termina son exposé en rendant un hommage mérité au service des améliorations foncières pour sa féconde activité, et c'est sur un encouragement adressé aux ingénieurs ruraux et aux géomètres que cette journée inoubliable prit fin.

Le 2 novembre, environ 80 personnes ont assisté à la visite des travaux de remaniements parcellaires effectués dans le nord du canton de Vaud, à Method, Suscévaz et Villars-Burquin. Tous ceux qui ont eu la chance de prendre part à ces conférences et excursions furent fort satisfaits de la riche documentation qu'ils recueillirent. *H. Fluck.*

Fédération internationale des Géomètres.

Séance du Comité Permanent le 27 juillet 1929 à Zurich (Suisse).

Le Comité Permanent s'est réuni le 27 juillet 1929 à 10 h 30 dans un salon de l'Hôtel Stadthof à Zurich.

Etaient présents MM:

Belgique: Roupinsky, Président d'Honneur de la Fédération; Beniest, Président de l'Union des Géomètres Belges.