

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo
Band: - (2014)
Heft: 15

Rubrik: Communications

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 02.05.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

La Direction fédérale des mensurations cadastrales a un nouveau responsable



Marc Nicodet prendra les rênes de la Direction fédérale des mensurations cadastrales (D+M) le 1^{er} novembre 2014 et la représentera au sein de la direction de swisstopo. Il succède ainsi à Fridolin Wicki, nommé à la tête de l'Office fédéral de topographie swisstopo en début d'année.

Ingénieur en génie rural, diplômé de l'EPF Lausanne, Marc Nicodet est également titulaire du brevet d'ingénieur géomètre. C'est en l'an 2000 qu'il a rejoint la D+M après plusieurs années passées dans le secteur privé. Actuellement en charge du processus «Cadastre RDPPF et coordination», il est suppléant du responsable de la D+M depuis janvier 2005.

Jusqu'à son entrée officielle en fonction en novembre, c'est en sa qualité de suppléant du responsable qu'il dirige déjà la D+M.

Direction fédérale des mensurations cadastrales

La CSCC devient CadastreSuisse

Les tâches de la Conférence des services cantonaux du cadastre (CSCC) ont profondément évolué au cours des dernières années, tout comme le milieu professionnel dans lequel elle s'inscrit. Le cadastre des restrictions de droit public à la propriété foncière (cadastre RDPPF) illustre parfaitement ces transformations, puisqu'il est venu s'ajouter à la liste des missions déjà dévolues à la CSCC. Ces bouleversements ont poussé la CSCC à changer à la fois son nom et son logo.

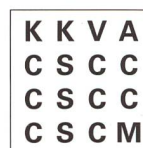
C'est sur la base des diverses propositions soumises par un bureau de graphistes que la conférence extraordinaire réunie le 14 mai 2014 a pris sa décision, après que des réponses aient pu être apportées aux dernières questions encore en suspens: désormais, la CSCC, s'appellera *CadastreSuisse, Conférence des services cantonaux du cadastre*.

Ce nouveau nom est d'ores et déjà en vigueur. Les tâches incombant à la conférence restent toutefois inchangées, au même titre du reste que son organisation interne.

Le site Internet va prochainement changer sa dénomination pour adopter celle de www.cadastresuisse.ch.

CadastreSuisse
Conférence des services cantonaux du cadastre

La CSCC devient
CadastreSuisse



Konferenz der kantonalen Katasterdienste
Conférence des services cantonaux du cadastre
Conferenza dei servizi cantonali del catasto
Conferenza dals servetschs chantunals da cataster

www.placehandicape.ch: la deuxième phase du projet a débuté

L'objectif fixé pour la première phase du projet en termes de jeux de données à saisir est en passe d'être atteint, de sorte que le projet peut maintenant entrer dans sa deuxième phase, laquelle sera principalement consacrée à la mise à jour des données et à des fonctionnalités élargies.

La saisie initiale, à l'échelle nationale, des places de stationnement réservées aux personnes handicapées s'approche de l'objectif affiché de 10 000 jeux de données saisis puisque nous en sommes actuellement à 8500! Il s'agit d'une performance remarquable, rendue possible par la forte mobilisation des bureaux de géomètres, puisque la majorité d'entre eux a participé à cette action.

Le bureau fédéral de l'égalité pour les personnes handicapées (BFEH) lui ayant renouvelé son soutien, le projet peut désormais entrer dans sa deuxième phase qui prévoit

- l'instauration d'un canal de crowdsourcing avec validation des données par les bureaux de géomètres et mise à jour simultanée,
- une amélioration de la plateforme de communication et
- des perfectionnements d'ordre technique.

Le transfert de la gestion du projet à l'association AccessibilityData, créée dans l'intervalle, fait également partie des mesures prises dans le cadre de la deuxième phase du projet. La mise en œuvre du crowdsourcing et l'organisation de la mise à jour via ce canal supplémentaire devraient encore prendre un peu de temps.

En outre, une représentation cartographique idéale peut être proposée grâce à l'intégration de la carte d'arrière-plan CadastralWebMap via geo.admin.ch (dont la migration vers la version 3 vient d'être réalisée). Des informations sont par ailleurs fournies en continu sur le projet via les canaux de communication mis en place sur Facebook et Twitter.

L'association AccessibilityData ne peut que se réjouir du fait que les bureaux de géomètres participant à l'opération restent sur leur lancée, se chargeant de la mise à jour pour les uns ou poursuivant la saisie initiale pour les autres. Et il va de soi qu'elle les remercie chaleureusement de l'engagement exceptionnel dont ils font preuve.

Hans Estermann et Stefan Keller
Association AccessibilityData
info@accessibility-data.ch



ROLLSTUHLPARKPLATZ.CH
PLACEHANDICAPE.CH
PARCHEGGIODISABILI.CH

Contact et informations

Site Internet: www.rollstuhlparkplatz.ch
Contact: info@rollstuhlparkplatz.ch
Twitter: @rspch
Facebook: [rollstuhlparkplatz.ch](https://www.facebook.com/rollstuhlparkplatz.ch)

AccessibilityData 

Cadastre RDPPF – le canton d’Obwald est en ligne

Obwald est le sixième canton pilote à mettre son cadastre des restrictions de droit public à la propriété foncière (cadastre RDPPF) en ligne. Depuis le 7 juillet 2014, des informations concernant les RDPPF peuvent être consultées sur le géoportail cantonal:

www.cadastre.ch/ow

Direction fédérale des mensurations cadastrales

Circulaires et Express: dernières publications

Circulaires

qui apportent des précisions importantes relatives à des prescriptions juridiques applicables à l’échelon national

Depuis la dernière édition du «cadastre» aucune circulaire n’a été publiée.

D+M Express

qui donnent des informations générales ou qui accompagnent des enquêtes

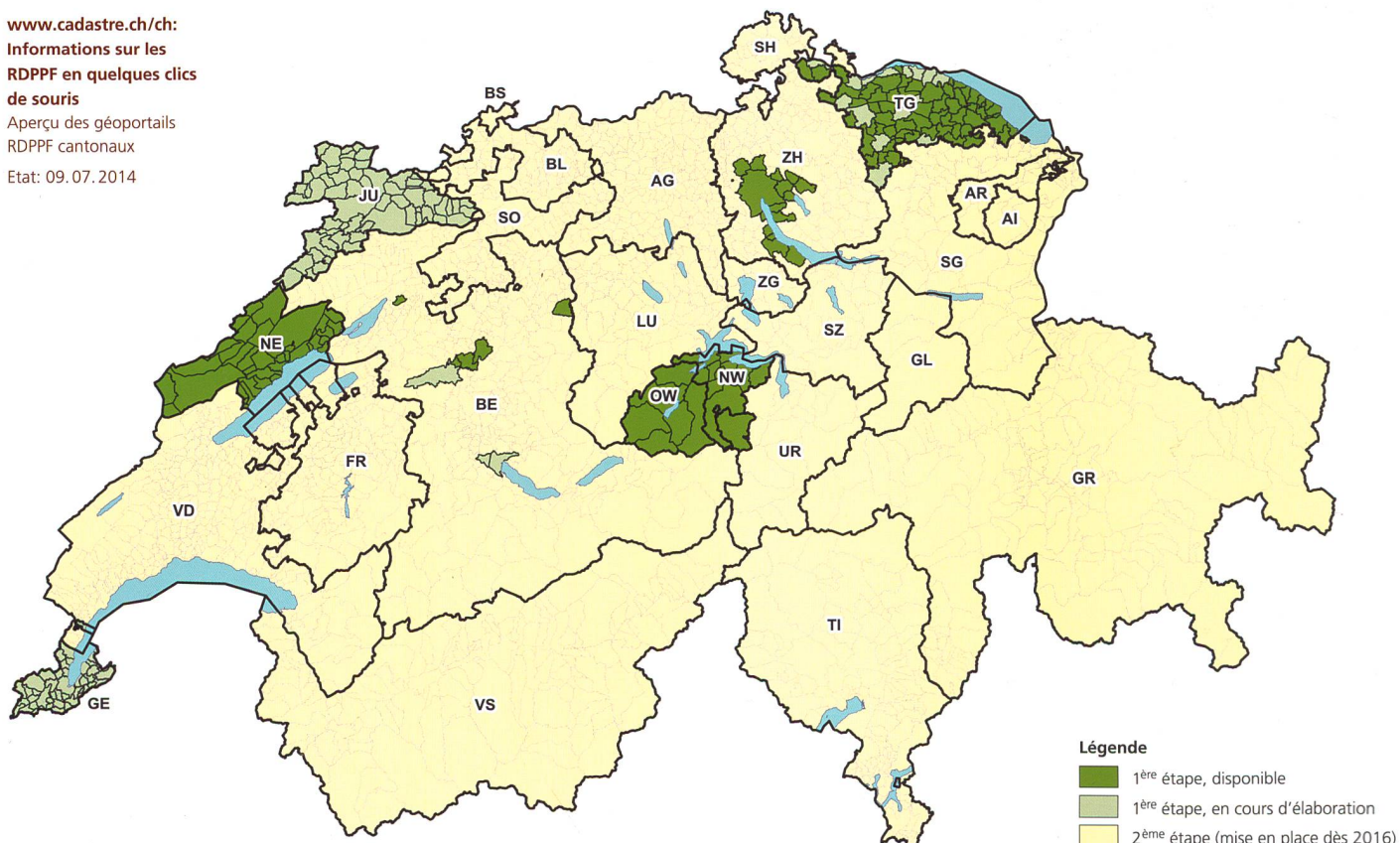
Date	Thème
▶ 08.07.2014	MO-Express 2014/03 Directive «Mensuration officielle – Plan de conservation et d’archivage de données et de documents»

- ▶ Mensuration officielle
- ▶ Cadastre RDPPF

Ces documents peuvent être consultés sur le portail www.cadastre.ch → Mensuration officielle ou → Cadastre RDPPF.

Direction fédérale des mensurations cadastrales

www.cadastre.ch/ch:
Informations sur les RDPPF en quelques clics de souris
Aperçu des géoportails RDPPF cantonaux
Etat: 09.07.2014



Légende
 1^{ère} étape, disponible
 1^{ère} étape, en cours d’élaboration
 2^{ème} étape (mise en place dès 2016)