

Ordonnance sur la mensuration nationale (OMN)

du 21 mai 2008 (Etat le 1^{er} juillet 2008)

Le Conseil fédéral suisse

vu l'art. 3, al. 2, de la loi du 18 juin 2004 sur les publications officielles¹,
vu l'art. 48a, al. 1, de la loi du 21 mars 1997 sur l'organisation du gouvernement et
de l'administration²,
vu les art. 5 à 7, 9, al. 2, 12, al. 2, 13, 15, al. 3, 19, al. 1, 22, al. 3, 24, al. 2, 25, al. 2,
26 et 46, al. 1 et 4, de la loi du 5 octobre 2007 sur la géoinformation (LGéo)³,
arrête:

Section 1 Dispositions générales

Art. 1 Objet et champ d'application

¹ La présente ordonnance régit la mensuration nationale géodésique, topographique et cartographique, les cartes nationales, les atlas nationaux et la détermination de la frontière nationale.

² L'ordonnance du 21 mai 2008 sur la géoinformation (OGéo)⁴ s'applique pour autant que la présente ordonnance ne contienne aucune disposition particulière.

Art. 2 Mensuration nationale géodésique

¹ La mensuration nationale géodésique a pour objet:

- a. les systèmes de référence géodésiques de la Suisse;
- b. les projections cartographiques de la Suisse;
- c. les points géodésiques fondamentaux;
- d. les points fixes planimétriques de catégorie 1 (PFP1) comme cadre de référence pour la planimétrie, incluant les points de référence tridimensionnels du réseau national MN95 et les stations permanentes du réseau GNSS (Global Navigation Satellite System) officiel de la Suisse;
- e. les points fixes altimétriques de catégorie 1 (PFA1) comme cadre de référence pour l'altimétrie;
- f. les stations du réseau gravimétrique national;

RO 2008 2871

¹ RS 170.512

² RS 172.010

³ RS 510.62

⁴ RS 510.620

- g. le modèle du géoïde de la Suisse;
 - h. les géodonnées et les paramètres de modèles définissant les systèmes et les cadres de référence géodésiques de la Suisse, ainsi que les relations entre eux et envers les systèmes de référence internationaux, notamment les coordonnées planimétriques, les altitudes, les valeurs gravimétriques et les paramètres de transformation;
 - i. l'abornement et la mensuration de la frontière nationale.
- ² Le Département fédéral de la défense, de la protection de la population et des sports (DDPS) règle les détails organisationnels et techniques.

Art. 3 Systèmes et cadres de référence géodésiques locaux

¹ La référence planimétrique applicable aux géodonnées de base est déterminée par l'art. 4 OGéo⁵.

² La référence altimétrique applicable aux géodonnées de base est déterminée par l'art. 5 OGéo.

Art. 4 Systèmes et cadres de référence géodésiques globaux

¹ L'Office fédéral de topographie définit les systèmes de référence globaux de la Suisse, notamment le système de référence CHTRS95 (Swiss Terrestrial Reference System 1995).

² Il établit et gère les cadres de référence géodésiques afférents CHTRF (Swiss Terrestrial Reference Frames) et les détermine par de nouvelles mesures, tant périodiques que continues.

³ Il établit les définitions géodésiques et règle les détails techniques.

Art. 5 Systèmes et cadres de référence altimétriques de la mensuration nationale

¹ L'Office fédéral de topographie définit, en complément des systèmes de référence géodésiques locaux et globaux, des systèmes de référence altimétriques rigoureux au sens de la théorie du potentiel.

² Il définit le réseau altimétrique national (RAN95) comme cadre de référence altimétrique local de la mensuration nationale, le gère et le renouvelle périodiquement.

³ Il complète le système de référence CH1903+ par des altitudes orthométriques exprimées dans le cadre RAN95.

⁴ Il complète le système de référence CHTRS95 par des altitudes prenant la forme de cotes géopotentielles.

⁵ RS 510.620

Art. 6 Relations entre les systèmes de référence

L'Office fédéral de topographie garantit l'existence de relations entre les systèmes de référence locaux, les systèmes de référence globaux pour la Suisse et les systèmes de référence internationaux, et propose des services de transformation pour passer de l'un à l'autre sous la forme de géoservices publics.

Art. 7 Mensuration nationale topographique

¹ Les informations topographiques de la mensuration nationale comprennent des géodonnées de base décrivant en trois dimensions la forme de la surface terrestre et la couverture du sol, ainsi que les noms géographiques en Suisse et dans les zones frontalières des pays limitrophes.

² Aux informations topographiques de la mensuration nationale appartiennent notamment:

- a. les données altimétriques;
- b. les orthophotos, ainsi que les photos aériennes et les images satellite afférentes;
- c. les objets naturels et artificiels du modèle topographique du terrain;
- d. les limites territoriales;
- e. les noms géographiques.

³ L'Office fédéral de topographie édicte des directives applicables aux informations topographiques de la mensuration nationale. Ces directives sont publiées.

Art. 8 Mensuration nationale cartographique

¹ La mensuration nationale cartographique sert à fournir l'ensemble des cartes nationales.

² Les cartes nationales englobent les cartes topographiques sous forme analogique et numérique (données cartographiques).

³ L'Office fédéral de topographie édicte des directives relatives aux modèles de représentation de la mensuration nationale. Ces directives sont publiées.

Art. 9 Géoservices

Les géoservices géodésiques, topographiques et cartographiques font partie de la mensuration nationale.

Art. 10 Mise à jour

¹ La mensuration nationale est régulièrement mise à jour et renouvelée.

² Les cycles de mise à jour sont fixés par le DDPS.

Art. 11 Compétences

¹ L'Office fédéral de topographie est le service spécialisé de la Confédération pour la mensuration nationale.

² Il exécute la mensuration nationale.

³ Il peut édicter des directives applicables aux procédures et aux méthodes d'établissement, de saisie, de mise à jour, de renouvellement et de gestion de la mensuration nationale.

Art. 12 Collaboration technique avec l'étranger

¹ L'Office fédéral de topographie collabore, dans le domaine de la mensuration nationale, avec des services des Etats voisins et avec des organisations internationales.

² Il participe à l'élaboration de normes et de systèmes aux niveaux européen et mondial.

³ Il peut conclure lui-même des traités de portée mineure avec d'autres Etats et avec des organisations internationales relatifs à la collaboration technique dans le domaine de la mensuration nationale, dans la limite des budgets et des dépenses autorisés.

Section 2 **Frontière nationale****Art. 13** Compétence

¹ L'Office fédéral de topographie est le service spécialisé de la Confédération compétent en matière de détermination, d'abornement et de mensuration de la frontière nationale.

² Le DDPS désigne les membres des commissions frontalières.

Art. 14 Participation des cantons et des communes

¹ La participation des cantons concernés par la détermination de la frontière nationale est garantie par:

- a. la présence de représentants dans les commissions frontalières;
- b. la consultation écrite, si aucune commission frontalière n'est instituée.

² Les cantons garantissent la participation des communes concernées.

Art. 15 Participation de services de l'administration fédérale

¹ Si des zones protégées, des inventaires de protection ou des ouvrages publics, notamment des routes nationales ou des centrales électriques, sont fortement concernés par la détermination de la frontière nationale, la participation des services spécialisés compétents de la Confédération est garantie par:

- a. la présence de représentants dans les commissions frontalières;
- b. une consultation écrite.

² Le Département fédéral des affaires étrangères (DFAE) et le DDPS adressent une proposition conjointe au Conseil fédéral en vue de la conclusion d'un traité international de droit public concernant la détermination de la frontière nationale.

Art. 16 Publication

Les traités internationaux de droit public concernant la détermination de la frontière nationale sont publiés au Recueil officiel du droit fédéral et au Recueil systématique du droit fédéral.

Art. 17 Limites des biens-fonds

¹ Les limites des biens-fonds le long de la frontière nationale adoptent son tracé.

² Le service cantonal chargé de la surveillance de la mensuration officielle veille à ce que les données de la mensuration officielle et du registre foncier soient mises à jour au terme de la conclusion ou de la modification de traités internationaux de droit public concernant la frontière nationale.

³ Le contrat publié a valeur de pièce justificative pour le registre foncier avec les documents de mutation de la mensuration officielle.

Art. 18 Obligations de notification

¹ L'Office fédéral de topographie notifie aux cantons concernés toute modification apportée au tracé de la frontière nationale.

² Le service du canton chargé de la surveillance de la mensuration officielle notifie à l'Office fédéral de topographie tout dommage constaté sur les signes de démarcation de la frontière nationale ou de toute mise en danger de ceux-ci.

Art. 19 Coûts

La Confédération supporte les coûts inhérents à la procédure de détermination de la frontière, à son abornement, à sa mensuration et à son entretien, ainsi qu'à la rectification des limites des biens-fonds le long de la frontière nationale.

Section 3 Prestations officielles

Art. 20 Définition

¹ Les prestations officielles de la mensuration nationale concernent les données géodésiques, topographiques et cartographiques sous une forme analogique et numérique utilisable.

² Le DDPS spécifie en détail les prestations officielles de la mensuration nationale. Il tient compte à cet égard des besoins de l'économie, de la science, de l'administration publique et de l'armée.

Art. 21 Compétence

¹ L'Office fédéral de topographie est chargé de fournir les prestations officielles de la mensuration nationale.

² Il peut collaborer avec des tiers pour assurer la production et la distribution.

Art. 22 Qualité

L'Office fédéral de topographie fixe les normes de qualité applicables aux prestations de la mensuration nationale.

Section 4 **Atlas nationaux**

Art. 23

¹ Les atlas nationaux et ensembles de cartes suivants constituent une tâche fédérale au sens de l'art. 26 LGéo:

Nom de l'ensemble de cartes	Service compétent de la Confédération
Atlas de la Suisse	Ecole polytechnique fédérale de Zurich
Cartes géologiques	Office fédéral de topographie
Cartes géophysiques	Office fédéral de topographie
Cartes géotechniques	Office fédéral de topographie
Atlas hydrologique	Office fédéral de l'environnement
Atlas climatologique de la Suisse	Office fédéral de météorologie et de climatologie
Atlas statistique de la Suisse	Office fédéral de la statistique

² L'organisation du projet, le financement et la collaboration sont régis par un contrat de droit public conclu entre le service compétent de la Confédération et les organisations partenaires.

³ L'Office fédéral de la statistique est chargé de la production et de la distribution de l'Atlas statistique de la Suisse.

⁴ L'Office fédéral de topographie est chargé de la production et de la distribution des autres atlas nationaux, pour autant que les contrats conclus n'en disposent pas autrement.

Section 5 Prestations commerciales

Art. 24 Principe

¹ L'Office fédéral de topographie peut fournir les prestations commerciales suivantes:

- a. exécuter des mandats dans les domaines de la géomatique et de la cartographie, confiés par d'autres services de l'administration fédérale et des tiers;
- b. exécuter des travaux de coopération au développement dans les domaines de la géomatique et de la cartographie;
- c. proposer sous une forme particulière des données et des prestations de la mensuration nationale;
- d. proposer des prestations du service de vol à d'autres services de l'administration fédérale, aux cantons et à des tiers.

² Il peut collaborer avec des tiers pour fournir ces prestations.

Art. 25 Bases de calcul applicables aux prestations commerciales

L'Office fédéral de topographie facture ses prestations commerciales en se fondant sur les tarifs qu'il applique aux prestataires du secteur privé pour les utilisations à des fins commerciales.

Section 6 Services particuliers

Art. 26 Service de vol

¹ L'Office fédéral de topographie exploite un service de vol en collaboration avec les forces aériennes.

² Les tâches officielles suivantes incombent au service de vol:

- a. prise de photos aériennes pour la mensuration nationale;
- b. exécution de vols spéciaux pour la mensuration nationale.

³ L'ordonnance du 19 novembre 2003 sur le service de vol militaire⁶ s'applique au personnel du service de vol.

Art. 27 Organe de coordination des prises de vues aériennes

¹ L'Office fédéral de topographie coordonne les vols demandés par l'administration fédérale et les cantons servant à la saisie de géodonnées de base.

² Les services compétents de la Confédération et des cantons informent l'Office fédéral de topographie des vols prévus.

⁶ RS 512.271

Art. 28 Institut géographique militaire

L'Office fédéral de topographie gère l'Institut géographique militaire sur mandat du Groupement Défense.

Section 7 Utilisation**Art. 29**

¹ Le DDPS peut spécifier les géodonnées de base et les géoservices de la mensuration nationale qui peuvent en principe être utilisés sans autorisation.

² L'Office fédéral de topographie spécifie en détail les géodonnées de base et les géoservices de la mensuration nationale qui peuvent être utilisés sans autorisation.

Section 8 Dispositions finales**Art. 30** Modification du droit en vigueur

La modification du droit en vigueur est réglée en annexe.

Art. 31 Dispositions transitoires

¹ Pour les atlas nationaux, des contrats de droit public doivent être conclus dans un délai de deux ans à compter de l'entrée en vigueur de la présente ordonnance. Les décisions et contrats existants restent valables jusqu'à la conclusion de tels contrats.

² Les contrats existant à l'entrée en vigueur de la présente ordonnance qui concernent l'utilisation de géodonnées de base et de géoservices de la mensuration nationale, ainsi que les émoluments perçus, restent valables jusqu'à l'échéance convenue, mais au plus tard jusqu'à l'entrée en vigueur de nouvelles dispositions d'exécution régissant les émoluments perçus pour l'utilisation des géoinformations de la Confédération ou jusqu'au 31 décembre 2009.

Art. 32 Entrée en vigueur

La présente ordonnance entre en vigueur le 1^{er} juillet 2008.

Annexe
(art. 30)

Modifications du droit en vigueur

Les ordonnances suivantes sont modifiées comme suit:

...⁷

⁷ Les mod. peuvent être consultées au RO **2008** 2871.

