

Remplace SIA 406:1991

Inhalt und Ablauf von Strukturverbesserungen im Tiefbau

Contenuto e svolgimento dei miglioramenti strutturali nel settore del genio rurale

Contenu et réalisation d'améliorations structurelles dans le secteur du génie rural

406

Numéro de référence
SN 512406:2024 fr

Valable dès le: 2024-08-01

Éditeur
Société suisse des ingénieurs
et des architectes
Case postale, CH-8027 Zurich

La présente publication respecte les principes d'un langage inclusif. La compréhension et la neutralité du mode d'expression sont déterminantes. Si pour des raisons de meilleure lisibilité, un seul genre est utilisé, ce choix relève de l'organe responsable de la publication.

Les rectificatifs éventuels concernant la présente publication sont disponibles sous www.sia.ch/rectificatif.

La SIA décline toute responsabilité en cas de dommages qui pourraient survenir du fait de l'application de la présente publication.

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Avant-propos	4
0 Champ d'application	5
0.1 Délimitation	5
0.2 Références normatives	5
0.3 Dérogations	5
1 Terminologie	6
1.1 Termes et définitions	6
1.2 Abréviations	7
2 Bases	8
2.1 Principes	8
2.2 Systèmes cibles	8
3 Contenus et réalisation de l'étude du projet	11
3.1 Principes	11
3.2 Types de projets	11
3.3 Phases du projet	12
3.4 Explications spécifiques aux phases du projet	20
3.5 Contenu des rapports techniques	21
3.6 Réalisation des phases du projet en fonction des types de projets	23
4 Modèles de données et présentations des données	25
4.1 Principes	25
4.2 Contenus des plans d'améliorations foncières intégrales en fonction des phases du projet	25
Annexe	
A (informative) Publications	29
B (informative) Liste des termes	30

AVANT-PROPOS

La norme SIA 406 révisée doit continuer de permettre aux planificateurs et aux ingénieurs de rédiger des documents clairs et concis. Elle doit en outre faciliter le bon déroulement de la procédure, ainsi que la collaboration entre les nombreux services spécialisés, professionnels et parties prenantes. À la différence de la norme SIA 406:1991, la présente norme présentera donc la réalisation des projets d'améliorations structurelles. Le titre a donc été adapté en conséquence.

Comme avant, on respectera le principe de l'adéquation des moyens déployés: un projet complexe exige une étude plus détaillée. Des clarifications plus poussées doivent être menées en fonction de l'envergure du projet, des procédures à coordonner et des biens à protéger concernés. Les détails de la procédure et de la réalisation peuvent varier dans les différents cantons et selon le projet. Il est donc recommandé de prendre contact au préalable avec les services spécialisés.

En raison des nouvelles solutions techniques disponibles pour représenter les contenus des projets, la présente norme renonce volontairement aux exemples de présentation utilisés dans la norme SIA 406:1991. Il est possible de consulter des exemples de présentation de projets d'améliorations foncières en cours ou achevés sur www.sia.ch/III. La présente norme contient également des indications sur les modèles de données appliqués.

Une commission des normes diversifiée et composée de représentantes et de représentants de bureaux d'études, de services spécialisés cantonaux et de l'Office fédéral de l'agriculture s'est donné pour objectif de rédiger un document convivial. La nouvelle norme SIA 406 est désormais disponible, et nous nous réjouissons à l'idée qu'elle soit à nouveau largement mise en application.

Commission SIA 406

Organisations représentées dans la commission SIA 406

GEOSUISSE	Société suisse de géomatique et de gestion du territoire
OFAG	Office fédéral de l'agriculture
SIA KNU	Commission SIA des normes relatives à l'environnement et au développement durable
suissemelio	Association suisse pour le développement rural

Commission SIA 406, Contenu et déroulement d'améliorations structurelles dans le secteur du génie rural

		Représentant de
Président	Christian Kröpfli, Msc ETH Umwelt-Natw., Sissach	suissemelio
Membres	Ursus Viktor Andereggen, dipl. Kultur-Ing. ETH, Viège Jan Béguin, dipl. Kultur-Ing., ETH, Berne Moreno Bonotto, dipl. Forst-Ing. ETH, Coire Donat Deplazes, dipl. Kultur-Ing. EPF/SIA, Coire Martin Fopp, dipl. Kultur-Ing. ETH/SIA, Landquart Petra Hellemann, dipl. Kultur-Ing. ETH, Berne Fabian Vögtli, dipl. Geograph, Reinach BL Stefan Walther, dipl. Forst-Ing. ETH/SIA, Brigue	Autorité cantonale OFAG Autorité cantonale Planificateur / SIA KNU GEOSUISSE OFAG Planificateur Planificateur

Adoption et validité

La Commission centrale des normes de la SIA a adopté la présente norme SIA 406 le 6 juin 2024.

Elle est valable dès le 1^{er} août 2024.

Elle remplace la recommandation SIA 406, *Contenu et présentation de projets d'améliorations foncières*, édition 1991.

Copyright © 2024 by SIA Zurich

Tous les droits de reproduction, même partielle, de copie intégrale ou partielle, d'enregistrement ainsi que de traduction sont réservés.