

# SuisseEnergie

## Petites centrales hydrauliques Info études préliminaires 2008

### Soutien d'études préliminaires & d'analyses sommaires

## Contributions fédérales en 2008

**Le soutien du programme Petites centrales hydrauliques / SuisseEnergie a permis d'évaluer l'an dernier de nombreux sites par rapport à leur aptitude à produire de l'électricité hydraulique. Dans la majorité des cas, il s'agissait d'une remise en service ou d'une optimisation des centrales existantes.**

Une analyse sommaire sur la faisabilité a été réalisée pour 54 sites, 58 autres projets d'études préliminaires ont reçu un soutien. Certaines de ces études ont été accompagnées, le cas échéant, jusqu'à la demande de concession. La production annuelle potentielle de l'ensemble de ces projets comporte plus de 82 GWh – une excellente raison de soutenir à nouveau en 2008 des projets soigneusement sélectionnés !

### Analyses sommaires

Comme par le passé, les contributions aux analyses sommaires (études de faisabilité) seront accordées en continu. Pour soumettre sa demande, il suffit de remplir le formulaire en question\*. Le Programme Petites centrales hydrauliques attribue un forfait de CHF 2'000.- pour autant que les frais d'une telle étude comportent au minimum CHF 3'500.-. Les demandes de soutien pour des projets d'infrastructures (centrales sur l'eau potable ou les eaux usées) doivent être adressées à la section Infrastructures de SuisseEnergie (cf adresses).

### Etudes préliminaires

Le grand nombre de projets lancés l'an dernier a eu pour conséquence un pré-engagement important des moyens consacrés à l'année en cours. La conséquence : Nettement moins de projets pourront compter cette année sur une subvention et la sélection de la direction de programme sera plus sévère. La procédure, quant à elle, ne changera pas : Il faut toujours soumettre le formulaire de demande\* dûment rempli ainsi qu'une offre de services chiffrée du bureau mandaté. La direction du programme collecte les demandes et les évalue trois fois par an. En règle générale, les demandes sont traitées en l'espace de 30 jours.

Les demandes de soutien pour l'année en cours doivent être soumises jusqu'aux dates suivantes :

- **Délai du 1er bloc : 7 mars 2008**
- **Délai du 2ème bloc : 4 juillet 2008**
- **Délai du 3ème bloc : 26 septembre 2008.**

Vous trouverez tous les détails relatifs à l'octroi de contributions de la part de la Confédération ainsi qu'aux exigences formulées à l'encontre des projets dans trois fiches d'information :

- Fiche d'informations 1\* : Conditions cadre
- Fiche d'informations 2\* : Contributions aux études de projet
- Fiche d'informations 3\* : Exigences minimales pour les études préliminaires et les analyses sommaires (nouvelle version pour 2008 !)

Les rapports doivent respecter le format prescrit – un modèle de document de rapport final \* se trouve également sur le site web cité.

### Adresses

Programme Petites centrales hydrauliques, c/o entec ag, St. Leonhardstrasse 59, 9000 St-Gall, tél. 071 228 10 20, Fax 071 228 10 30, pl@smallhydro.ch, www.petitehydraulique.ch

Domaine des eaux naturelles:

- Centre d'information pour la Suisse romande : MHyLab, 1354 Montcherand, Tél. 024 442 87 87, francais@smallhydro.ch
- Centre d'information pour la Suisse alémanique : Iteco Ingenieurunternehmung AG, 8910 Affoltern a.A., Tél. 044 762 18 70/18, deutsch@smallhydro.ch
- Centre d'information pour le Tessin : Ingegneria Impiantistica TKM sagl, Marco Tkatzik, CP 121, 6596 Gordola (TI), Tél. 091 745 30 11, italiano@smallhydro.ch

Domaine des infrastructures (www.infrastructures.ch) :

- Direction & centre d'information pour la Suisse alémanique : EnergieSchweiz für Infrastrukturanlagen, Ernst A. Müller, 8001 Zürich, Tél. 044 226 30 90, energie@infrastrukturanlagen.ch
- Centre d'information pour la Suisse romande : SuisseEnergie pour les infrastructures, Martin Kernen, 2314 La Sagne, Tél. 032 933 88 40, energie@infrastructures.ch
- Centre d'information pour le Tessin : SvizzeraEnergia per le infrastrutture, Marco Tkatzik, 6596 Gordola, Tél. 091 745 30 11, energia@infrastrutture.ch

Office fédéral de l'énergie OFEN, Bruno Guggisberg, 3003 Berne, Tél. 031 322 56 11, Fax 031 323 25 00, Bruno.Guggisberg@bfe.admin.ch

**Abonner / Supprimer du Newsletter sous [www.petitehydraulique.ch](http://www.petitehydraulique.ch)**

\* <http://www.petitehydraulique.ch/web/francais/download/index.html>

