

Version du
26 juin 2008

Références bibliographiques

Le solaire photovoltaïque - Du soleil au courant
DGTRE - Région wallonne, 2008

**Perseus - Guide des installations photovoltaïques
raccordées au réseau électrique destiné aux usagers**
C. Joder et alii - Rhonalpénergie-environnement, 2002
Téléchargeable gratuitement à l'adresse :
<www.hespul.org/Vous-devenez-ou-etes-deja.html>

Comment faire un relevé de masque
Hespul, 2004.
Téléchargeable gratuitement à l'adresse :
<www.hespul.org/Vous-devenez-ou-etes-deja.html>

**Aspects techniques et pratiques d'un installation
photovoltaïque hors-réseau**
G. Barp - Bonjour Sourire, 2003
Sur demande à l'APERe (info@apere.org;
Tel : 02 209 04 02)

**Lead-acid battery guide for stand-alone
photovoltaic system**
B. Andersson, B. Perers - Agence internationale de
l'énergie, 1999
Téléchargeable gratuitement à l'adresse :
<www.oja-services.nl/iea-pvps/products/rep3_06.htm>

**Arrêté du Gouvernement wallon du 24 mai 2007
relatif à la révision du règlement technique pour la
gestion des réseaux de distribution d'électricité en
Région wallonne et l'accès à ceux-ci**
Moniteur belge, juillet 2007.
Voir en particulier les articles 51 (§ 1 et 2), 52 (§ 1 et 2),
53, 91, 60, 68, 99, 114, 122, 138 et 161 (§ 3 et 4)
Téléchargeable à l'adresse :
<www.ejustice.just.fgov.be/cgi/summary.pl>

**Prescriptions techniques de branchement d'installations
de production décentralisée fonctionnant en parallèle
sur le réseau de distribution - C10/11**
Fédération des gestionnaires de réseaux électricité et
gaz en Belgique (Synergrid), 2004.
Aux termes de l'AGW du 24 mai 2007, toute installation
de production d'électricité à partir de sources renouve-
lables raccordée au réseau de distribution doit respecter
les prescriptions établies par Synergrid.
Téléchargeable gratuitement à l'adresse :
<www.synergrid.be/index.cfm?PagelD=16832#>

**Note sur les CV et les LGO à l'attention des producteurs
d'électricité possédant une installation de faible
puissance ($P \leq 10\text{kW}$)**
CWaPE, 2007
Téléchargeable gratuitement à l'adresse :
<www.cwape.be/xml/IDD=4795&IDC=>>

**Formulaire de demande préalable d'octroi des certificats
verts pour les installations de faible puissance ($\leq 10\text{kW}$)**
CWaPE, 2007
Téléchargeable gratuitement à l'adresse :
<www.cwape.be/xml/IDD=4794&IDC=>>

Baromètre du Solaire photovoltaïque
EurObserv'ER - Systèmes Solaires, 2008.
Téléchargeable à l'adresse :
<www.eufores.org/index.php?id=29>



Organismes ressources

CWape

Commission wallonne pour l'énergie. Pour tout savoir sur l'organisation du marché de l'électricité et l'électricité verte.

T : 081 330 810

Web : www.cwape.be

Av. Gouverneur Bovesse, 103-106 – 5100 Jambes

Compagnons d'Eole

Une mission de courtage des certificats verts pour les petits producteurs d'électricité verte a été confiée par la Région wallonne à cette association. Service gratuit.

T : 060 51 18 45

Web : www.compagnons-eole.be

Z.I. Plantis des Aisements, 1 – 6590 Momignies

Sites Internet

www.plansolwatt.be/index.php

Le site internet de la Région wallonne consacré au plan Solwatt.

www.ef4.be/fr/photovoltaïque/

Pour approfondir le sujet. Avec une base de données d'installations en région wallonne.

www.bdvp.fr/carte_installation.php

Une autre base de données d'installations en France et en Belgique, avec suivi de la production mois par mois, comparaison de production entre installations, etc.

<http://re.jrc.ec.europa.eu/pvgis/apps/pvest.php>

Un outil en ligne qui permet d'estimer votre future production d'électricité photovoltaïque. Vous pouvez choisir le français.

<http://re.jrc.ec.europa.eu/pvgis/apps3/pvest.php>

Une version plus récente de l'outil précédent, mais en anglais uniquement.

- ❑ **Guichets de l'énergie**, un service gratuit de la Région wallonne destiné aux particuliers.

Tel : 078 15 15 40

- ❑ Site Internet de l'administration de l'Énergie : **<http://energie.wallonie.be>**

*Vous voulez en savoir plus ? Des documents sont disponibles gratuitement auprès des **Guichets de l'énergie** et sur le **portail internet de l'administration wallonne de l'Énergie** :*

- ☰ L'énergie solaire photovoltaïque - Du soleil au courant
- ☰ La quiétude d'une belle vallée, les économies en prime
- ☰ Le soleil nous invite à devenir "consommateur"
- ☰ Prescriptions urbanistiques pour le placement de capteurs solaires

<http://photovoltaïque.pureforum.net/>

www.apere.org/forum/index.php

www.ecoconso.be/forum/

Des forums d'échange autour de l'utilisation de l'énergie solaire photovoltaïque pour les particuliers.

Outils divers

RETscreen

Logiciel d'aide à la décision permettant d'évaluer facilement la production énergétique, le coût du cycle de vie et la réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Proposé par le ministère des Ressources naturelles du Canada, il peut être obtenu gratuitement pour un usage non lucratif.

T : +1 / (613) 995-0947

Web : www.retscreen.net/home/fr/

PVSyst

Logiciel de simulation de la production énergétique. Comprend une fonction d'évaluation de la compatibilité entre modules et onduleur. Présenté sous forme de tableur.

Proposé par le Groupe Énergie de l'université de Genève. Version d'essai gratuite pendant 8 jours.

T : +41 / (22) 379 06 61

Web : www.pvsyst.com