

Communiqué de presse

Région solaire Seeland – Qui utilise l'énergie solaire le plus efficacement ?

Sous l'appellation «Région solaire Seeland», l'Association seeland.biel/bienne lance un projet modèle pour l'encouragement de l'énergie solaire en collaboration avec l'Association Plateforme solaire Seeland. Le succès sera mesuré à l'aide d'un monitoring solaire qui montrera les progrès réalisés et permettra une comparaison entre les communes en lien avec la production d'électricité d'origine solaire.

L'Association seeland.biel/bienne (s.b/b) lance le projet «Région solaire Seeland» en collaboration avec l'Association Plateforme solaire Seeland. «L'encouragement de l'énergie solaire dans le Seeland est au centre des activités, ce qui va tout à fait dans le sens du tournant énergétique» précise Jürg Räber, président de la Conférence «Approvisionnement et élimination». Ainsi, les intérêts et les activités sont liés, l'économie solaire indigène est encouragée et la région Bienne-Seeland renforcée en tant que région solaire. Ce projet phare a été lancé lors de l'Assemblée ordinaire des membres de l'Association seeland.biel/bienne le 7 décembre 2017. L'action est pour l'instant limitée dans le temps jusqu'à 2020.

Comparaison des communes du Seeland en termes d'électricité d'origine solaire

L'énergie solaire constitue un potentiel essentiel de l'approvisionnement énergétique issu d'énergies renouvelables régionales et locales. Dans le Seeland, on vise ainsi une part d'approvisionnement au-dessus de la moyenne. Le développement dans les communes seelandaises doit être documenté à l'aide d'un monitoring solaire. Dès le printemps 2018, la part d'électricité d'origine solaire dans la consommation électrique d'une commune sera représentée sur le site Internet <http://www.region-solaire-seeland.ch>. Cela permettra de suivre la croissance dans le Seeland et de comparer la production d'électricité d'origine solaire entre les diverses communes du Seeland et de les inciter à investir dans cette forme d'énergie. Comme tient à le souligner Martin Glaus, responsable de projet de la «Région solaire Seeland» et directeur de l'Association Plateforme solaire Seeland, «nous ne voulons pas monter les communes les unes contre les autres, mais les motiver à promouvoir l'énergie solaire et à augmenter au maximum la part d'électricité d'origine solaire».

Dans les mois à venir, les communes seront informées en conséquence et les données nécessaires seront rassemblées. Dans le cadre des «Journées du Soleil» le 2 juin 2018, ces valeurs seront communiquées pour la première fois lors d'un événement à Lyss. Parallèlement à cela, les quatre Cités de l'Énergie que sont Bienne, Nidau, Lyss et Brügg organiseront la première course de véhicules solaires, la «Solarcup du Seeland», avec des modèles de voitures miniatures. La présentation du monitoring solaire des communes, ainsi que la «Solarcup du Seeland» feront désormais partie intégrante de l'événement «Journées du Soleil» de la Région solaire Seeland.

Publication le lundi 11 décembre 2017

Pour tout renseignement complémentaire:

Jürg Räber, Association seeland.biel/bienne, président de la Conférence «Approvisionnement et élimination», tél. 032 385 19 85

Martin Glaus, responsable de projet, «Région solaire Seeland», tél. 032 384 17 33