

Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2016)
Heft: [1]

Artikel: Grassroots
Autor: Bruderer Wyss, Pascale
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-681887>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 18.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Source: Beni Basler

GRASSROOTS

Le sommet a besoin de la base, et pas seulement l'inverse. Et encore, ce qui émerge en haut, apparemment tout d'un coup, doit être fortement enraciné au sol et croître le plus souvent grâce à un important travail de fond. En effet, un ancien proverbe africain nous enseigne que «l'herbe ne pousse pas plus vite lorsqu'on tire dessus».

Grassroots work: des jardinières et des jardiniers innovants et assidus sont ainsi sollicités pour faire germer des idées, les faire mûrir et finalement porter leurs fruits. Depuis désormais dix ans, le jury du Watt d'Or est à la recherche de telles personnes et de leurs réussites dans le jardin coloré et diversifié de l'énergie en Suisse. Ce jardin est totalement bouleversé par la situation difficile du marché, les pierres tiennent à peine les unes sur les autres. Les entreprises énergétiques et les milieux politiques doivent s'atteler à la tâche exigeante de parvenir au juste équilibre entre préserver le passé et cultiver la nouveauté. Le changement offre toutefois de nouvelles perspectives, les postes supprimés fournissent de l'espace et de l'air à des semences qui, auparavant, ne pouvaient pas pousser.

Sous la devise grassroots, le jury désire à la fois saluer cet important mouvement du bas vers le haut et distinguer les excellents lauréats du Watt d'Or 2016 à l'occasion de son dixième anniversaire. Entre autres exemples, le bus didactique RoadLab du *Groupe E* de Fribourg développe auprès des jeunes les connaissances et l'enthousiasme pour l'énergie, et prépare ainsi le terreau pour les plantons de la nouvelle génération. Le bâtiment SmartGridready de l'entreprise *ElektroLink* à Frutigen associe habilement les technologies disponibles sur le marché de sorte qu'il en résulte un nouveau type de maison déjà idéalement adaptée techniquement au contexte énergétique intelligent du futur. La toiture triactive de l'entreprise grisonne *Designergy* de San Vittore mise aussi sur l'intégration: le toit préfabriqué de haute qualité combine production d'électricité, isolation et protection contre les intempéries, et permet ainsi de réaliser des économies au niveau du montage et des coûts. Grâce au système de régulation ADL unique au monde – l'onde verte sur les rails – les *CFF*, principal consommateur d'électricité de Suisse, économisent des quantités d'énergie impressionnantes. Le nouveau bâtiment Businesspark de *Swisscom* situé à Ittigen représente quant à lui un ensemble presque organique, un «bâtiment qui respire», grâce à une planification intégrale très cohérente. Et les deux plus grands distributeurs de Suisse, *Migros* et *Coop*, apportent quotidiennement à leurs clients la preuve qu'il est possible, malgré la croissance, de faire baisser en permanence la consommation d'énergie en appliquant des stratégies cohérentes en matière de développement durable.

Alors que les lauréats 2016 continueront à fleurir, le Watt d'Or lui-même marquera une pause régénérante d'une année afin de pouvoir présenter, une fois revivifié, la nouvelle génération de gagnants en 2018.

En 2017, les projecteurs seront tournés sur le mouvement grassroots. Notre champ de vision doit s'élargir afin que, pour une fois, le Watt d'Or englobe tous les projets, du plus petit au plus grand. Chacun de nous peut participer et s'inscrire dans la galerie en ligne wattdor4all.ch pour que le grand public ait la possibilité d'observer les nouvelles graines germer chaque jour, pour notre plus grande satisfaction (cf. encadré). Nous sommes convaincus que, pour une fois, regarder l'herbe pousser sera un vrai plaisir.

*Pascale Bruderer Wyss
Conseillère aux Etats, présidente du jury du Watt d'Or*

Un Watt d'Or pour tous – wattdor4all.ch

Après dix années intensives, le Watt d'Or s'accorde une pause de régénération. Il reviendra en 2018 avec une vigueur renouvelée. Cela ne signifie nullement qu'il n'y aura plus de lauréats du Watt d'Or jusque-là. Au contraire: jusqu'en 2018, tous les grands et petits projets énergétiques réalisés quotidiennement dans notre pays pourront être annoncés. La palette s'étend de la petite toiture solaire jusqu'à la grande zone bâtie à faible consommation d'énergie, du concept énergétique communal jusqu'à la planification énergétique cantonale, de l'installation de biogaz en passant par les réseaux de chauffage à distance au bois, les stations de ravitaillement en électricité ou en hydrogène, les éoliennes, les nouvelles filières de formation et de perfectionnement, jusqu'à la technique du bâtiment porteuse d'avenir. Dès maintenant, vous pouvez donc tous faire enregistrer vos projets sur la galerie Web wattdor4all.ch et vous présenter ainsi au grand public. Il vous suffit de vous annoncer par courriel avec toutes les données et les photos à wattdor4all@bfe.admin.ch.

