

La maison dynamo

Autor(en): **Danesi, Marco**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Domaine public**

Band (Jahr): **43 (2006)**

Heft 1689

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-1009012>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

La maison dynamo

De consommateurs à producteurs d'énergie, voilà en deux mots l'avenir selon les organisations écologiques. Dans un rapport, elles indiquent le chemin vers une société plus économe et autonome, capable de réduire ses besoins jusqu'à 2000 watts, condition nécessaire à sa survie, même au prix de la contrainte.

Après la société sans école, celle des individus, du vide, du spectacle, des loisirs, de consommation, cosmopolite, en réseaux, voici la société à 2000 watts. Greenpeace, le WWF, l'Association Transports et Environnement (ATE) et la Fondation suisse de l'énergie ont imaginé un pays à bas voltage: économe et responsable, car le pétrole s'assèche, la terre transpire et la Suisse tarde un peu à préparer son avenir énergétique. En un mot, il s'agit de couper en trois les 6000 watts annuels par habitant d'ici 2050. Pour ce faire, au moment d'entreprendre ou de consommer, la meilleure technique du point de vue environnemental doit toujours l'emporter. Ainsi Minergie, la norme miracle pour le bâtiment, devrait dicter l'allure de toutes les nouvelles constructions. Si un logement dressé en 1970 brûle 12 à 15 litres de mazout par mètre carré, une habitation Minergie se contente de 3 litres, sans parler des maisons passives – alimentées par le soleil, mais aussi par la chaleur des appareils ménagers utilisés entre ses murs – qui tournent avec seulement 1,5 litre.

En même temps il faudrait encourager

le développement des ressources renouvelables via des taxes écologiques, redistribuées intégralement à la population ou encore via la commercialisation d'énergie verte injectée dans le réseau par les particuliers et par les entreprises qui en produiraient en excès. Comme cette villa de la famille Erni à Untersiggenthal (AG) qui rend 15% du courant produit pour satisfaire ses besoins, réduits au strict minimum. C'est une petite centrale qui annule la facture des services industriels et encaisse des revenus accessoires.

Par ailleurs, le remplacement de 170000 chauffages électriques, très gourmands, avec le potentiel indigène tiré du traitement des déchets, des éoliennes et de la biomasse, compensera la fermeture, en 2020, des centrales nucléaires de Mühleberg et Beznau. Et si la géothermie tient ses promesses, colossales au demeurant, surtout grâce aux technologies qui captent la chaleur à très grande profondeur, on pourra également limiter les importations de kilowatts toujours nécessaires à certaines heures.

(md) Suite de l'article à la page 2

Sommaire

Les employeurs profitent des scandales qui secouent les syndicats pour dénoncer les conventions collectives.
page 2

Après le vote sur la vente de Swisscom, le Conseil fédéral avec la greffe Blocher-Merz, n'est plus assuré d'une majorité au parlement.
page 3

Débat sur la réforme du gouvernement: l'équilibre institutionnel actuel n'a pas besoin de changements radicaux.
page 4

Le financement des initiatives populaires doit être transparent.
page 5

Le voyage à travers le marché laitier s'achève à l'étable.
pages 6 et 7

Le lobby du détail

Les principaux distributeurs du pays se glissent sur la scène fédérale, par les coulisses comme il se doit. Avec la ferme intention de faire valoir leur point de vue sur les affaires présentes et de développer des stratégies pour parer les problèmes attendus, réforme de la TVA en tête.

Édito page 3

La défense des salariés exige une gestion rigoureuse

Syndicat des pilotes de l'ex-Crossair, Swiss pilots part en vrille. La fraude organisée par deux membres de sa direction pour falsifier les résultats de la votation sur la nouvelle convention collective l'a mené au bord du gouffre. Son partenaire conventionnel, Swiss, s'est jeté sur l'aubaine du discrédit syndical, pour déclarer «que Swiss pilots n'est plus un partenaire digne de foi» et pour dénoncer la CCT, le privant de son meilleur argument de recrutement. Aussitôt, Aeropers, qui organise les pilotes de l'ex-Swissair, tente maladroitement de profiter lui aussi de la situation en proposant l'adhésion aux membres de Swiss pilots. Mais cette tentative d'OPA ne devrait pas être couronnée de succès, car Aeropers a assuré ne pas entrer en matière sur l'une des revendications principales de Swiss pilots et bâton de discorde des deux syndicats: l'égalité des salaires entre anciens pilotes Swissair et Crossair.

La fraude à Swiss pilots et ses conséquences ne sont pas un cas isolé. Unia vient de faire face à trois scandales financiers: détournements de fonds par des employés de l'ex-FTMH jurassienne, ouverture du procès,

pour des motifs similaires, de deux ex-cadres du SIB neuchâtelais et faillite, avec 27 licenciements à la clef, de la coopérative de construction bernoise HTG, dont les parts étaient majoritairement en main syndicale. Et les syndicats helvétiques ne sont pas seuls dans leurs déboires. La puissante faitière des syndicats autrichiens, l'ÖGB, qui compte trois fois plus de membres que l'USS, affronte les graves difficultés de sa banque: l'immense trou financier, dû à des placements hasardeux aux Bahamas, est devenu une affaire d'Etat.

Ces affaires ont des effets désastreux pour l'image des syndicats (la confiance de milliers de petits épargnants autrichiens en l'ÖGB est réduite à néant), au demeurant plutôt bonne (en Suisse, les syndicats sont, après le Tribunal fédéral et les forces de l'ordre, l'institution en laquelle la population a le plus confiance). Elles sont surtout du pain béni pour les patrons, qui durcissent de plus en plus le ton. Swiss pilots, petit syndicat d'une branche où de nombreuses associations du personnel se font concurrence et où l'employeur unique peut faire comme bon lui semble, paie comptant ses problèmes en

perdant sa seule CCT. Unia, plus grande et présente dans de nombreuses branches et faisant face à un patronat plus divisé, résiste mieux, mais est attaquée de toute part. Plusieurs dirigeants d'associations patronales ou de grandes entreprises de divers secteurs (bâtiment, industrie des machines, commerce de détail) menacent de rompre les négociations ou de mettre un terme au partenariat conventionnel avec Unia, jugée elle aussi «plus fiable du tout».

Pour les syndicats, une seule réponse: une gestion professionnelle, un contrôle serré et une découverte précoce des «cadavres dans les placards». Le regroupement des syndicats en grandes entités (Unia affiche par exemple plusieurs centaines de millions à son bilan et emploie quelque mille salariés), que l'on ne peut décentement plus gérer «entre amis», va renforcer ce besoin de surveillance rigoureuse. Une crédibilité sans taches dans la gestion des cotisations de leurs membres leur permettra d'améliorer le taux d'organisation et ainsi de mieux résister aux tentatives patronales de vider le partenariat conventionnel de sa substance. jcs

Suite de la première page

La maison dynamo

Un pas de plus vers l'autonomie, à l'image d'un plan Wahlen qui cultiverait les dynamos au lieu des patates. Mais qui se passerait également des gains comptabilisés par l'exportation du courant et d'économies négociées à l'échelle internationale.

Cependant, pas de salut sans une révolution dans l'univers boulimique des transports et notamment celui des loisirs. Car les voitures, motos, camions et cars saccagent un tiers de l'énergie consommée dont la plus grande partie part en fumée pour amener les petits au football ou à la danse, sans parler

des trajets en miniature direction le kiosque, la piscine, l'épicerie, souvent à un jet de pierre de chez soi. Si bien que la moitié des virées sur quatre ou deux roues ne dépassent pas cinq kilomètres. Si les voitures neuves, moins polluantes, sont les bienvenues (cf. DP n°1685), le transfert vers le rail, le covoiturage et la mobilité lente, voire douce, devient impératif, sinon obligatoire. On n'ose à peine imaginer des changements plus radicaux limitant le va-et-vient fébrile sur les routes des agglomérations urbaines.

C'est la raison pour laquelle, le rapport n'exclut pas l'usage de la contrainte, assortie de prescriptions techniques - vu l'impuissance évidente des mesures volontaires, à l'image de l'échec des objectifs fixés pour la maîtrise des émissions de gaz carbonique, et l'urgence de trouver une parade à la pénurie qui menace (cf. DP n°1687). Et comme la résistance sera farouche, surtout quand on voudra entraver la liberté d'action des personnes et des sociétés, les promoteurs du rapport se donnent des délais suffisamment grands, afin de tirer profit

de la situation, censée empirer et donc convaincre même les plus réfractaires. Il faudra parier également sur les nouvelles générations entraînées depuis la naissance à affronter les bouleversements promis, ainsi que sur les progrès techniques porteurs de perspectives inespérées. Car en l'état actuel des connaissances et des instruments à disposition, comme l'avouent les auteurs, la société à 2000 watts ressemble encore à une chimère. md

Itinéraire vers la société à 2000 watts. Perspective énergétique 2050. Avril 2006.