

■ BERNE

Le Secrétariat d'Etat à l'économie a récemment corrigé son estimation de la croissance économique suisse pour l'année en cours, baissant légèrement ce chiffre à 3,2 %. Le SECO indique que la reprise a un peu perdu de sa vigueur. Le chiffre d'affaires du secteur principal de la construction reste en dessous de son niveau de 2019. La pandémie de Covid-19 freine la productivité, les perspectives restent incertaines. En août 2021, selon les chiffres du SECO, le taux de chômage dans le secteur principal de la construction était supérieur à 3%, alors qu'il se situe d'ordinaire plutôt alentour de 2,5%.

■ LONDRES



La maison la plus étroite de la capitale anglaise est à vendre pour un peu plus d'un million de francs. Elle est située dans le quartier de Shepherd's Bush. Coincée entre un salon de coiffure et un médecin généraliste, on pourrait presque la rater. Cette demeure s'élève sur cinq étages. C'était à l'origine un magasin de chapeaux, avec des entrepôts pour stocker la marchandise. Il en reste un souvenir: un lustre visible de la rue, dont la forme est celle d'un chapeau melon. L'immeuble, qui date de la fin du XIX^e siècle ou du début du XX^e, donne sur un jardin de 2,5m de large.



En 2020, la villa BEP Brunner-Bapst à Waltensburg (GR) atteint un record solaire mondial, produisant huit fois plus de courant qu'en consomment ses habitants.

■ GENÈVE

Le 31^e Prix Solaire Suisse sera remis le 2 novembre prochain à Palexpo-Genève. Les bâtiments à énergie positive (BEP), indispensables à la réalisation de l'Accord de Paris sur le climat, seront à l'honneur. Le Prix Solaire Suisse reviendra aux installations solaires et bâtiments les plus efficaces sur le plan énergétique, ainsi qu'aux personnalités et institutions les plus engagées. Le *Norman Foster Solar Award* ira à une rénovation BEP qui se distingue autant par son architecture attrayante que par son concept bien pensé en matière d'énergie. On découvrira ainsi des bâtiments à énergie positive remarquables présentant des excédents de courant solaire très élevés pour un transport sans émissions de CO₂ (1 BEP peut alimenter 3000 voitures électriques sans émissions). Le Prix Solaire Suisse 2021 a reçu 70 candidatures en tout, dont presque la moitié pour des BEP. Les BEP diminuent de 80% les pertes énergétiques, ainsi que la majeure partie des émissions de CO₂. Selon le Conseil fédéral, ils permettraient en outre de générer 67 TWh/a d'énergie solaire ou 80% plus de courant vert que les 37 TWh/a issus de toute la force hydraulique suisse. Chaque

année, près de 7 milliards de francs sont versés à l'étranger afin d'importer des énergies fossiles.

■ ZOUG/PARIS

Fondés en 1883 et autrefois orgueil de l'industrie française, les Ciments Lafarge ont fusionné en 2015 avec le géant suisse Holcim pour créer LafargeHolcim. On parlait alors d'une fusion entre égaux. Mais après les informations sur les sérieux soupçons de collusion financière de Lafarge avec les terroristes de l'Etat islamique en Syrie, le nom et jusqu'au souvenir du groupe français ont été discrètement effacés. Un changement de nom approuvé à 99,66% par les actionnaires lors d'une assemblée générale du groupe helvétique, créé pour sa part en 1912. Juste avant la fusion, Lafarge annonçait 12,8 milliards d'euros de chiffres d'affaires et employait 63 000 collaborateurs dans 61 pays. Le groupe, qui avait acheté et modernisé une usine à Jalabiya, dans le nord de la Syrie, aurait versé 15,3 millions de dollars à des organisations terroristes pour pouvoir poursuivre ses activités commerciales malgré le conflit. ■

FRANÇOIS BERSET