

Les entrepôts logistiques membres d'AFILOG vont déployer 5 millions de m² de panneaux photovoltaïques en 5 ans, l'équivalent de la puissance d'une centrale nucléaire

25 OCTOBRE 2023



AFILOG, l'association des acteurs de l'immobilier logistique et industriel, a organisé une conférence ce 10 octobre à Paris, réunissant plus de 150 acteurs de la filière, élus et représentants de l'État. A cette occasion, elle a lancé une grande mobilisation de ses membres pour transformer les entrepôts logistiques en centrales énergétiques, montrer la progression de la filière sur ses autres engagements environnementaux, et rappeler le rôle de la logistique dans la réindustrialisation du pays... rôle mis à mal par la crise du foncier que traverse l'immobilier logistique et industriel.

Les membres d'AFILOG ont établi en septembre un premier recensement collectif de leurs projets d'installation de centrales photovoltaïques : 5 millions de mètres carrés de panneaux photovoltaïques en 5 ans, essentiellement sur les toitures d'entrepôts neufs ou réhabilités.

[Retrouver la suite du communiqué de presse](#)