

Agriculture urbaine : deux publications sur les plant factories en Asie

8 mars 2016

Annoncée d'assez longue date, la mise en service d'« usines à légumes » (voir à ce sujet [un précédent billet sur ce blog](#)) en Asie donne corps à une forme d'agriculture urbaine « verticale », intensive en technologie (milieu confiné, hydroponie, éclairages spéciaux). Deux publications récentes font le point sur ces *plant factories*. La première, intitulée *The rise of Asia's indoor agriculture industry*, est destinée au grand public et aux investisseurs. La deuxième, destinée aux scientifiques, entre dans le détail de la conception et de la gestion des PFAL (*plant factories with artificial light*).

Si l'on peut se poser la question de savoir dans quelle mesure ces nouveaux concepts marquent une vraie rupture avec l'horticulture de serre, ces deux documents rendent visibles une constellation d'acteurs que l'on n'imaginait peut-être pas si avancés dans leurs projets.

Sources : [AgFunderNews](#), [Elsevier](#)