

IMME

Les écosystèmes bientôt finalisés

● **Les écosystèmes des IMME devraient être révélés incessamment. Les attentes se font grandes quant aux solutions qu'ils apporteront pour une filière mal en point.**

« Les écosystèmes FIMME » devraient bientôt voir le jour. L'annonce a été faite lors de l'Assemblée générale ordinaire de la Fédération des industries métallurgiques, mécaniques et électromécaniques (FIMME), tenue vendredi dernier, qui a été marquée par la présence du ministre de l'Industrie, du commerce, de l'investissement et de l'économie numérique, Moulay Hafid Elalamy. Il s'agit là de l'aboutissement d'un travail de fond qui a réuni autour de la table les différents intervenants de la filière, pour mener une réflexion collective qui est surtout mue par la volonté des parties prenantes de faire face aux mutations nationales et internationales que connaît le secteur, et dont la solution, préconise le ministre, « est de s'organiser en écosystèmes afin d'avoir une force et de permettre des actions efficaces ». L'enjeu est d'envergure nationale, puisque la filière est transverse au tissu de l'industrie marocaine. Dans ce cadre, la Fimme, qui a défriché le terrain en étroite collaboration avec son ministère de tutelle, a été accompagnée dans les travaux de finalisation des écosystèmes par le cabinet Valyans. Au terme de plusieurs réunions, ce travail de pré-identification a mis en exergue 5 écosystèmes qui se déclinent d'abord en deux grands blocs, à savoir des écosystèmes « Métier », dont on dénombre quatre catégories d'écosystèmes, et un écosystème « Transverse ». Les écosystèmes métier intègrent l'écosystème « Valorisation des métaux » : il s'agit de l'industrie de cuivre et de celle de l'aluminium. L'écosystème « Métallurgie » concerne l'acier plat. L'écosystème « Matériel de transport » comprend les industries navale, ferroviaire et des bicyclettes. Enfin, l'écosystème « Équipements et machines » regroupe les machines agricoles et équipements de maintenance industrielle. S'agissant de l'écosystème « Transverse », il associe le « travail des métaux et mesures transverses ». Le travail sur ce volet brasse assez large, se focalisant sur un aspect plus macro de la filière. Les travaux sur cet écosystème transverse concernent le calibrage des projets d'investissement en les justifiant des points de vue du marché et industriel, ainsi que l'identification des contributions des entreprises de la FIMME aux autres écosystèmes, dans lesquels figurent naturellement l'automobile et l'aéronautique. L'optimisme suscité par la structuration de la filière et son renforcement par la mise en place prochaine des écosystèmes dissimule mal les effets négatifs dont ont pâti les entreprises du secteur à cause du bouclier de protection commerciale. Les mesures mises en place n'ont pas profité positive-

ment à certaines entreprises souffrant de sérieuses difficultés. À cet effet, un comité stratégique tripartite Fimme-État-Maghreb Steel a été mis en place, mesure à la fois préventive et cu-

ratrice pour discuter et chercher les issues aux problématiques de la filière.

PAR ASMÀA EL KEZIT
a.elkezit@leseco.ma