L’offre en tungstène se raréfie

Le marché du tungstène doit face à un resserrement de ses fondamentaux, avec un renforcement de la demande, d’une part, et un tarissement de l’offre, d’autre part.

**Tungstène : difficile de s’approvisionner !**

Les marchés du tungstène évoluent actuellement dans des sphères inédites. Les cours se sont propulsés à des niveaux plus vus depuis plusieurs années et franchissent des nouveaux records quasiment chaque semaine. Les sources du marché s’accordent à dire que la demande s’est renforcée au cours des derniers mois, notamment celle destinée au secteur militaire, une tendance qui s’explique par les conflits géopolitiques actuels. Mais c’est bien les tensions sur les disponibilités qui dictent la tendance depuis quelques mois. En Chine, par exemple, des quotas miniers sont en cours, de même que des inspections environnementales strictes, qui limitent drastiquement l’offre. Certains acteurs du marché estiment que la demande occidentale a augmenté de manière significative, mais que la hausse des cours découle des craintes de tensions sur l’approvisionnement, alimentées par le déclin des quantités de métal arrivant de Chine. Un acheteur souligne, quant à lui, que le marché ne manque pas de métal pour satisfaire la demande, mais que c’est son accès qui est fortement perturbé. « *Il n’y a pas de pénurie de tungstène à l’échelle mondiale, mais il est indéniable qu’il est difficile de s’en procurer*», indique-t-il. Parallèlement, le marché du ferro-tungstène a progressé en 2025, mais s’est, globalement, montré moins volatil au cours du premier semestre. Toutefois, juillet a marqué un tournant. L’offre s’est tarie et la demande s’est raffermie, ce qui a fait bondir les cours.

**Magnésium / lithium : US Magnesium en faillite**

**US Magnesium**, producteur américain de magnésium et de carbonate de lithium, vient de demander une mise en faillite. En novembre dernier, il avait mis son site de production de carbonate de lithium à l’arrêt, arguant de « *conditions de marché détériorées*». Le groupe était l’un des deux seuls producteurs de lithium en activité aux Etats-Unis. **Albermarle**devient donc le seul producteur à échelle commerciale du pays. Il était également le seul producteur de magnésium du pays, avec une capacité annuelle de 63 500 tonnes.

**Cobalt : IXM contourne l’embargo de la RDC**

**IXM**, l’unité de courtage du plus gros producteur mondial de cobalt, **CMOC Group**, a signé un accord avec le producteur malgache de nickel et cobalt, **Ambatovy**, afin de vendre son cobalt en Europe et Amérique du Nord. **Ambatovy**, une joint-venture entre le Japonais **Sumitomo Corporation**et le Sud-Coréen **Komir**, possède une capacité de production de cobalt de 5 600 tonnes par an. **Ambatovy**devrait produire 2 500 tonnes cette année, un niveau inférieur aux années précédentes qui s’explique par des opérations de maintenance effectuées en février et d’autres prévues en fin d’année, suite à l’explosion d’un pipeline, en septembre 2024. Les acteurs du marché se sont dit surpris de la décision d’**IXM**. Cet accord va lui ouvrir l’accès à l’Amérique du Nord, tandis que les Etats-Unis conservent des droits de douane de 35% sur les importations chinoises. Une partie de l’hydroxyde produit par **CMOC**dans ses deux mines situées en RDC, est transformée en Chine, dans le cadre d’accords conclus entre **IXM**et des affineurs chinois. L’accord commercial avec **Ambatovy**permet désormais à **IXM**de disposer d’un portefeuille diversifié de cobalt. « *C’est une décision judicieuse d’IXM, puisqu’elle lui permet de contourner l’embargo de la RDC, qui les visait directement, en disposant d’une source d’approvisionnement hors RDC*», explique un opérateur.