



Lyon, le 8 septembre 2022

Dans le cadre du plan de « sobriété énergétique », et sous l'égide du Conseil national de l'industrie (CNI), la ministre de la Transition énergétique, Agnès Pannier-Runacher, et le ministre délégué chargé de l'Industrie, Roland Lescure, ont réuni hier mercredi 7 septembre 2022 les représentants de l'industrie, des organisations syndicales, des comités stratégiques de filières, des fournisseurs d'énergie et des porteurs d'innovation industrielle. Nous avons participé à cette réunion et nous y avons exprimé la position de l'UIMM, fondée sur les remontées des territoires obtenues ces derniers jours.

Dans la conception du plan de sobriété, la volonté affirmée du gouvernement est de ne pas toucher à la production (ne pas délester le secteur industriel).

L'objectif est bien d'engager des mesures de « sobriété ».

Trois niveaux de mesures sont sur la table, dont la mise en œuvre serait successive, et en fonction de la rudesse de l'hiver :

- 1 : la sobriété (cela devrait être suffisant si l'hiver est dans la normalité). A cet effet, le deal avec l'Allemagne a vocation à assurer notre besoin en électricité ;
- 2 : le délestage (tout est mis en œuvre pour que l'industrie, et notamment les PMI ne soient pas concernées) en cas d'hiver froid notamment ;
- 3 : le plan de continuité (si l'hiver est rude dans la durée).

L'UIMM a rappelé :

- que les deux dangers du moment, pour les entreprises industrielles (notamment les PMI) étaient les prix, et le risque de délestage ;
- que les entreprises savaient adapter leur fonctionnement mais devaient y voir clair sur le plan de sobriété (informations, sensibilisation) ;
- qu'il fallait privilégier les mesures incitatives – éviter tant que faire se peut contrainte et rationnement ;
- que l'accompagnement social (activité partielle) doit être préparé.

Enfin, les ministres ont précisé lors de cette réunion que les préfets étaient en train de repérer et contacter les entreprises qui pourraient être concernées par un rationnement de l'énergie dans la situation la plus critique que nous pourrions rencontrer.