

# LA BATAILLE DE L'ACIER

// une expo proposée par  
le Parti communiste de Moselle

Depuis des millénaires, l'être humain façonne les métaux. La découverte et la maîtrise du feu ont permis, peu à peu, de produire des alliages toujours plus solides et utiles. Dès l'Antiquité, les forges rythmaient la vie de nombreux territoires. Au XII<sup>e</sup> siècle apparaissent les 1<sup>ers</sup> hauts fourneaux, ouvrant une nouvelle ère de production.

**L'acier est le représentant, l'héritier de cette histoire plurimillénaire.**

À la maison, au travail, dans nos villes : l'acier est partout. Sans lui, pas de trains, pas d'éoliennes, pas de réseaux d'infrastructures, etc. Impossible d'imaginer le fonctionnement de notre société !

**Aujourd'hui comme demain, l'acier reste au cœur de notre modèle industriel. Il accompagne la transition écologique et économique** : construire des éoliennes, développer le ferroviaire, renforcer nos infrastructures... autant de défis où il joue un rôle clé.

Mais l'acier, ce n'est pas seulement une matière. C'est aussi **une filière, des métiers, des savoir-faire**. Derrière chaque pièce, il y a des femmes et des hommes, porteurs de savoir-faire et compétences précieuses, qui perpétuent une longue tradition technique.

**« MAÎTRISER L'ACIER, C'EST MAÎTRISER UNE BRIQUE ESSENTIELLE DE NOTRE AVENIR COLLECTIF »**

Maîtriser la production d'acier, c'est donc bien plus qu'une question industrielle : c'est aussi un enjeu stratégique pour notre pays, pour repenser notre industrie et donc... notre avenir. **Un enjeu démocratique !**

**L'ACIER ALLIÉ  
INDISPENSABLE  
DEPUIS LA NUIT  
DES TEMPS**

**Le saviez-vous ?**

chaque Français utilise en moyenne plus de **300 kg** d'acier par an, directement ou indirectement !



Depuis les années 1960, la production d'acier a été profondément transformée. Sous l'effet de politiques libérales nationales et européennes, les sites de production se sont déplacés à l'échelle du continent, puis du monde. Résultat : **les productions locales ont reculé et les emplois ont diminué.**

**Mais, aujourd'hui, la sidérurgie représente encore près de 35 000 emplois en France, dont environ 4 000 en Moselle.**

La France possède toujours des compétences et des savoir-faire précieux. Hérités d'une histoire plurimillénaire, ils sont des leviers indispensables pour répondre aux besoins d'aujourd'hui et **relever les défis industriels et écologiques qui nous attendent !** Certains pays, comme l'Italie et l'Allemagne, ont mieux protégé leurs filières, montrant qu'une autre voie est possible...

# L'ACIER, UN HÉRITAGE... ET UN CHOIX POUR DEMAIN

Le maintien d'une filière sidérurgique forte est indispensable pour notre souveraineté : sans acier, pas de relance industrielle, pas de transition écologique. Mais en Europe, la filière continue de s'affaiblir. **En 20 ans, la France est passée du 9<sup>e</sup> au 15<sup>e</sup> rang mondial en matière de production, alors même que, dans le monde, la production a été multipliée par 10 depuis 1950...**

Derrière cette évolution, ce sont des capacités de production, des emplois et des savoir-faire qui sont menacés. Le combat pour l'acier est donc **un combat d'intérêt national. Un large rassemblement pour sauver la production, les emplois et l'avenir de nos territoires est nécessaire.**

**« SANS ACIER, C'EST LA SOUVERAINETÉ DE LA FRANCE QUI EST EN PÉRIL ! »**

# LA BATAILLE DE L'ACIER

// une expo proposée par  
le Parti communiste de Moselle



« LA SIDÉRURGIE VACILLE,  
L'ÉTAT REGARDE AILLEURS ! »

Les grands groupes sidérurgiques, comme ArcelorMittal, prennent leurs décisions en fonction des exigences de rentabilité des actionnaires. Pour Mittal, la distribution de dividendes et le rachat d'actions représente 3 fois le montant des investissements productifs. Pourtant, nos outils de productions ont besoin d'être modernisés et transformés !

# LA BATAILLE DE L'ACIER

// une expo proposée par  
le Parti communiste de Moselle



## LA MAÎTRISE DE L'ACIER UN ENJEU DÉMOCRATIQUE

Cette logique de court terme menace les emplois, les capacités de production et l'avenir de toute une filière. **Il est urgent de définir une nouvelle politique industrielle ambitieuse, structurante, capable de garantir la maîtrise de nos capacités productives.**

Depuis 1970, la part de l'industrie dans l'emploi total en France est passée de 30 % à seulement 10 %. La réindustrialisation ne pourra se faire sans une filière acier solide. Protéger la sidérurgie, c'est protéger notre économie.

Mais l'acier, c'est plus qu'une question industrielle. Sa production est un véritable test grandeur nature : sommes-nous capables de conjuguer souveraineté démocratique et transition écologique ? **Ce choix relève de la société tout entière.**

Défendre la production d'acier en France, c'est aussi favoriser l'économie circulaire et mieux utiliser nos propres ressources. Aujourd'hui, une grande partie de notre ferraille/déchets métalliques est exportée... avant de revenir sous forme de produits finis. C'est un non-sens écologique et économique !

**La sidérurgie représente environ 10 % des émissions mondiales de CO<sup>2</sup>.** Pour réussir la décarbonation, il est indispensable de développer la filière électrique et des aciéries de nouvelle génération.

C'est à ce prix que l'acier pourra rester un pilier de notre avenir industriel et écologique.

# LA BATAILLE DE L'ACIER

// une expo proposée par  
le Parti communiste de Moselle

Notre pays a besoin d'acier.

**ENSEMBLE NOUS POUVONS SAUVER L'INDUSTRIE !**

Pour cela, il faut :

- geler les plans sociaux
- assurer la maîtrise publique de la filière, notre souveraineté économique et accorder des droits nouveaux aux salariés
- mobiliser l'argent public, les fonds européens et les banques pour financer les investissements nécessaires.

## SIGNEZ LA PÉTITION !

