

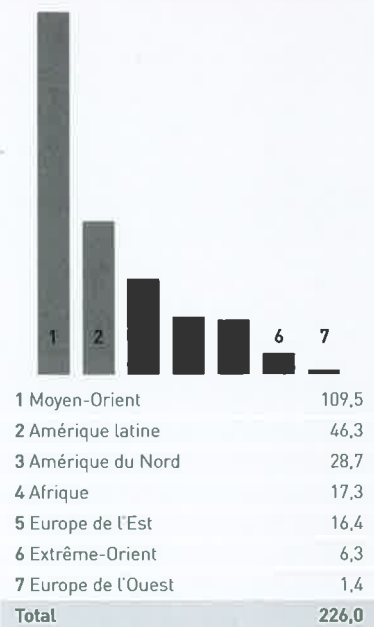
La fin de l'ère du pétrole n'est pas pour demain.

Le pétrole, une matière première qui joue un rôle toujours plus important

Un approvisionnement en énergie fiable à long terme constitue une nécessité absolue dans le monde moderne. Afin de le garantir, il est indispensable d'utiliser cette énergie de la manière la plus rationnelle possible.

- 1 Le pétrole continuera, durant les décennies à venir, à jouer un rôle très important en matière d'approvisionnement énergétique.
- 2 33% des besoins énergétiques dans le monde seront toujours assurés par le pétrole.
- 3 En Suisse, les produits pétroliers en rapport avec la mobilité et le marché du chauffage ont atteint une part de 52% en 2013. [Source: statistique globale de l'énergie]
- 4 Il existe une grande diversité de canaux d'approvisionnement pour les produits pétroliers (la raffinerie de Cressier, en Suisse, pour le pétrole brut, des raffineries en Allemagne, aux Pays-Bas, en Belgique, en France et en Italie pour le mazout, l'essence, le diesel et le kérosène.
- 5 En cas de crise, l'industrie pétrolière garantit, grâce aux réserves obligatoires, une autonomie d'au moins 4,5 mois pour les carburants et combustibles.
- 6 Sur le plan des combustibles, cette capacité augmente de manière significative en raison de la capacité des dépôts commerciaux auprès des commerçants en combustibles.
- 7 A cela s'ajoutent les quantités de combustibles stockées dans les citernes des privés. En conséquence, la Suisse dispose de réserves largement supérieures à la demande annuelle dans le pays.

Réserves de pétrole dans le monde en 2014 (en milliards de tonnes)



Source: OGJ

Seule l'industrie pétrolière garantit un approvisionnement de cette ampleur.

CHAUFFER AU MAZOUT
L'énergie raffinée