

Le secteur pétrolier belge en 2020

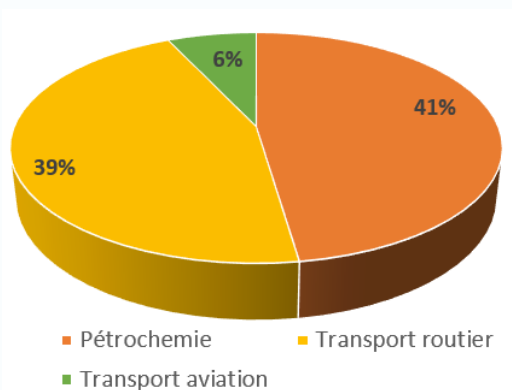
Consommation énergie primaire en Belgique

1

Le pétrole reste de loin la source d'énergie primaire la plus importante dans notre pays. Il représente 38,7% de la consommation énergétique suivi du gaz naturel (26,8%) et le nucléaire (20%).

Consommation par secteur

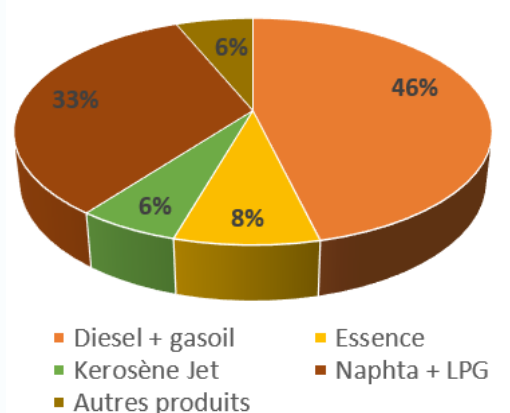
En raison de la diminution de la consommation de carburants pour le transport en 2020, on a enregistré pour la première fois une part plus importante de la consommation de produits pétroliers comme matières premières pour l'industrie pétrochimique que pour le transport routier.



Chiffres clés 2020

- Emplois directs: 6.494 personnes
- Production nette produits finis: 27,4 Mio tonnes (-22% vs 2019)
- Part pétrole dans consommation énergie primaire : 38,7%
- Recettes accises et tva autorités sur produits pétroliers: 6,6 milliard €

Consommation par produit



La consommation totale des produits pétroliers a diminué d'environ 9 % en 2020. Cette baisse concerne principalement les carburants pour le transport (-14%), en raison de la diminution du trafic automobile pendant la pandémie de 2020. Le diesel a connu une baisse moins importante que l'essence car, pendant la période de lockdown, une grande partie du transport par camion (principalement le diesel) a continué à rouler..

6.494

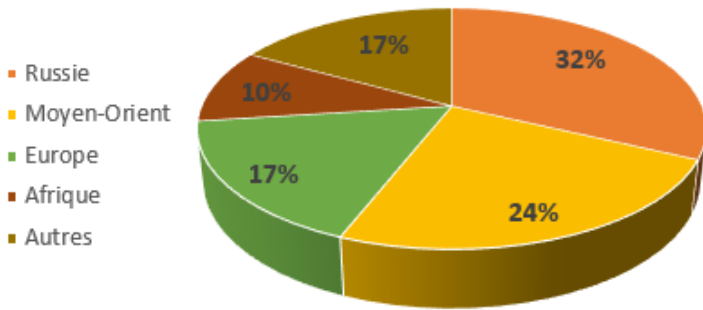
emplois directs dans le secteur



Production raffineries belges

La baisse de la demande de carburants durant la période COVID a eu un impact significatif sur la production (-22%) des raffineries de notre pays. Les raffineries ont réussi à poursuivre la production à plus faible allure sans devoir s'arrêter. Cela souligne la grande flexibilité des raffineries belges pour faire face à une demande très variable.

Importation pétrole brut par région d'origine



Le pétrole brut importé par les raffineries belges pour y être raffiné, provient de diverses régions du monde. Parmi les pays importateurs, la Russie arrive en tête avec 32%, suivie du Moyen-Orient avec 24% (19% en provenance d'Arabie Saoudite), de la Mer du Nord (17%) et de l'Afrique (Nigeria) avec 10%.

-50%

émissions de SO₂
(souffre) des raffineries en 10 ans

SO₂

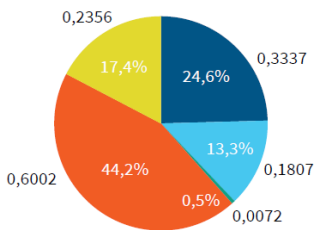
6,6 milliards €

de recettes d'accises et tva pour les autorités sur les produits pétroliers

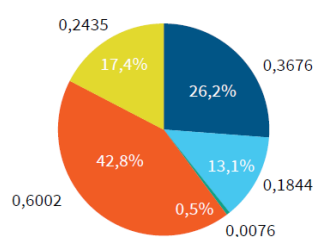
€

Composition du prix maximum d'essence 95 E10 et diesel B7 au 31/12/2020

Essence 95 E10
1,357 €/litre

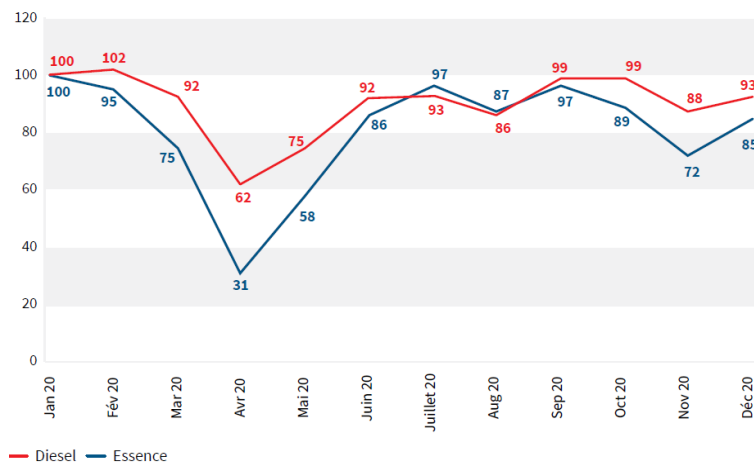


Diesel B7
1,403 €/litre



- Prix du produit ex-raffinerie
- Marge et coûts de distribution
- Cotisation Apetra
- Accises et cotisation énergie
- TVA

Evolution (100 comme base de départ) de la consommation d'essence et diesel dans le transport (impact Covid)



**FEDERATION
PETROLIERE
BELGE**

Avenue des Arts 39 - 1040 Bruxelles Tél. 02/508.30.00

Mail: info@petrolfed.be

Site: www.petrolfed.be

Suivez-nous sur Twitter: @petrolfed

Made with

infogram