

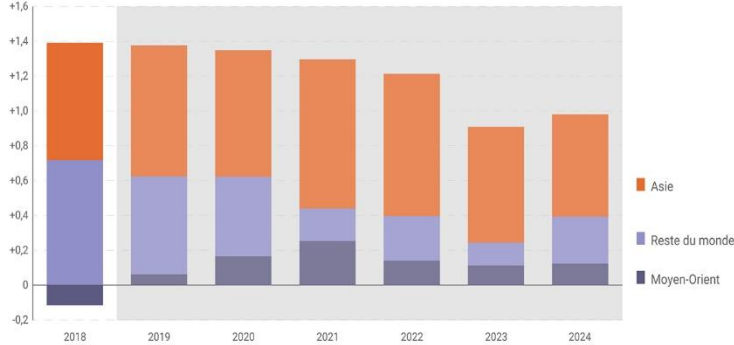
# Les sources majeures de la hausse des cours de pétrole

## Tensions géopolitiques en Asie, au Moyen Orient, crise Russo-Ukrainienne

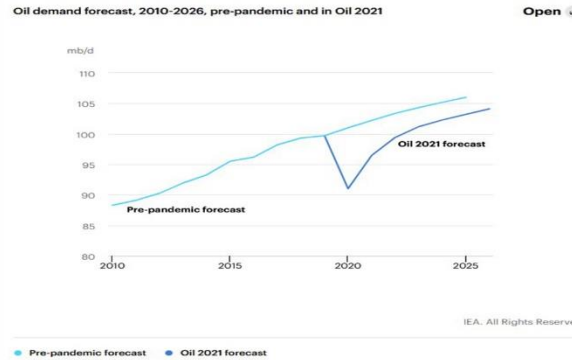


## Variation de la demande mondiale en carburants ( USA, Chine , Inde, etc.)

Monde Évolution de la consommation annuelle de pétrole (estimations de l'AIE)  
(million de barils/jour)



Source : AIE



Open

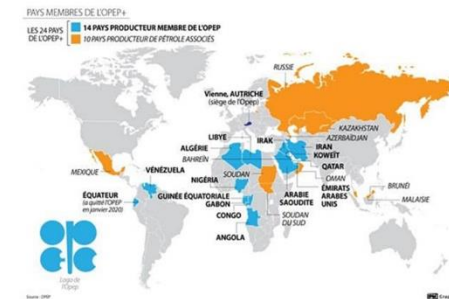
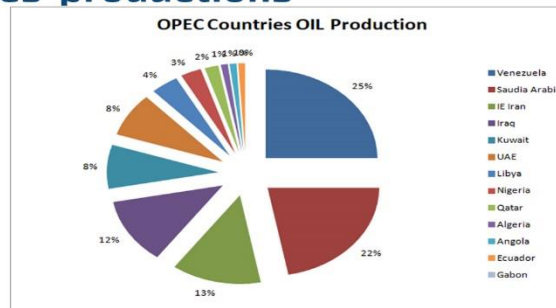
IEA. All Rights Reserved

Table 4 - 2: World oil demand in 2022\*, mbd

World oil demand	2021	1Q22	2Q22	3Q22	4Q22	2022	Change 2022/21	Growth	%
Americas	24.27	24.38	25.43	25.82	25.78	25.36	1.09	4.50	
of which US	19.93	19.70	21.01	21.30	21.26	20.82	0.89	4.49	
Europe	13.08	12.83	13.17	14.40	14.24	13.66	0.59	4.49	
Asia Pacific	7.41	7.96	7.22	7.25	7.93	7.59	0.18	2.42	
<b>Total OECD</b>	<b>44.75</b>	<b>45.16</b>	<b>45.82</b>	<b>47.47</b>	<b>47.95</b>	<b>46.61</b>	<b>1.86</b>	<b>4.16</b>	
China	14.56	14.34	15.10	15.06	15.65	15.04	0.48	3.27	
India	4.76	5.28	4.82	4.97	5.35	5.10	0.34	7.16	
Other Asia	8.63	9.20	9.59	8.93	8.95	9.16	0.54	6.24	
Latin America	6.30	6.43	6.33	6.61	6.50	6.47	0.16	2.62	
Middle East	7.98	8.28	8.01	8.49	8.20	8.25	0.26	3.28	
Africa	4.26	4.52	4.21	4.27	4.56	4.39	0.13	3.11	
Russia	3.61	3.70	3.33	3.50	3.59	3.53	-0.08	-2.29	
Other Eurasia	1.21	1.24	1.19	1.04	1.28	1.19	-0.02	-2.06	
Other Europe	0.75	0.80	0.71	0.73	0.80	0.76	0.01	0.69	
<b>Total Non-OECD</b>	<b>52.07</b>	<b>53.79</b>	<b>53.29</b>	<b>53.60</b>	<b>54.86</b>	<b>53.89</b>	<b>1.81</b>	<b>3.48</b>	
<b>Total World</b>	<b>96.82</b>	<b>98.95</b>	<b>99.12</b>	<b>101.06</b>	<b>102.81</b>	<b>100.50</b>	<b>3.67</b>	<b>3.79</b>	
Previous Estimate	96.75	99.14	99.78	101.36	103.24	100.91	4.15	4.29	
Revision	0.07	-0.19	-0.66	-0.30	-0.44	-0.41	-0.48	-0.50	

Note: \* 2021 = Estimation and 2022 = Forecast. Totals may not add up due to independent rounding. Source: OPEC.

## Décision de l'OPEP+ sur la gestion des productions



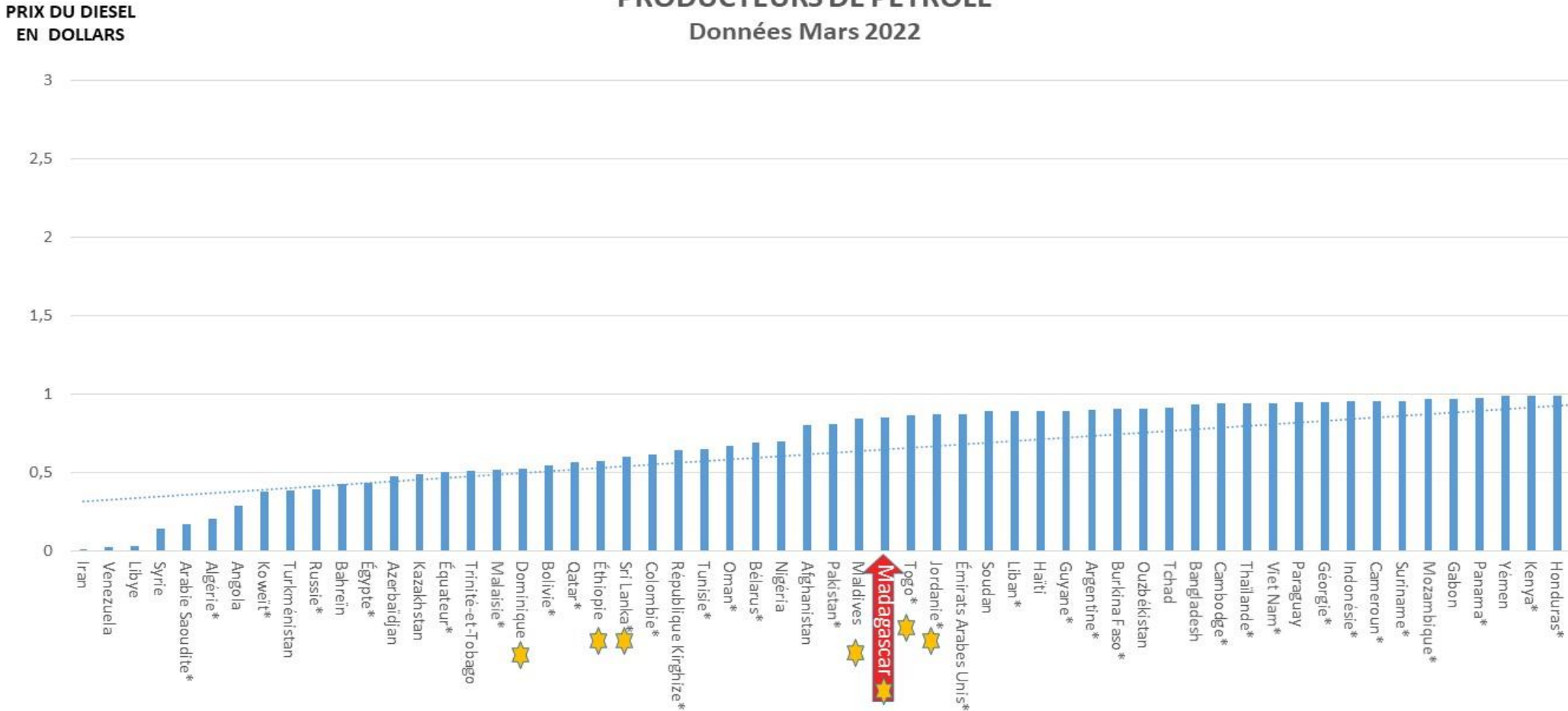
## Facteurs climatiques et saisonniers

- Les ouragans et les cyclones peuvent perturber les productions dans les raffineries (Golfe du Mexique)
- En occident, l'hiver entraîne des hausses de consommation du fuel lourd et du gazoil et l'été entraîne la hausse de consommation de carburants.

# Prix de carburants à Madagascar parmi les moins chers au monde

## PRIX DU GASOIL DANS LES PAYS PRODUCTEURS ET NON PRODUCTEURS DE PETROLE

Données Mars 2022



**Madagascar se situe en 5<sup>e</sup> place des pays non producteurs de pétrole**

★ Non producteur de pétrole

Source: [https://fr.globalpetrolprices.com/diesel\\_prices/](https://fr.globalpetrolprices.com/diesel_prices/)