



Evolution des prix mondiaux des céréales durant décembre 2021

Grace à la mise en place d'un système de veille en coordination avec les autres acteurs de la filière céréaliculture à savoir, la DGPA, l'OC et avec l'appui de la FAO, le suivi de l'évolution du marché mondial des céréales et des conditions influentes, devient plus facile et au quotidien. Ce qui a permis à l'ONAGRI de générer mensuellement, à part le suivi quotidien sur la plateforme, des rapports récapitulatifs.

Dans ce rapport, l'ONAGRI présente une idée indicative sur la situation du marché mondial des céréales : l'offre, la demande, les faits saillants et leurs effets sur les prix au niveau des bourses mondiales (**FOB**). Ce qui permet de comprendre les conditions des derniers achats et prédire les prix des importations futures afin de programmer des achats efficaces.

FAITS SAILLANTS

Au début de décembre

L'arrivée du variant Omicron fin novembre a influencé les marchés financiers partout sur la planète, jusqu'au début décembre. L'effet d'Omicron sur les marchés boursiers a entraîné à la baisse les contrats à terme des céréales même si le variant n'influence pas directement l'offre et la demande. La Chine a profité de cette baisse du cours pour conclure quelques ventes.

Le marché mondial des céréales était, aussi, sous l'influence, du bon déroulement des semis d'hiver des cultures de 2022, qui sont presque terminés dans les pays de l'hémisphère Nord et se sont déroulés dans de bonnes conditions :

- Dans l'Union européenne, les conditions de culture sont bonnes
- Aux USA, la condition de bonne à excellente du blé d'automne était aux alentours de 44 %.
- Le temps sec au Brésil entravait le bon déroulement du semi d'automne.
- Le ministère de l'Agriculture de l'Australie a estimé la récolte de blé à 34,4 Mt. Un niveau record. En revanche, une bonne partie de ce blé sera destiné à l'alimentation animale plutôt qu'à l'alimentation humaine étant donné les pluies observées début décembre.



- Au Proche-Orient, les déficits de précipitations enregistrés au début de la campagne ont affaibli les perspectives dans plusieurs pays.
- En Extrême-Orient, y compris en Inde, les prix rémunérateurs et les programmes d'aide gouvernementaux devraient favoriser la production.

Vers mi-décembre

Le marché mondial des céréales était sous l'influence de la publication du rapport de l'USDA : <https://www.usda.gov/oce/commodity/wasde>

La parution du rapport mensuel de l'USDA sur les offres et demandes mondiales des céréales comporte très peu de changements par rapport au mois passé. Les offres et demandes américaines de maïs et de soja sont inchangées. Pour ce qui est du blé, les échanges ont baissé. Par conséquent, on s'attend à ce que les stocks en 2022 vont augmenter mais seront inférieurs à ceux en 2021. La production de blé australien est revue en hausse de 2,5 millions de tonnes, atteignant un niveau record de 34 Mt.

La production de maïs de l'Ukraine est en hausse de 2 Mt, atteignant un niveau record de 40 Mt

Vers fin décembre

Le fait le plus marquant était le ralentissement des échanges américains. Les expéditions cumulées montrent un retard significatif par rapport à l'an passé pour les trois céréales, soit de 17 % pour le blé, 15,6 % pour le maïs et 21,3 % pour le soja. Le rythme des ventes est particulièrement préoccupant car bientôt commenceront les expéditions brésiliennes à la fin janvier.

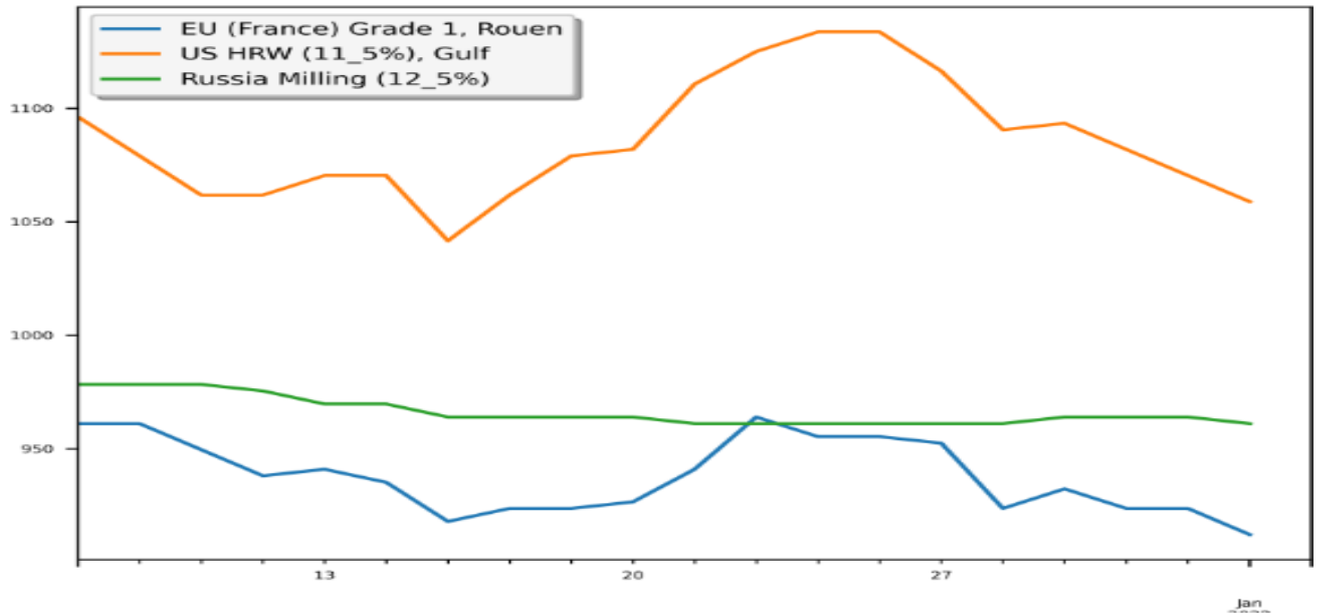
BLE TENDRE

Perspectives

Selon le **CIC** (Conseil international des céréales), les prévisions de production mondiale du blé tendre étaient de l'ordre de **777 millions de tonnes** en 2021/22. Quant à la consommation mondiale, on s'attend à ce qu'elle augmente en 2021/22 de 11 millions de tonnes par rapport à 2020/21 pour s'établir aux alentours de 782 millions de tonnes.

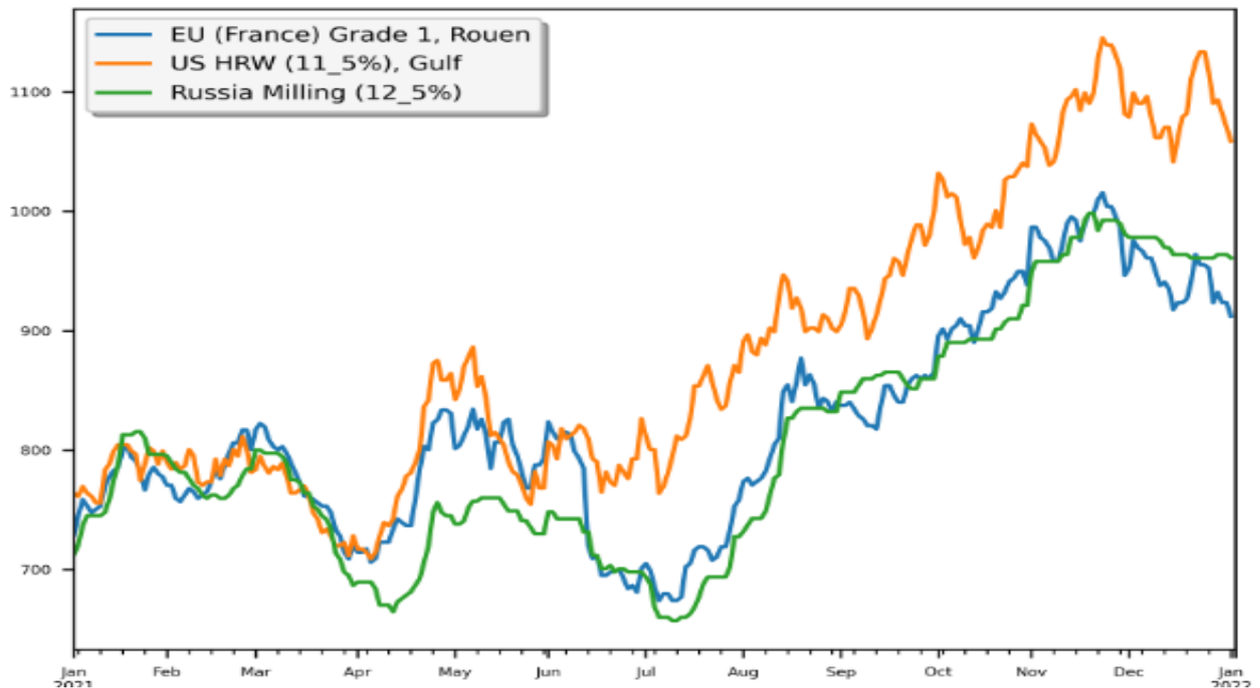
Les graphiques 1,2 et 3 suivants présentent les évolutions des prix des principaux blés tendres, sur un mois, une année et cinq ans.

Graphique1- Evolution des prix mondiaux des principaux blés tendres durant décembre 2021 en DT/T



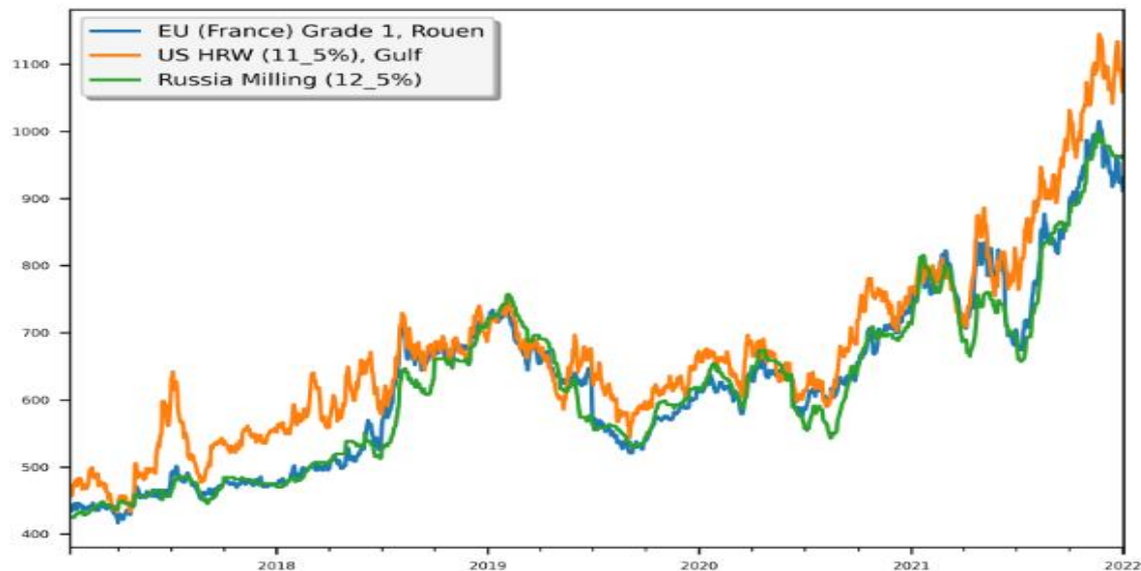
source : CIC

Graphique2- Evolution des prix mondiaux des principaux blés tendres entre 2020-2021 en DT/t



source : CIC

Graphique3- Evolution des prix mondiaux des principaux blés tendres durant les 5 dernières années en DT/t



source : CIC

Le tableau1 indique les valeurs minimales, moyennes et maximales des blés tendres des différentes provenances avec une indication sur les prix à l'importation par l'Office des Céréales.

Tableau1- les principaux indicateurs des prix (FOB), du blé tendre, observés au niveau du marché mondial des céréales/Bourses

DT/t	EU(France) Grade1, Rouen (FOB)	US HRW(11_5%),Gulf (FOB)	Russia milling(12_5%) (FOB)	prix (CF) du blé tendre lors de l'appel d'offre effectués par l'OC au cours du mois
Moyenne décembre2021	954.37	1099.69	979.16	1 119.447
Min décembre2021	927.94	1053.02	971.57	
Max décembre2021	986.12	1146.11	989.03	
Moyenne novembre2021	985.87	1091.67	976.19	
Moyenne décembre2020	719.69	734.72	699.68	
Taux de variation entre déc2020- déc2021%	32.61	49.67	39.94	

Taux de change : 1 dollar= 2.91 dinars

source : CIC, OC et BCT



sachant que

- les prix **FOB** sont des prix indicatifs sur les niveaux des prix dans les bourses mondiales
- les prix **CF** sont les prix des céréales arrivées aux ports tunisiens = **Coût + Frêt**

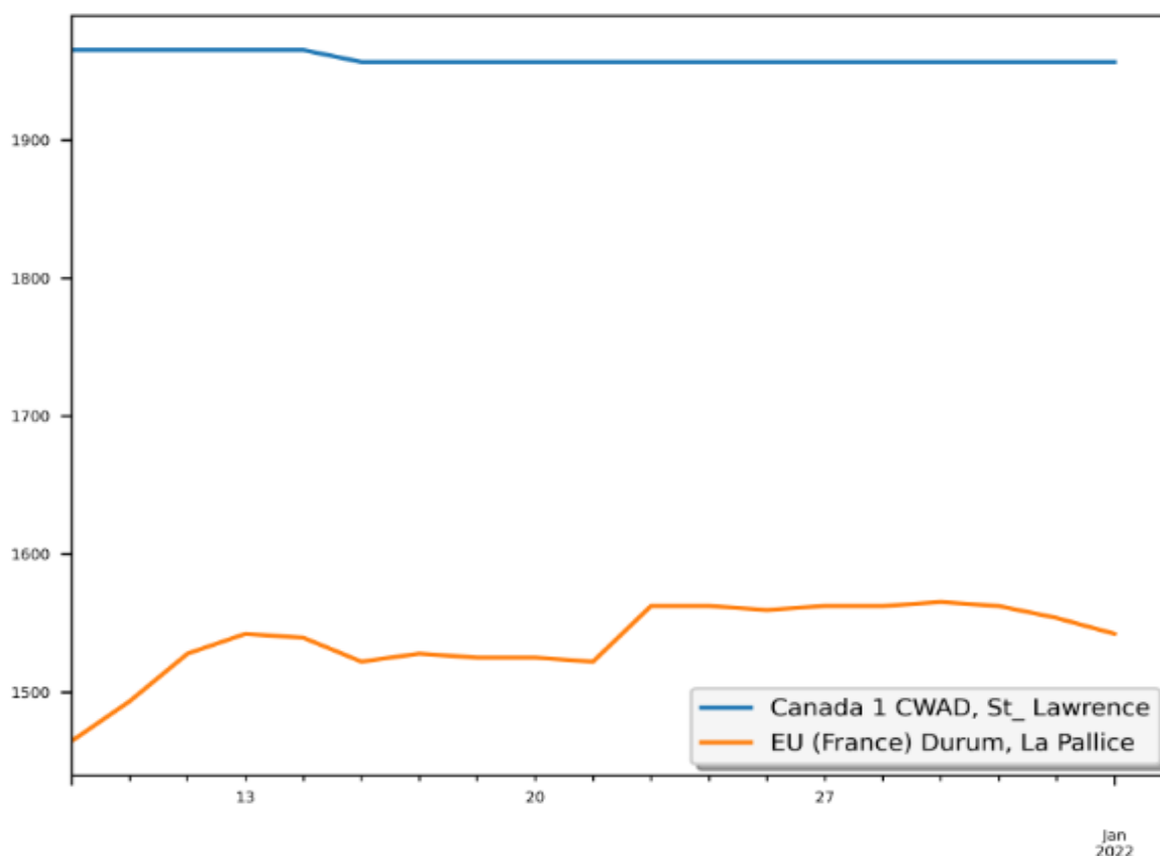
BLE DUR

Perspectives

Selon le **CIC** (Conseil international des céréales), les prévisions de production mondiale du blé dur étaient de l'ordre **de 31.04 millions de tonnes** en 2021/22 soit une baisse de presque 3 millions de tonnes par rapport aux estimations de production en 2020/21. Quant à la demande mondiale, on s'attend à ce qu'elle baisse légèrement en 2021/22 pour atteindre 33.26 millions de tonnes alors qu'elle était en 2020/21 aux alentours de 34.16 millions de tonnes.

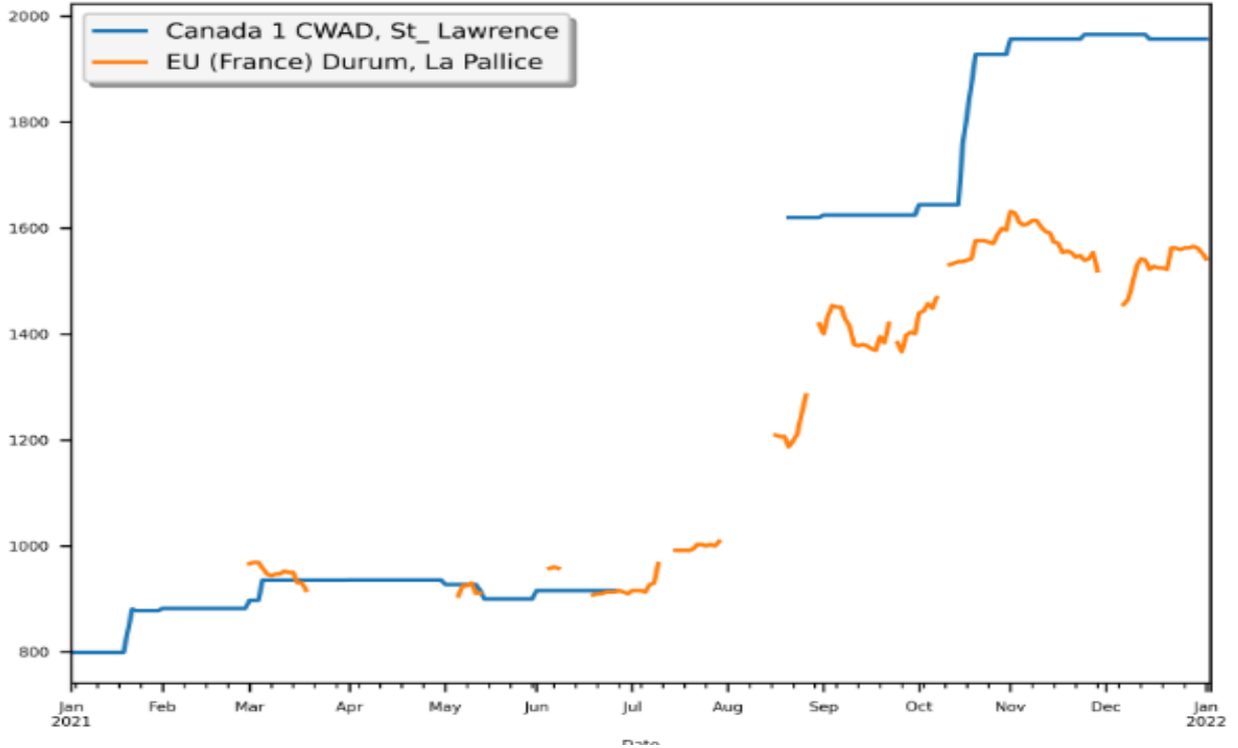
Les graphiques 4,5 et 6 présentent les évolutions des prix des blés durs sur un mois, une année et Cinq ans. Ils indiquent une tendance à la hausse à partir du mois de juillet 2021.

Graphique4- Evolution des prix mondiaux des principaux blés durs durant décembre 2021 en DT/t



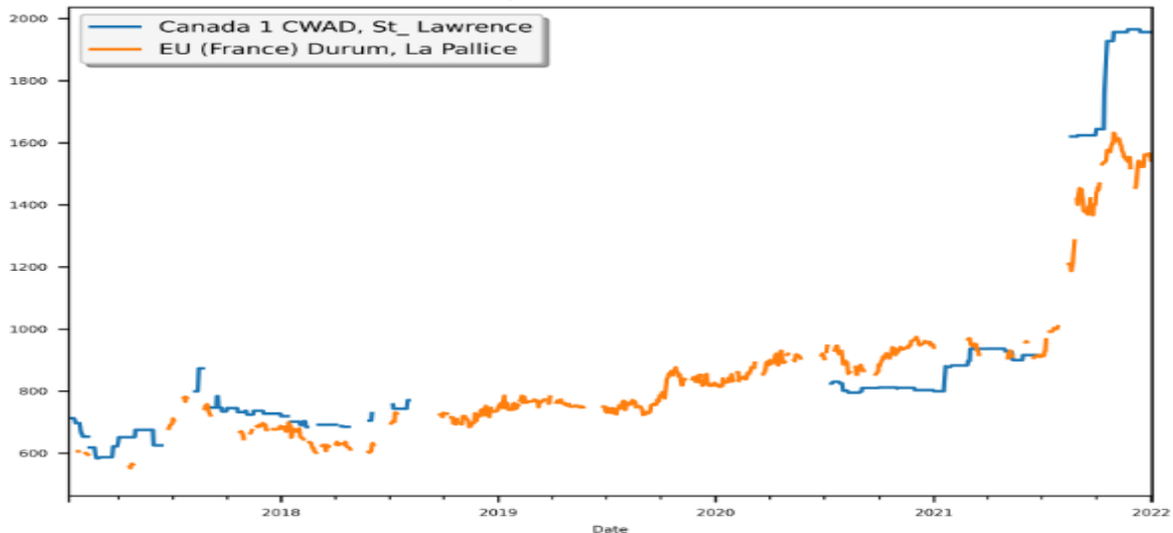
source : CIC

Graphique5- Evolution des prix mondiaux des principaux blés durs entre 2020-2021 en DT/t



source : CIC

Graphique6- Evolution des prix mondiaux des principaux blés durs durant les 5 dernières années en DT/t



source : CIC

Le tableau2 indique les valeurs minimale, moyenne et maximale des blés durs des différentes provenances et une indication sur les prix à l'importation par l'Office des Céréales.



Tableau2- les principaux indicateurs des prix (FOB), du blé dur, observés au niveau du marché mondial des céréales/Bourses

DT/t	Canada1CWAD, St_Lawrence (FOB)	EU(France)Duru m, La Pallice (FOB)	prix (CF) du blé dur lors de l'appel d'offre effectués par l'OC au cours du mois
Moyenne décembre2021	1981.85	1550.29	1 981.39
Min décembre2021	1978.05	1471.9	
Max décembre2021	1986.78	1582.44	
Moyenne novembre2021	1958.53	1578.95	
Moyenne décembre2020	803.14	956.54	
Taux de variation entre déc2020- déc2021%	146.76	38.29	

Taux de change : 1 dollar= 2.91 dinars

source : CIC et BCT

sachant que

- Les prix **FOB** sont des prix indicatifs sur les niveaux des prix dans les bourses mondiales
- Les prix **CF** sont les prix des céréales arrivées aux ports tunisiens = **Coût + Frêt**

ORGE

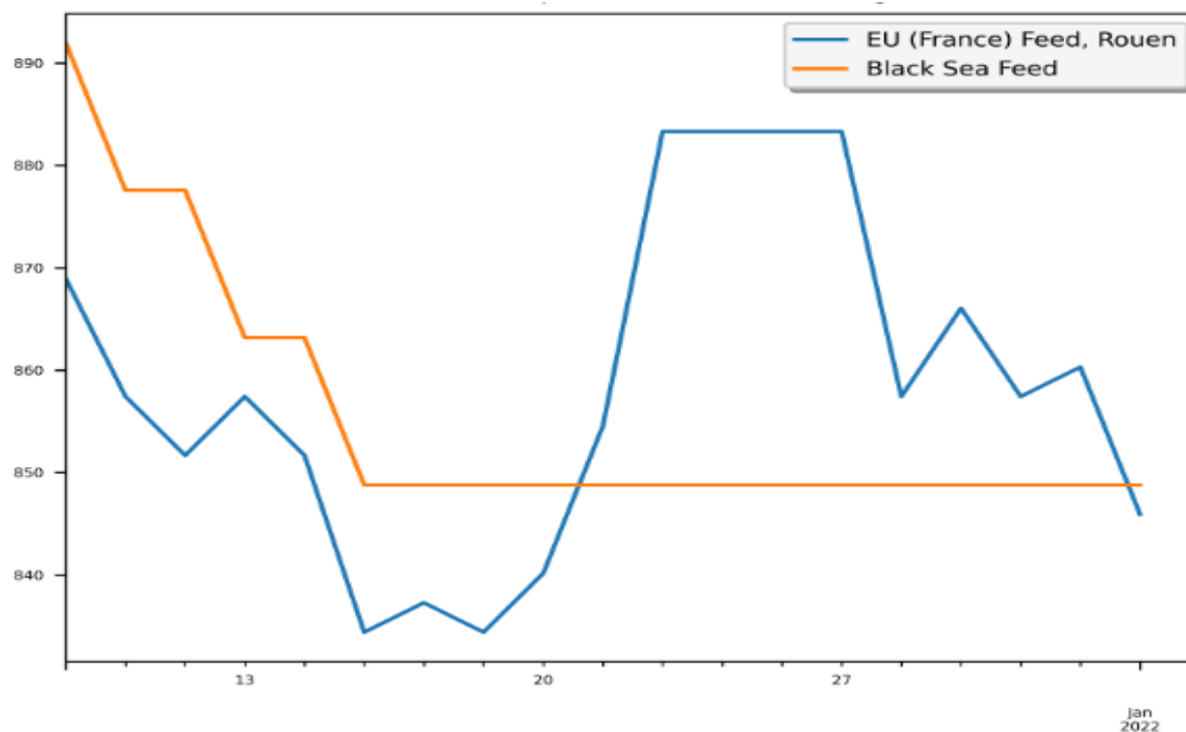
Perspectives

Selon le **CIC** (Conseil international des céréales), les prévisions de production mondiale de l'orge étaient de l'ordre de **146.11 millions de tonnes** en 2021/22 alors que l'estimation de la production durant 2020/21 était de 159.18 millions de tonnes. Quant à la demande mondiale pour l'alimentation animale, on s'attend à ce qu'elle baisse en 2021/22 pour atteindre 104.29 millions de tonnes alors qu'elle était en 2020/21 aux alentours de 109.63 millions de tonnes.

Les graphiques 7,8 et 9 présentent les évolutions des prix des principales orges sur un mois, une année et Cinq ans.

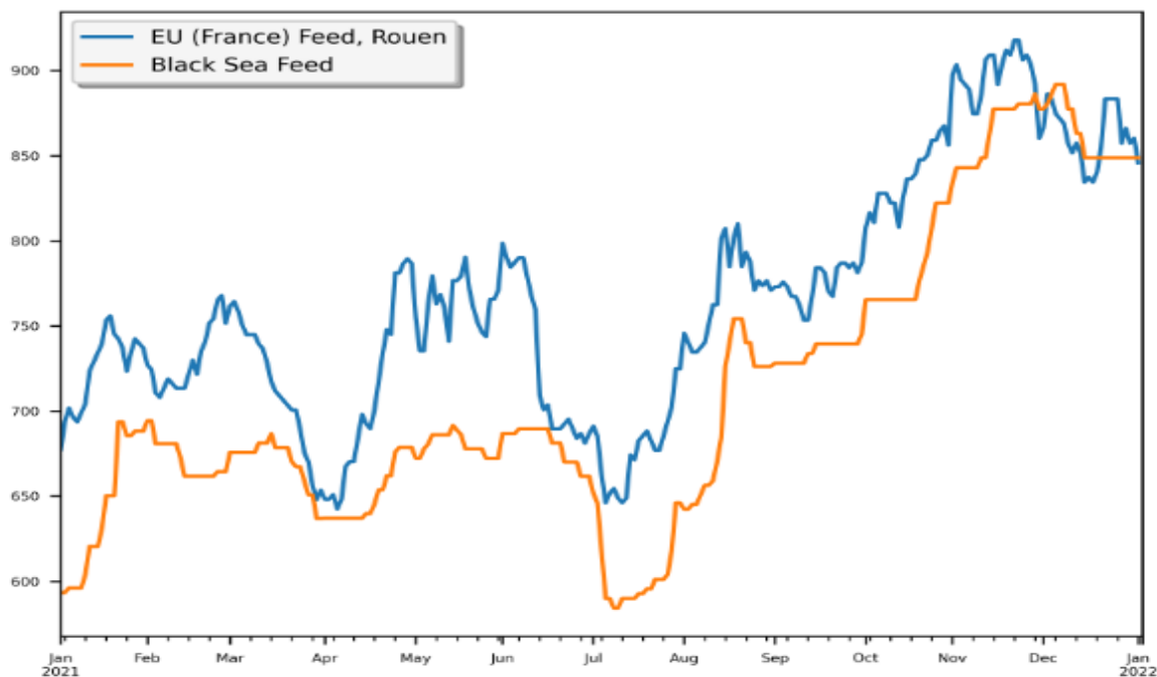


Graphique7- Evolution des prix mondiaux des principaux orges durant décembre 2021 en DT/t



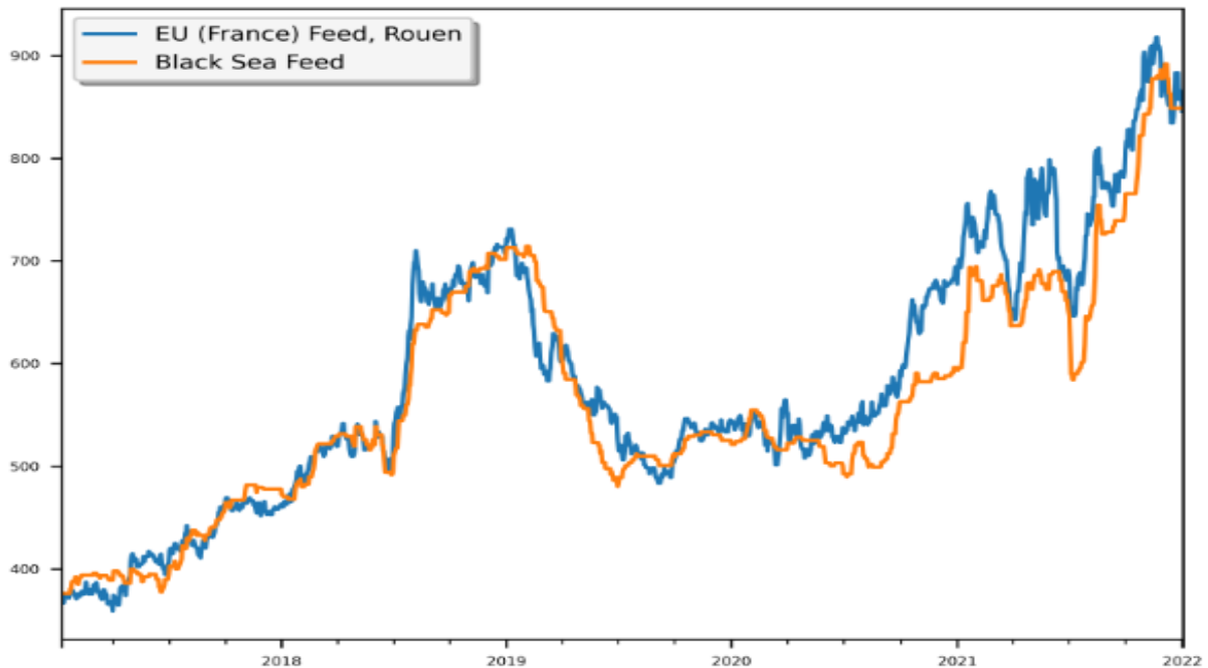
source : CIC

Graphique8- Evolution des prix mondiaux des principaux orges entre 2020-2021 en DT/t



source : CIC

Graphique9- Evolution des prix mondiaux des principaux orge durant les 5 dernières années en DT/t



source : CIC

Le tableau3 indique les valeurs minimales, moyennes et maximales des orges des différentes provenances

Tableau3- les principaux indicateurs des prix (FOB), de l'orge, observés au niveau du marché mondial des céréales/Bourses

DT/t	EU(France) Feed, Rouen	Black Sea Feed	prix (CF) de l'orge lors de l'appel d'offre effectués par l'OC au cours du mois
Moyenne décembre2021	862.81	862.44	1 033.13
Min décembre2021	834.42	848.8	
Max décembre2021	886.21	891.96	
Moyenne novembre2021	898.24	863.84	
Moyenne décembre2020	676.48	588.77	
Taux de variation entre déc2020-déc2021%	27.54	46.48	

Taux de change : 1 dollar= 2.91dinars

sachant que



- les prix **FOB** sont des prix indicatifs sur les niveaux des prix dans les bourses mondiales
- les prix **CF** sont les prix des céréales arrivées aux ports tunisiens = **Coût + Frêt**

Conclusion

Les prix des céréales au niveau du marché mondial n'ont cessé d'augmenter d'une façon considérable depuis juillet 2021. Chose qui s'est renversée depuis mi-novembre 2021 pour maintes raisons : L'apparition du nouveau variant du corona virus et les craintes qui s'en suivent, le bon déroulement des semis d'hiver des cultures de 2022, qui sont presque terminés dans les pays de l'hémisphère Nord et le bon déroulement des battages dans les pays de l'hémisphère sud. Profitant de ces opportunités, l'OC a lancé son appel d'offre pour l'achat de 100 mille tonnes de blé tendre, 100 mille tonnes de blé dur et 100 mille tonnes d'orge fourragère à des prix CF qui comprennent le coût et le frêt (Voir tableaux). Ces prix sont tributaires de plusieurs facteurs dont le tonnage de cargaison, le navire utilisé et ses équipements, les provenances de la marchandise, les critères de qualité.... Ils diffèrent, aussi, selon le courtier répondant à l'appel d'offre.

Elaboré par Mme Nachaat jaziri