



COI

CONSEIL
OLÉICOLE
INTERNATIONAL
NEWSLETTER

N° 161
MARS 2021
FRANÇAIS





DANS CE NUMÉRO

- CALENDRIER 2021
- UNE VIE CONSACRÉE AU COI
- WEBINAIRES DU COI
- VISITE DE TRAVAIL D'UNE DÉLÉGATION LIBYENNE AU COI
- LE SECRÉTARIAT EXÉCUTIF SE SOUVIENT D'UN AMI TRÈS CHER
- RÉUNION DE LA COMMISSION TECHNIQUE D'EXPERTS SUR LE CONTRÔLE DES LABORATOIRES
- RÉUNION DES EXPERTS EN ÉVALUATION ORGANOLEPTIQUE
- RÉUNION DES EXPERTS EN COMPOSITION DES HUILES PRÉSENTANT DES PARAMÈTRES HORS NORMES
- RÉUNION DE COORDINATION SUR LE GERMOPLASME DE L'OLIVIER
- SÉMINAIRE INTERNATIONAL : L'OLIVIER FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES
- SUIVI DE LA MISSION DU COI EN MAURITANIE: DÉVELOPPEMENT TECHNIQUE FUTUR
- PROJET TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS 2
- FOCUS : AUSTRALIE - IMPORTATIONS D'HUILE D'OLIVE
- COMMERCE MONDIAL DE L'HUILE D'OLIVE ET DES OLIVES DE TABLE
- PRIX À LA PRODUCTION



CALENDRIER 2021



MADRID / La pandémie n'a pas empêché le Secrétariat exécutif d'atteindre ses objectifs, même si le calendrier institutionnel s'est intensifié ces dernières semaines. Le programme des réunions prévues en 2021 est disponible en ligne : 50 jours d'initiatives, de réunions et d'activités en ligne, ainsi que des projets d'événements en présentiel qui, espérons-le, seront bientôt possibles.

Toute l'équipe du Secrétariat exécutif a participé à l'élaboration de ce calendrier, depuis les Unités opérationnelles Chimie et Normalisation, Économie et Promotion, et Technologie et Environnement, jusqu'au Secrétariat et ses différentes Unités et Départements administratifs. D'intenses préparatifs sont en cours, y compris des plans pour mettre en œuvre les décisions importantes qui seront prises lors des réunions des groupes d'experts, des comités et du Conseil des Membres cette année, ces dernières se déroulant en juin et en novembre. Pour de plus amples informations, veuillez contacter iooc@internationaloliveoil.org.

Nous avons regroupé les événements par couleur pour en faciliter la lecture. Vous trouverez l'ordre du jour en français en cliquant sur le lien ci-dessous.

<https://www.internationaloliveoil.org/wp-content/uploads/2021/03/WEB-Agenda-2021-FR.pdf>

UNE VIE CONSACRÉE AU COI

Après 41 ans de service, l'un des piliers du Secrétariat exécutif s'en va

MADRID / Alors qu'elle a atteint – même dépassé – l'âge de la retraite, Maria Luisa Albinelli, *Gina*, a quitté le Conseil oléicole international après 41 ans de travail au Secrétariat exécutif. Assistante de nombreux Directeurs exécutifs du COI et responsable du secrétariat de l'Organisation, Gina a été un point de référence précieux pour tous les Membres du Conseil et pour ses collègues du Secrétariat. Pour commémorer son départ à la retraite, le Directeur exécutif, Abdellatif Ghedira, a, lors d'une cérémonie officielle, souligné sa contribution unique et son "dévouement inconditionnel au succès de l'Organisation". Jaime Lillo et Mustafa Sepetci, les Directeurs exécutifs adjoints, ont rappelé "son esprit de collaboration" et son rôle de "mémoire historique du Conseil oléicole international". Gina a reçu de nombreux présents de tous ses collègues et un bel oliver en argent du Directeur exécutif.





WEBINAIRES DU COI

MADRID / Le Secrétariat exécutif (SE) du Conseil oléicole international (COI) a décidé d'organiser des webinaires avec certains pays membres dans le but d'étudier avec eux leurs besoins spécifiques pour contribuer au développement de leur secteur oléicole.

Ainsi, des réunions ont été programmées avec la Géorgie (le 22 février 2021) et le Liban (le 26 février 2021). D'autres réunions sont en cours de programmation (Uruguay, Maroc).



Le SE a même élargi cette pratique aux pays qui ont déclaré leur intention de rejoindre très prochainement le COI, afin de les initier à la mission de l'Organisation et de leur donner un aperçu des activités menées par ses différentes Unités. Il s'agit de la Mauritanie, de l'Ouzbékistan, de l'Azerbaïdjan et de la Bosnie.

Le SE a l'intention de poursuivre l'organisation de ce type de réunions afin de mieux faire connaître sa mission, d'informer les pays sur le rôle du COI dans le secteur oléicole et de donner une meilleure visibilité à l'Organisation.

VISITE DE TRAVAIL D'UNE DÉLÉGATION LIBYENNE AU COI

MADRID / Une délégation libyenne, conduite par l'Ambassadeur de Libye à Madrid Walid Abdallah, a rendu visite le 8 mars 2021 au Directeur exécutif au siège du COI. L'Ambassadeur était accompagné à cette occasion par le Dr Adam Elzagheid, Directeur général du Centre des Recherches biologiques de Tripoli, et la Dr Inas Alhudiri, chef du Département d'Ingénierie génétique du même centre.



Cette rencontre avait pour objectif principal d'étudier les voies et les moyens techniques d'inscrire la variété d'olivier « Tripolitaine » dans le futur Catalogue des principales variétés des pays membres du COI.

D'autres sujets ont été abordés, tels que l'agrément du COI aux laboratoires libyens d'analyses chimiques et sensorielles des huiles d'olive (reconnaissance des compétences) et la mise en œuvre des accords passés entre la Libye et le COI.

Une visioconférence a ensuite été organisée entre les participants à cette réunion et l'Université de Cordoue (Espagne), représentée par le Pr Luis Rallo, pour aborder la question de l'identification de la variété « Tripolitaine » et échanger des informations supplémentaires sur la caractérisation et l'authentification de cette variété.



LE SECRÉTARIAT EXÉCUTIF REND HOMMAGE À UN AMI CHER

MADRID / Jesus Maroto, ancien Directeur adjoint responsable de la Division administrative et financière du Secrétariat exécutif du COI entre 1989 et 2000, vient de nous quitter. C'est à lui et à ses négociations avec le ministère espagnol des Affaires étrangères et autres autorités espagnoles compétentes que le COI doit le transfert de son Secrétariat exécutif dans le bâtiment actuel.



RÉUNION DE LA COMMISSION TECHNIQUE D'EXPERTS SUR LE CONTRÔLE DES LABORATOIRES

MADRID / La réunion de la commission technique d'experts sur le contrôle des laboratoires s'est déroulée le 20 janvier 2021 en visioconférence. Au cours de cette réunion, l'essai de contrôle de la compétence de 2021 a été réalisé et la composition des échantillons a été établie pour l'agrément du COI aux laboratoires d'analyse physico-chimique de type A (analyses de base), de type B (analyses approfondies) et type C (analyses de résidus et de contaminants) pour la période du 01/12/2021 au 30/11/2022.



Enfin, les demandes pour l'octroi de l'agrément du COI pour l'année 2021/2022 ont été examinées après vérification du respect des conditions requises.

RÉUNION DES EXPERTS EN ÉVALUATION ORGANOLEPTIQUE

MADRID / Une visioconférence organisée par le Secrétariat exécutif du COI s'est déroulée les 10 et 11 février 2021 à laquelle ont participé 40 experts en évaluation organoleptique, dont la majorité sont des chefs de jurys de dégustation des huiles d'olive vierges agréés par le COI de différents pays. Plusieurs sujets d'intérêt ont été abordés, notamment les dernières et éventuelles révisions de la méthode d'évaluation organoleptique et documents





connexes, l'évolution des études menées par les groupes de travail électroniques sur l'analyse sensorielle : l'accréditation, la formation et l'entraînement des dégustateurs, l'élaboration du matériel de référence, des échantillons dans la limite des catégories, la création d'un guide pour le parrainage du COI aux cours organisés par les autorités compétentes des pays, et l'organisation des essais d'intercomparaison pour l'obtention de l'agrément des jurys de dégustation pour la période 2021-2022.

L'un des sujets abordés au cours de la réunion a été les conclusions de l'atelier d'harmonisation des jurys de dégustation agréés par le COI qui a eu lieu en décembre 2020 afin d'harmoniser et de minimiser l'écart entre les jurys durant les séances de dégustation. Compte tenu du succès de la première édition, il a été prévu d'organiser un atelier régulièrement au cours du dernier trimestre de chaque année.

RÉUNION DES EXPERTS EN COMPOSITION DES HUILES PRÉSENTANT DES PARAMÈTRES HORS NORMES

MADRID / La réunion des experts en composition des huiles présentant des paramètres hors normes a eu lieu le 25 février en visioconférence et a été organisée par le Secrétariat exécutif du COI. Au cours de cette réunion, les experts ont débattu de l'état des travaux sur les huiles d'olive présentant des paramètres hors normes, les priorités des travaux à venir ainsi que les travaux du groupe de travail électronique du Comité du Codex sur les graisses et les huiles pour la révision de la norme Codex des huiles d'olive et huiles de grignons d'olive.



RÉUNION DE COORDINATION SUR LE GERMOPLASME DE L'OLIVIER

MADRID / Le coordinateur des banques de germoplasme de l'olivier du COI, Luis Rallo Romero, le chef de l'Unité Oléiculture, Oléotechnie et Environnement, Abdelkrim Adi, et la chef du Département de Coopération technique et de Formation, Catarina Bairrão Balula, se sont réunis le 1er mars 2021 pour discuter de l'état d'avancement des activités consacrées aux ressources génétiques de l'olivier programmées pour l'année en cours.

Cette réunion a permis d'examiner le calendrier de la réalisation du projet True Healthy Olive Cultivars 2, dans sa seconde étape, qui vise à assainir, identifier et authentifier les ressources génétiques de l'olivier, notamment les principales variétés des pays membres du COI utilisées dans le commerce international, en facilitant leur certification.

La nécessité a été soulignée d'accélérer les opérations d'échange du matériel végétal (ADN, endocarpes) entre la collection internationale de l'Université de Cordoue et les collections nationales des pays membres du COI afin d'atteindre les objectifs souhaités et fixés par ce projet.

Cette réunion a également été l'occasion de réfléchir sur :

- Les premières étapes de l'élaboration du futur Catalogue mondial des principales variétés d'olivier génétiquement authentifiées, à partir des descripteurs morphologiques prévus par l'UPOV (Union pour la protection des obtentions végétales) et des marqueurs génétiques et sur
- Le workshop consacré au Système de certification des plants d'olivier prévu du 5 au 9 juillet à la collection internationale de Marrakech avec la participation de l'ensemble des banques de germoplasme de l'olivier du COI.



SÉMINAIRE INTERNATIONAL : L'OLIVIER FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

MADRID / Il est clair que la plupart des plantes et des sols seront indubitablement impactés à mesure que le climat deviendra de plus en plus chaud et sec. On a pu observer fréquemment certains phénomènes ces dernières années, tels qu'une sécheresse très sévère dans certaines zones du monde, un déficit de froid hivernal et un déficit hydrique, parallèlement à l'intensification du phénomène de l'alternance de certaines variétés oléicoles en raison des changements climatiques.

Dans le bassin méditerranéen, où sont cultivés la grande majorité des oliviers du monde, la diversité génétique cultivée et sauvage peut être un atout pour l'adaptation face au changement climatique.

Dans l'objectif de trouver des solutions adéquates pour pallier ce phénomène autour de l'arbre de l'olivier, le Secrétariat exécutif du Conseil oléicole international (COI) et l'Institut Agronomique Méditerranéen de Saragosse (IAMZ-CIHEAM), se sont réunis les 24 février et 4 mars courant afin de préparer le programme d'un débat scientifique dans le cadre d'un séminaire international intitulé : l'olivier face aux changements climatiques.

Durant cette réunion, le chef de l'Unité Oléiculture, Oléotechnie et Environnement du COI, Abdelkrim Adi ; la chef du Département de Coopération technique et Formation du COI, Catarina Bairrao Balula ; la chef des Programmes éducatifs de l'IAMZ, Manuela Cerezo ; et le coordinateur des études sur la sélection végétale de l'IAMZ, Ramzi Belkhouja, ont discuté des sujets à inclure dans ce programme, notamment le choix de la variété oléicole en fonction des conditions climatiques récemment observées, ainsi que la liste des experts qui seront invités pour ce séminaire.

Des sujets comme l'évolution du changement climatique et son impact néfaste sur l'oléiculture ainsi que les mesures pour surmonter son effet négatif sur la production oléicole internationale par le biais de l'adoption de nouveaux cultivars et pratiques agricoles seront éventuellement abordés lors de cette rencontre.



SUIVI DE LA MISSION DU COI EN MAURITANIE: DÉVELOPPEMENT TECHNIQUE FUTUR

NOUAKCHOTT / En marge de la mission en Mauritanie d'une délégation du COI dirigée par le Directeur exécutif, le chef de l'Unité de Technologie et Environnement s'est réuni avec les directeurs du ministère du Développement rural et les responsables du secteur agricole. L'objet de cette réunion était de discuter des moyens techniques à mettre en œuvre pour assurer une production locale d'huile d'olive vierge extra de qualité et garantir une consommation conforme aux normes du COI par l'installation de laboratoires de contrôle de la qualité physico-chimique et sensorielle.



Les discussions ont porté sur les conclusions du projet COI - TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS (THOC), sur



les travaux réalisés par le Secrétariat exécutif dans le cadre du projet RESGEN (identification, conservation et utilisation des ressources génétiques de l'olivier), ainsi que sur la collaboration technique entre les collections nationales de germoplasme des pays membres du COI (réseau des Banques de germoplasme du Conseil oléicole international). Cette réunion a également permis d'étudier les possibilités de collaboration avec la collection internationale de Marrakech afin de procéder à une analyse préalable qui permettra de sélectionner des variétés d'oliviers adaptées aux conditions pédoclimatiques de la Mauritanie.



Le chef de l'Unité technique a invité les responsables mauritaniens à participer au prochain webinaire international sur l'olivier face aux changements climatiques qui sera organisé par le Secrétariat du COI.

Trois variétés d'olivier issues de la collection internationale de Marrakech ont été choisies et offertes par le Directeur exécutif au ministre mauritanien du Développement rural lors de la signature du plan de coopération oléicole avec le Conseil oléicole international.

PROJET TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS 2

MADRID / Abdellatif Ghedira, Directeur exécutif du Conseil oléicole international (COI), et José Carlos Gómez Villamandos, recteur de l'Université de Cordoue (UCO), ont signé un accord portant sur le projet intitulé TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS 2.

La signature de cet accord fait suite à l'accord signé le 27 novembre 2014 entre le COI, la Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural de la Junta de Andalucía, l'Université de Cordoue et l'Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera y Alimentaria y de la Producción Ecológica para la Conservación y Uso sostenible de los Recursos Genéticos del Olivo, et à l'accord signé le 28 juin 2018 entre le COI et l'UCO pour l'exécution conjointe du projet "TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS".



Les objectifs de ce projet sont les suivants:

- Authentifier les principaux cultivars commerciaux présents dans la collection BM-GO-UCO, notamment ceux qui présentent un intérêt commercial pour les banques de germoplasme du réseau COI ;
- Vérifier la présence ou l'absence des agents pathogènes de l'olivier mentionnés dans le projet selon la Directive européenne (Directive 2008/90/CE du Conseil, portant application de la Directive 2014/98/CE du Conseil et PM/4/17 de l'OEPP) : *Xylella fastidiosa*, *Verticillium dahliae*, *Pseudomonas savastanoi*, ArMV, CLRV, SLRV, *Meloidogyne* Spp. et *Xiphinema* ;
- Éradiquer les agents pathogènes correspondants en cas de diagnostic positif;
- Planter les plantes mères issues du matériel végétal initial du dépositaire international des variétés commerciales d'olivier de la banque de germoplasme BGMO-UCO, afin d'obtenir un matériel initial sain et authentique ;
- Fournir aux banques de germoplasme nationales participantes un matériel végétal authentifié sur le plan génétique et morphologique sain, prêt à l'emploi et présentant un intérêt commercial international. Ce matériel végétal constituera la plante mère initiale qui sera utilisée pour sa multiplication dans les pépinières des pays membres du COI ;
- Garantir l'identification et les dénominations variétales, ce qui facilitera l'élaboration d'un futur Catalogue des principales variétés commerciales.



La participation active des banques de germoplasme d'olivier du réseau du COI sera fondamentale pour la réussite de ce projet. Cela permettra de créer un réseau mondial pour la conservation des ressources génétiques oléicoles authentiques et saines et d'utiliser de ces ressources génétiques oléicoles dans différents environnements et climats. Ce projet vise également à constituer un instrument de base pour la certification des principales variétés utilisées dans le commerce international.



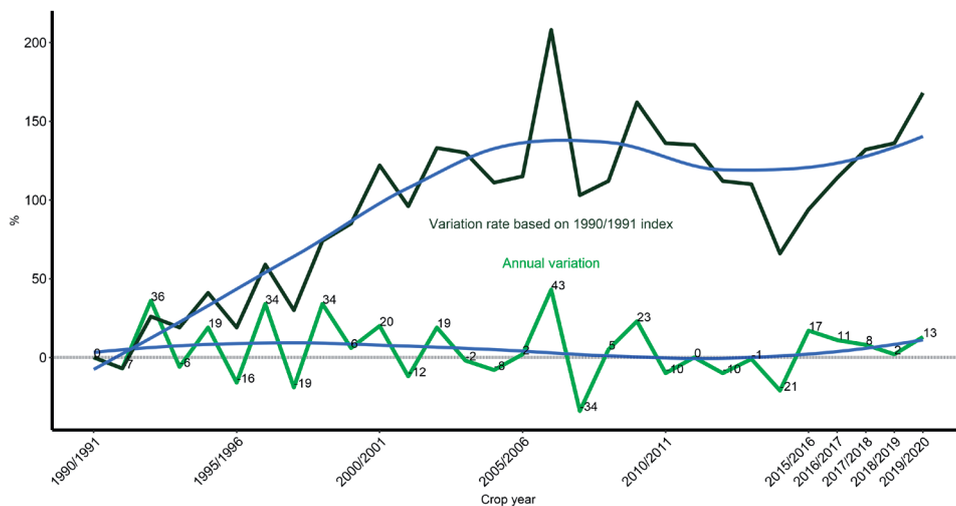
LE MARCHÉ MONDIAL DE L'HUILE D'OLIVE ET DES OLIVES DE TABLE

Source: Unité Economie et Promotion



FOCUS : AUSTRALIE - IMPORTATIONS D'HUILE D'OLIVE

Les importations d'huile d'olive de l'Australie continuent de croître. Les importations d'huile d'olive vierge et d'huile d'olive réalisées par ce pays ont augmenté de 13,5% en 2019/20 par rapport à la campagne précédente, pour atteindre 36.204 tonnes.

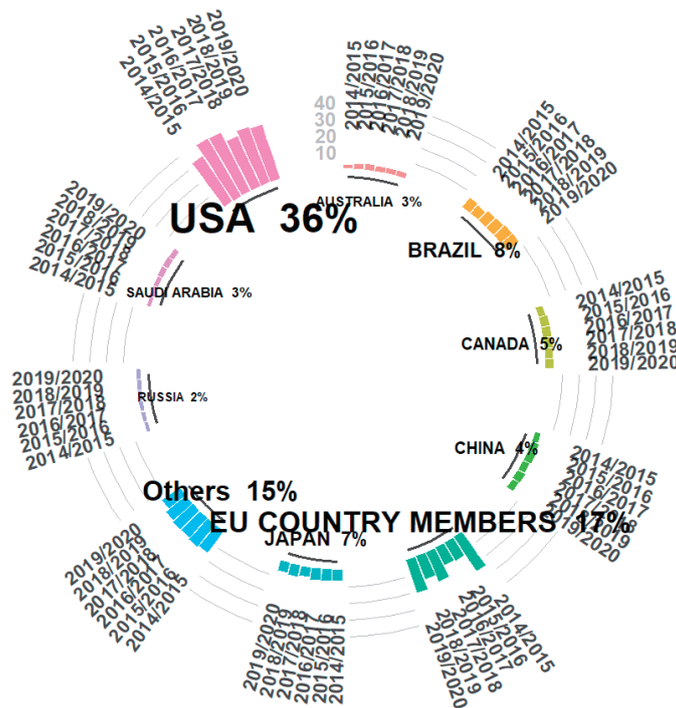


Source: International Olive Council



1. HUILE D'OLIVE ET HUILE DE GRIGNONS D'OLIVE

L'Australie contribue à environ 3% des importations mondiales d'huile d'olive, derrière les États-Unis (36%), l'Union européenne (17%), le Brésil (8%), le Japon (7%), le Canada (5%) et la Chine (4%). Ces sept pays contribuent à 80% des importations mondiales.



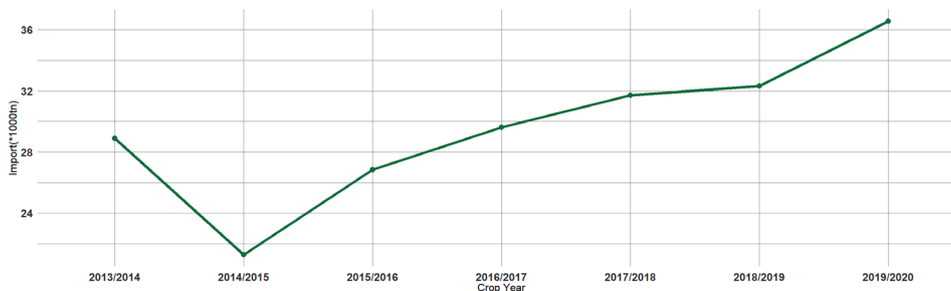
Graphique 1 - Huile d'olive et huile de grignons d'olive, pourcentage des importations mondiales (moyenne sur 6 ans)

Les importations d'huile d'olive et d'huile de grignons d'olive en Australie ont augmenté de 13,1% au cours de la dernière campagne, atteignant 36.558 t. Le marché de l'huile d'olive dans ce pays a enregistré une forte croissance au cours de la période de 2014/15 à 2019/20, avec 36,2% de plus que lors de la campagne 2015/16.

Le tableau I montre l'évolution des importations au cours des 5 dernières campagnes. On observe que l'Espagne, dont les ventes dans ce pays ont augmenté de 31,1% par rapport à la dernière campagne, est le principal fournisseur de l'Australie.

	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	%Variation Rates
SPAIN	17661	20435	23031	22223	29125	↑ 31.1
ITALY	6116	5686	5480	6449	4105	↓ -36.3
GREECE	1584	1513	1380	1206	1385	↑ 14.9
TURKEY	293	712	602	1012	557	↓ -45
LEBANON	220	294	434	343	516	↑ 50.6
TUNISIA	641	423	357	498	309	↓ -38
USA	6	87	132	97	150	↑ 54.4
SYRIA	93	77	103	109	119	↑ 8.8
Others	236	397	181	377	292	↓ -22.5
Total	26850	29624	31699	32315	36558	↑ 13.1

Tableau 1 - Importations d'huile d'olive et d'huile de grignons d'olive par pays d'origine (2015/16 - 2019/20)(t)



Graphique 2 - Évolution des importations 2013/14 - 2019/20 (x1000 t)

En ce qui concerne l'origine des importations d'huile d'olive et d'huile de grignons d'olive par l'Australie, lors de la dernière campagne 2019/20, un peu plus de 94,0% du total provenait des pays de l'Union européenne et principalement de l'Espagne (79,7%), suivie de l'Italie (11,2%), les autres pays contribuant à moins de 4%.

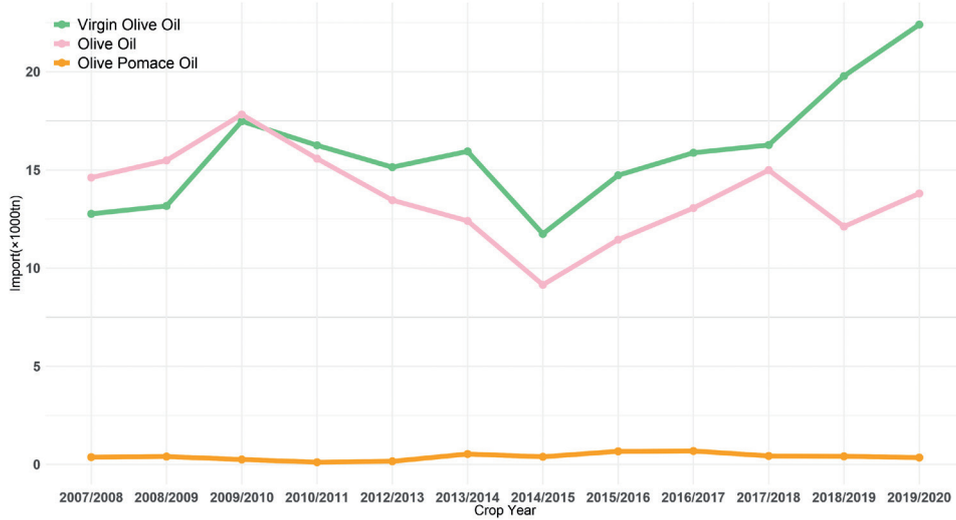
En termes de volumes par catégorie de produits, 61,2 % des importations totales ont été effectuées sous le code 15.09.10 (huiles d'olive vierges), 37,8% sous le code 15.09.90 (huiles d'olive) et 1% sous le code 15.10.00 (huiles de grignons d'olive).

Country	OLIVE OIL		OLIVE POMACE OIL	TOTAL
	150910 VIRGIN OLIVE OIL	150990 OLIVE OIL	151000 OLIVE POMACE OIL	
SPAIN	16667	12408	51	29125
ITALY	3267	679	159	4105
GREECE	1299	85	1	1385
TURKEY	379	160	18	557
LEBANON	370	146	0	516
TUNISIA	23	286	0	309
USA	150	0	0	150
SYRIA	117	2	0	119
GERMANY	0	0	69	69
PERU	65	0	0	65
NETHERLANDS	1	0	56	57
OTHERS	64	36	0	101
TOTAL	22402	13802	355	36558

* Source: Own elaboration based on AUSTRALIA Customs

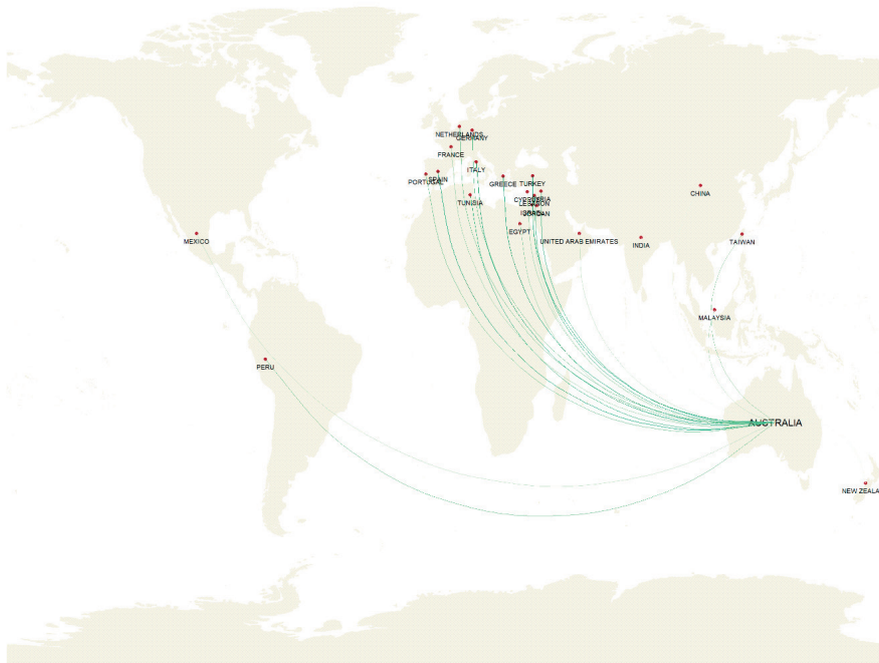
Tableau 2 - Répartition des importations par catégorie de produit et par pays - 2019/2020 (t)

Au cours de la campagne 2014/15, l'évolution des importations d'huiles d'olive vierges et d'huiles d'olive a connu un changement de tendance. En revanche, le volume importé d'huiles d'olive vierges a augmenté de 75,5% si l'on compare la campagne 2019/2020 à celle de 2007/08. Elles représentaient alors 46% des importations totales.



Graphique 4 - Évolution des importations par catégorie de produit 2007/08 - 2019/20 (x1000 t)

Olive oil Imports to AUSTRALIA, 2019/20 crop year



Source: IOOC own elaboration based on Australian Bureau of Statistics

Carte 1 - Flux des importations vers l'Australie - 2019/20.



Olives de table

Le marché australien des olives de table se situe autour de 17.000 t au cours des 12 dernières campagnes, atteignant 16.330 t lors de la dernière campagne 2019/20 (septembre 2019 - août 2020), soit environ 2,5% des importations mondiales.

Le tableau II montre les importations de la dernière campagne par pays d'origine. On observe que la Grèce est le principal fournisseur de l'Australie, avec 49,8% du volume importé (8.129 t), suivie de l'Espagne avec 33,7% (5.497 t), l'Italie avec 7,4% (1.207 t) et la Turquie avec 3,2% (525 t), les autres pays contribuant à moins de 3%.

L'évolution mensuelle de ce marché fait l'objet de la section I.2 de cette publication.

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	%Variation Rates
GREECE	10513	10385	9866	8129	↓ -17.6
SPAIN	3891	3861	5841	5497	↓ -5.9
ITALY	1083	932	1158	1207	↑ 4.3
TURKEY	715	770	587	525	↓ -10.7
EGYPT	199	279	356	379	↑ 6.6
SYRIA	45	1	29	130	↑ 348
PERU	166	163	124	129	↑ 3.8
LEBANON	82	99	107	112	↑ 5.3
ARGENTINA	117	123	119	66	↓ -44.9
ISRAEL	42	37	51	52	↑ 0.6
CHILE	0	11	44	45	↑ 2
MOROCCO	681	456	71	28	↓ -60
Others	63	143	134	32	↓ -76.1
Total	17597	17260	18488	16330	↓ -11.7

Tableau 3 - Importations d'olives de table par pays d'origine 2016/17 - 2019/20 (×1000 t)

I. COMMERCE MONDIAL DE L'HUILE D'OLIVE ET DES OLIVES DE TABLE

1. HUILE D'OLIVE - CAMPAGNE 2020/21

Les échanges d'huile d'olive et d'huile de grignons d'olive sur les 8 marchés indiqués dans le tableau ci-dessous au cours des trois premiers mois de la campagne actuelle (octobre - décembre 2020) montrent une augmentation de 32% au Canada, 29% en Australie, 24% au Brésil et 14% aux États-Unis, par rapport à la même période de la campagne précédente. En revanche, on observe que les importations du Japon ont diminué de 11% et celles de la Chine de 3%. Les données de la Russie n'étaient disponibles que jusqu'au mois de novembre au moment de la publication de cette Newsletter et par rapport à la même période de la campagne précédente, les importations de ce pays ont augmenté de 34%.

En ce qui concerne les échanges de l'UE au cours des deux premiers mois de la campagne (2020/21), les achats intra-UE sont restés stables et les importations extra-UE ont augmenté de 67% par rapport à la même période de la campagne précédente.



IMPORTATIONS D'HUILE D'OLIVE (Y COMPRIS LES HUILES DE GRIGNONS D'OLIVE)(T)

Country	OCTOBER 19	OCTOBER 20	NOVEMBER 19	NOVEMBER 20	DECEMBER 19	DECEMBER 20
Australia	2275.4	3353.3	2471.8	2563.6	2443.6	3377.3
Brazil	8334.3	11052.3	10999.9	12249.6	7845.2	10356.0
Canada	4516.1	5755.7	4001.1	5146.6	4182.1	5900.5
China	3203.8	2588.2	6565.4	5438.5	6586.4	7785.1
Japan	4963.1	4902.6	5298.7	6160.0	7189.2	4478.2
Russia	3411.8	4156.7	2628.9	3908.1	2904.4	-
USA	33224.7	29339.7	22626.7	33389.2	27204.7	32336.5
Extra-EU	13337.0	19817.7	11688.1	22010.5	17869.3	-
Intra-EU	102199.1	98528.6	100322.8	104971.3	115451.0	-
Total	180976.3	179494.7	169448.3	195837.4	194816.3	64233.6

2. OLIVES DE TABLE - CAMPAGNE 2020/21

Le commerce des olives de table au cours des quatre premiers mois de la campagne 2020/21 (septembre-décembre 2020) sur les marchés indiqués dans le tableau ci-dessous montre une augmentation de 33% au Canada, 30% en Australie et 28% au Brésil, par rapport à la même période de la campagne précédente. En revanche, les importations des États-Unis ont diminué de 17 %.

En ce qui concerne les échanges d'olives de table de l'UE au cours des trois premiers mois de la campagne 2020/21 (septembre- novembre 2020), les achats intra-UE ont diminué de 9% et les importations extra-UE ont augmenté de 22% par rapport à la même période de la campagne précédente.

TABLE OLIVE IMPORTS (T)

Country	SEP 19	SEP 20	OCT 19	OCT 20	NOV 19	NOV 20	DEC 19	DEC 20
Australia	1177.7	1590.2	1187.7	1470.6	1606.4	1671.5	1315.2	2141.9
Brazil	9869.7	14702.7	12570.2	17012.7	13466.6	14990.8	11834.1	14363.3
Canada	2310.2	4139.0	2934.7	3671.0	2863.4	4088.8	3192.4	3140.7
USA	14579.7	8942.1	14945.7	11341.4	13593.2	13197.0	11738.4	11828.2
Extra-EU	6993.8	8372.4	8276.1	10867.0	9150.1	10492.1	9325.1	-
Intra-EU	26166.8	29487.6	38698.8	29041.7	31792.5	29070.6	33542.1	-
Total	62000.9	67232.9	80537.5	33495.7	74518.7	73510.8	66565.9	31474.1



II. PRIX À LA PRODUCTION - HUILES D'OLIVE

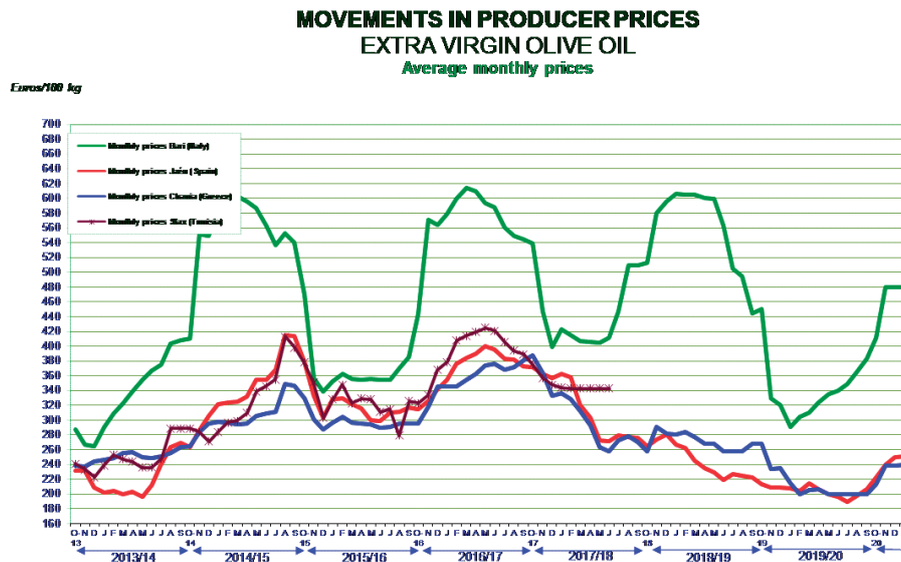
L'évolution mensuelle des prix de l'huile d'olive vierge extra et de l'huile d'olive raffinée fait l'objet des graphiques 1 et 2.

Espagne – Au cours de la semaine du 15 au 21 février, l'huile d'olive vierge extra s'échangeait à 2,69 €/kg, soit une augmentation de 29,2%, par rapport à la même période de la campagne précédente.

Italie – Le prix à la production de cette catégorie était, au cours de la semaine du 15 au 21 février 2021, de 4,8 €/kg, soit une augmentation de 54,8%, par rapport à la même période de la campagne précédente.

Grèce – L'huile d'olive vierge extra s'échangeait à 2,53 €/kg au cours de la semaine du 15 au 21 février 2021, soit une augmentation de 32,9% par rapport à la même période de la campagne précédente.

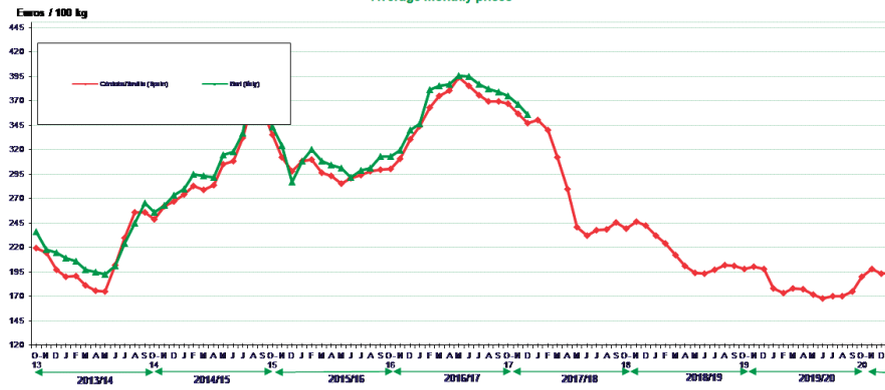
Tunisie – Les prix en Tunisie sont restés stables au cours des dernières semaines de juin 2018, s'établissant à 3,43 €/kg, soit une baisse de 18% par rapport à la même période de la campagne précédente.





MOVEMENTS IN PRODUCER PRICES REFINED OLIVE OIL

Average monthly prices



Graphique 2



COI

RESTEZ À L'ÉCOUTE!

<http://www.internationaloliveoil.org>

Suivez l'actualité du secteur oléicole sur Olive News:

<http://www.scoop.it/t/olive-news>

et les événements au COI sur:

<http://www.linkedin.com/company/international-olivecouncil>

Notre revue scientifique Olivæ est disponible sur:

<http://www.internationaloliveoil.org/store/index/48-olivæ-publications>



Le siège du
Conseil oléicole international
C/ Príncipe de Vergara 154, Madrid