



IOC

CONSEJO
OLEÍCOLA
INTERNACIONAL
NEWSLETTER

Nº 161
MARZO 2021
ESPAÑOL





EN ESTE NÚMERO

- CALENDARIO 2021
- UNA VIDA DEDICADA AL COI
- WEBINARIOS COI
- VISITA DE TRABAJO DE UNA DELEGACIÓN LIBIA AL COI
- LA SECRETARÍA EJECUTIVA RECUERDA A UN AMIGO
- REUNIÓN DE LA COMISIÓN TÉCNICA DE EXPERTOS SOBRE EL CONTROL DE LABORATORIOS
- REUNIÓN DE EXPERTOS EN EVALUACIÓN ORGANOLÉPTICA
- REUNIÓN DE EXPERTOS SOBRE LA COMPOSICIÓN DE LOS ACEITES CON PARÁMETROS ANÓMALOS
- REUNIÓN DE COORDINACIÓN SOBRE EL GERMOPLASMA DEL OLIVO
- SEMINARIO INTERNACIONAL: EL OLIVO Y EL CAMBIO CLIMÁTICO
- SEGUIMIENTO DE LA MISIÓN DEL COI EN MAURITANIA: FUTUROS DESARROLLOS TÉCNICOS
- PROYECTO TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS 2
- AUSTRALIA: IMPORTACIONES DE ACEITE DE OLIVA
- COMERCIO MUNDIAL DEL ACEITE DE OLIVA Y LAS ACEITUNAS DE MESA
- PRECIOS EN ORIGEN



CALENDARIO 2021



MADRID / La pandemia no ha impedido a la Secretaría Ejecutiva alcanzar sus objetivos, aunque el calendario institucional se haya intensificado estas últimas semanas. El calendario de reuniones para 2021 está ya disponible en la web: 50 días de iniciativas, reuniones y actividades virtuales, y también proyectos de eventos presenciales, que esperamos se puedan celebrar próximamente.

El equipo de la Secretaría Ejecutiva al completo ha participado en la elaboración de este calendario, desde las Unidades de Química y Elaboración de normas, Economía y Promoción y Tecnología y Medioambiente, hasta la Secretaría y sus distintas unidades y departamentos administrativos. Los preparativos están en curso, incluyendo lo necesario para la aplicación de las importantes decisiones que se tomarán en las reuniones de los grupos de expertos y de los comités, y en las sesiones de junio y noviembre del Consejo de Miembros. Para más información, pueden escribir a iooc@internationaloliveoil.org.

Los distintos eventos están agrupados por colores, para facilitar la lectura. Encontrarán el calendario en el siguiente enlace:

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

UNA VIDA DEDICADA AL COI

Uno de los pilares de la Secretaría Ejecutiva nos deja, después de 41 años de servicio

MADRID / Habiendo alcanzado, e incluso superado, la edad de jubilación, Maria Luisa Albinelli, Gina, deja el Consejo Oleícola Internacional después de 41 años de servicio en la Secretaría Ejecutiva. Asistente de numerosos directores ejecutivos del COI y responsable de la Secretaría, Gina ha sido un punto de referencia esencial para todos los miembros del Consejo y para sus compañeros de la Secretaría. En la ceremonia oficial en honor a su jubilación, el director ejecutivo, Abdellatif Ghedira, ha subrayado su extraordinaria contribución y su «dedicación incondicional al éxito de la organización». Jaime Lillo y Mustafa Sepetci, directores ejecutivos adjuntos, han recordado su «espíritu de colaboración» y su función de «memoria histórica del Consejo Oleícola Internacional». Gina ha recibido numerosos regalos de sus compañeros, y el director ejecutivo le ha entregado un hermoso olivo de plata.





WEBINARIOS COI

MADRID / La Secretaría Ejecutiva del Consejo Oleícola Internacional ha decidido organizar webinarios con varios países miembros, con el objetivo de estudiar con ellos sus necesidades específicas y ayudar así al desarrollo de su sector oleícola.

Se han programado reuniones con Georgia (22 de febrero de 2021) y Líbano (26 de febrero de 2021), y otras están en vías de programación, con Uruguay y Marruecos.



La Secretaría Ejecutiva ha incluido en este ejercicio incluso a los países que han declarado su intención de unirse en breve al COI, para ayudarles a familiarizarse con la misión de la organización y con las actividades de las distintas Unidades. Se trata de Mauritania, Uzbekistán, Azerbaiyán y Bosnia.

La Secretaría tiene previsto seguir organizando este tipo de reuniones para dar a conocer su misión, informar a los países sobre el papel del COI en el sector oleícola y dar mayor visibilidad a la organización.

VISITA DE TRABAJO DE UNA DELEGACIÓN LIBIA AL COI

MADRID / El 8 de marzo de 2021 una delegación libia, dirigida por el embajador de Libia en Madrid, Walid Abdallah, se ha reunido con el director ejecutivo en la sede del COI. Han acompañado al embajador Adam Elzagheid, director general del Centro de Investigación Biológica de Trípoli, e Inas Alhudiri, jefa del Departamento de Ingeniería Genética del mismo centro.

El objetivo del encuentro era estudiar la viabilidad y los requisitos técnicos necesarios para añadir la variedad de olivo Tripolitana en el futuro catálogo de las principales variedades de los países miembros del COI.



Se han tratado también otros temas, como el reconocimiento del COI a los laboratorios libios de análisis químico y sensorial de los aceites de oliva (reconocimiento de la competencia) y la ejecución de los acuerdos firmados entre Libia y el COI.

A continuación, se ha organizado una videoconferencia entre los participantes de la reunión y la Universidad de Córdoba (España), representada por Luis Rallo, para analizar la cuestión de la identificación de la variedad Tripolitana e intercambiar información complementaria sobre la caracterización y la autenticación de esta variedad.



LA SECRETARÍA EJECUTIVA RECUERDA A UN AMIGO

MADRID / Jesús Maroto, director adjunto responsable de la División Administrativa y Financiera de la Secretaría Ejecutiva del COI entre 1989 y 2000, ha fallecido. A él debemos el establecimiento del COI y la Secretaría Ejecutiva en su sede actual, gracias a sus negociaciones con el Ministerio de Asuntos Exteriores y otras autoridades competentes de España.



REUNIÓN DE LA COMISIÓN TÉCNICA DE EXPERTOS SOBRE EL CONTROL DE LABORATORIOS

MADRID / La reunión de la Comisión técnica de expertos sobre el control de laboratorios se ha celebrado el 20 de enero de 2021 por videoconferencia. Durante esta reunión se ha organizado la prueba de control de la competencia de 2021 y decidido la composición de las muestras. El objetivo es que los laboratorios de análisis físico químicos obtengan el reconocimiento del COI, de tipo A para los análisis básicos, B para los análisis profundos y C para análisis de residuos y contaminantes para el período del 01/12/2021 hasta el 30/11/2022.



Finalmente, se han examinado las solicitudes presentadas para obtener el reconocimiento del COI para el año 2021-2022 una vez verificado el cumplimiento de los requisitos.

REUNIÓN DE EXPERTOS EN EVALUACIÓN ORGANOLÉPTICA

MADRID / 40 expertos en evaluación organoléptica, en su mayoría jefes de paneles de cata de aceites de oliva vírgenes reconocidos por el COI de distintos países, se han reunido por videoconferencia organizada por la Secretaria Ejecutiva del COI los días 10 y 11 de febrero de 2021. Se han tratado varios asuntos de interés, incluyendo las últimas y posibles revisiones del método de valoración organoléptica y documentos afines y la evolución de los estudios llevados a cabo por los grupos de trabajo electróni-





cos sobre análisis sensorial: acreditación, formación y entrenamiento de catadores, elaboración de material de referencia, muestras en el límite entre categorías, redacción de una guía para el patrocinio del COI a los cursos organizados por las autoridades competentes de los países, y organización de los ensayos inter-comparativos para la obtención del reconocimiento de los paneles de cata para el periodo de 2021-2022.

Uno de los asuntos tratados durante la reunión ha sido las conclusiones del taller de armonización de los paneles de cata reconocidos por el COI celebrado en diciembre de 2020 con el fin de homogeneizar y minimizar la desviación entre los paneles durante las sesiones de cata. Dado el éxito de la primera edición, se ha previsto organizar este taller periódicamente durante el último trimestre de cada año.

REUNIÓN DE EXPERTOS SOBRE LA COMPOSICIÓN DE LOS ACEITES CON PARÁMETROS ANÓMALOS

MADRID / El 25 de febrero de 2021, se ha celebrado por videoconferencia, la reunión de expertos sobre la composición de los aceites con parámetros anómalos, las prioridades de trabajos futuros y los avances del grupo de trabajo electrónico del Comité del COI. En el transcurso de dicha reunión los expertos han debatido sobre el estado de los trabajos sobre los aceites de oliva con parámetros fuera de norma, las prioridades de trabajos futuros, así como los trabajos del grupo de trabajo electrónico del Comité Codex de Grasas y Aceites para la revisión de la norma Codex aplicable a los aceites de oliva y aceites de orujo de oliva.



REUNIÓN DE COORDINACIÓN SOBRE EL GERMOPLASMA DEL OLIVO

MADRID / El coordinador de los Bancos de Germoplasma del Olivo del COI, Luis Rallo Romero, el jefe de la Unidad de Olivicultura, Elaiotecnia y Medio Ambiente, Abdelkrim Adi, y la jefa del Departamento de Cooperación Técnica y Formación, Catarina Bairrão Balula, se han reunido el 1 de marzo de 2021 para analizar el estado de las actividades sobre recursos genéticos del olivo programadas para el año en curso. En la reunión se ha revisado el calendario de ejecución del proyecto True Healthy Olive Cultivars 2, en su segunda fase, cuyo objetivo es sanear, identificar y autenticar los recursos genéticos del olivo, incluidas las principales variedades de los países miembros del COI utilizadas en el comercio internacional, facilitando su certificación. Se ha insistido en la necesidad de acelerar el intercambio de material vegetal (ADN, endocarpos) entre la colección internacional de la Universidad de Córdoba y las colecciones nacionales de los países miembros del COI para alcanzar los objetivos deseados por este proyecto.

Esta reunión ha sido también una oportunidad para reflexionar sobre:

- Los primeros pasos en la elaboración del futuro Catálogo Mundial de las principales variedades de olivo genéticamente autenticadas, basado en los descriptores morfológicos previstos por la UPOV (Unión para la Protección de las Obtenciones Vegetales) y en los marcadores genéticos.
- El taller dedicado al sistema de certificación de plantas de olivo, previsto del 5 al 9 de julio en la Colección Internacional de Marrakech con la participación de todos los bancos de germoplasma de olivo del COI.



SEMINARIO INTERNACIONAL: EL OLIVO Y EL CAMBIO CLIMÁTICO

MADRID / Está claro que la mayoría de las plantas y los suelos se verán sin duda afectados a medida que el clima sea cada vez más cálido y seco. En los últimos años se han observado con frecuencia ciertos fenómenos, como una sequía muy severa en algunas zonas del mundo, un déficit de frío invernal y un déficit hídrico, paralelamente a la intensificación del fenómeno de la vejería en ciertas variedades de olivo debido al cambio climático.

En la cuenca mediterránea, donde se cultiva la gran mayoría de los olivos del mundo, la diversidad genética, tanto cultivada como silvestre, puede ser una ventaja para la adaptación al cambio climático.

Con el objetivo de encontrar soluciones adecuadas para mitigar este fenómeno en torno al olivo, la Secretaría Ejecutiva del Consejo Oleícola Internacional (COI) y el Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza (IAMZ-CIHEAM), se han reunido los días 24 de febrero y 4 de marzo de este año para preparar el programa de un debate científico en el marco de un seminario internacional titulado: El olivo y el cambio climático.

Durante esta reunión, el Jefe de la Unidad de Olivicultura, Elaiotecnia y Medio Ambiente del COI, Abdelkrim Adi; la Jefa del Departamento de Cooperación Técnica y Formación del COI, Catarina Bairrao Balula; la Jefa de Programas Educativos del IAMZ, Manuela Cerezo; y el Coordinador de Estudios de Fitomejoramiento del IAMZ, Ramzi Belkhdja, han estudiado los temas que se incluirán en el programa, incluida la elección de variedades de olivo según las condiciones climáticas observadas recientemente, y la lista de expertos que serán invitados al seminario.

En este encuentro se debatirán temas como la evolución del cambio climático y su impacto negativo en la olivicultura, así como las medidas para superar su efecto negativo en la producción olivarera internacional mediante la adopción de nuevos cultivares y prácticas agrícolas.



SEGUIMIENTO DE LA MISIÓN DEL COI EN MAURITANIA: FUTUROS DESARROLLOS TÉCNICOS

NUAKCHOT / Con ocasión del desplazamiento a Mauritania de una delegación del COI dirigida por su director ejecutivo, el jefe de la Unidad Tecnología y Medioambiente se ha reunido con los directores del Ministerio de Desarrollo Rural y los responsables de agricultura. El objetivo de esta reunión era analizar los medios técnicos necesarios para garantizar la producción de aceite de oliva virgen extra de calidad en el país y conforme a las normas del COI, con la puesta en marcha de laboratorios de control de la calidad fisicoquímica y sensorial.





Las conversaciones se han centrado en los resultados del proyecto COI - TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS (THOC), los estudios realizados por la Secretaría Ejecutiva en el marco del proyecto RESGEN (identificación, conservación y utilización de los recursos genéticos del olivar) y la colaboración técnica entre las colecciones nacionales de germoplasma de los países miembros del COI (red de bancos de germoplasma del Consejo Oleícola Internacional). Este encuentro ha permitido también estudiar las posibilidades de colaboración con la colección internacional de Marrakech, con el objetivo de realizar un análisis previo que permita seleccionar variedades de olivo adaptadas a las condiciones edafológicas de Mauritania.



El jefe de la Unidad Técnica ha invitado a los responsables mauritanos a participar en el próximo webinar internacional «El olivo y el cambio climático» que organizará la Secretaría del COI.

En la firma del plan de cooperación oleícola con el Consejo Oleícola Internacional, el director ejecutivo ha seleccionado y ofrecido al ministro mauritano de Desarrollo Rural tres variedades de olivo procedentes de la colección internacional de Marrakech.

PROYECTO TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS 2

MADRID / El 17 de febrero de 2021, Abdellatif Ghedira, director ejecutivo del Consejo Oleícola Internacional (COI), y José Carlos Gómez Villamandos, rector de la Universidad de Córdoba (UCO), han firmado un acuerdo para el proyecto TRUE HEALTHY OLIVE CULTIVARS 2.

La firma de este convenio se produce tras el acuerdo firmado el 27 de noviembre de 2014 entre el COI, la Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural de la Junta de Andalucía, la Universidad de Córdoba y el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera; y el convenio firmado el 28 de junio de 2018 entre el COI y la UCO para la ejecución conjunta del proyecto True Healthy Olive Cultivars.



Los objetivos de este proyecto son:

- Autenticar los cultivares comerciales más importantes que se encuentran en la colección BMGO-UCO y los de interés comercial en los bancos participantes en la Red del COI;
- Verificar la presencia o ausencia de los patógenos indicados en el proyecto de Directiva Europea (Directiva del Consejo 2008/90/CE, Directiva de aplicación del Consejo 2014/98/UE y EPPO PM/4/17): *Xylella fastidiosa*, *Verticillium dahliae*, *Pseudomonas savastanoi*, ArMV, CLRV, SLRV, *Meloidogyne Spp.* y *Xiphinema*;
- En caso de diagnóstico positivo, erradicar los patógenos correspondientes;
- Establecer plantas madre de material inicial en el Repositorio Internacional de Variedades Comerciales de Olivo del BGMO-UCO, para obtener material inicial sano y auténtico para los cultivares de interés comercial;
- Proporcionar a los bancos nacionales material vegetal autenticado genética y morfológicamente, y sano, interesante para el comercio internacional. Este material vegetal permitirá establecer plantas madre de categoría inicial y/o base para propagación en vivero en los países miembros del COI;
- Garantizar la identificación y las denominaciones varietales, lo que facilitará la elaboración de un futuro catálogo de las principales variedades comerciales.



La participación activa de los bancos de germoplasma de olivo de la red del COI será fundamental para desarrollar este proyecto. Esto, a su vez, contribuirá a establecer una red mundial de los recursos genéticos del olivo, auténticos y sanos, y el uso de estos recursos genéticos del olivo en diferentes ambientes y climas. Este proyecto también pretende constituir un instrumento de base para la certificación de las principales variedades utilizadas en el comercio internacional.



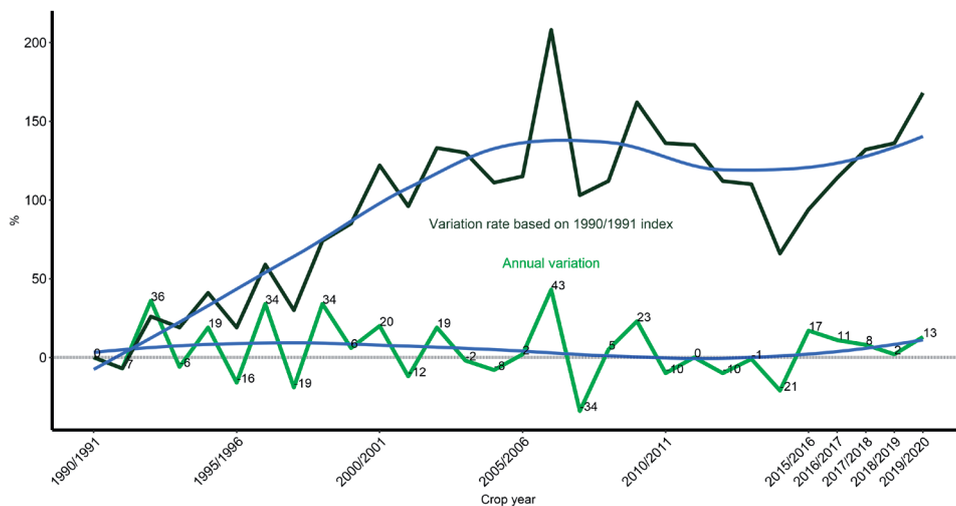
EL MUNDO DEL ACEITE DE OLIVA

Fuente: Unidad de Economía y Promoción



AUSTRALIA: IMPORTACIONES DE ACEITE DE OLIVA

Las importaciones de Australia siguen creciendo. Las importaciones de aceite de oliva virgen y aceite de oliva en Australia han aumentado un 13,5% en la campaña 2019/20 en comparación con la anterior hasta alcanzar las 36.204 toneladas.



Source: International Olive Council



1. ACEITE DE OLIVA Y ACEITE DE ORUJO DE OLIVA

Australia representa en torno al 3% de las importaciones mundiales de aceite de oliva situándose por detrás de Estados Unidos con el 36%, la Unión Europea con el 17%, Brasil con el 8%, Japón con el 7%, Canadá con el 5% y China con el 4%. Entre los siete alcanzan el 80% de las importaciones mundiales.

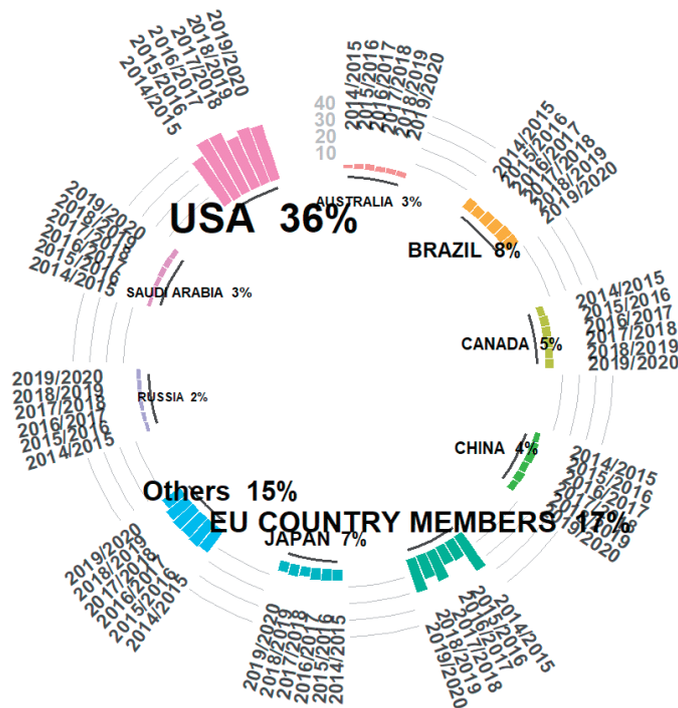


Gráfico 1 – Aceite de oliva y aceite de orujo de oliva, porcentaje de importaciones mundiales (promedio de 6 campañas)

Las importaciones de aceite de oliva y aceite de orujo de oliva en Australia han aumentado un 13,1% durante la última campaña. El mercado del aceite de oliva en Australia ha mantenido crecimiento continuo durante el periodo desde 2014/15 a 2019/20. En esta última campaña se alcanzan las 36.558 t, que supone un 36,2% más que en la campaña 2015/16.

La tabla I muestra la evolución de las importaciones durante las últimas 5 campañas, observamos como España, con un incremento del 31,1% respecto a la campaña anterior, es el principal proveedor de Australia.

	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

Tabla 1 – Importaciones de aceite de oliva y aceite de orujo de oliva por país de origen (2015/16 – 2019/20)(t)

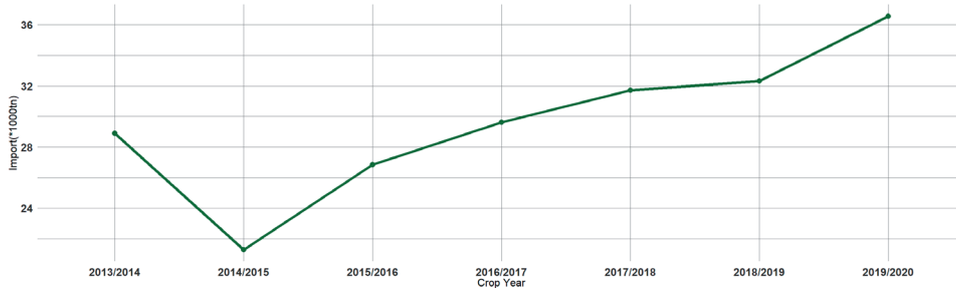


Gráfico 2 - Evolución de las importaciones 2013/14 - 2019/20 (x1000 t)

Por procedencia de las importaciones de aceite de oliva y aceite de orujo de oliva en Australia, en la última campaña 2019/20 algo más del 94,0% del total proviene de los países de la Unión Europea. España se sitúa a la cabeza con el 79,7%, seguido de Italia con el 11,2%. El resto de los países se sitúa por debajo del 4%.

En cuanto a los volúmenes por categorías de producto, el 61,2% del total de las importaciones corresponde al código 15.09.10 (aceites de oliva vírgenes), seguido de las importaciones que corresponden al código 15.09.90 (aceites de oliva) con el 37,8% y el 1,0% restante corresponde a las importaciones del código (15.10.00)(aceites de orujo de oliva).

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

Tabla 2 - Distribución de las importaciones por tipo de producto y país - 2019/2020 (t)

La evolución de las importaciones de aceites de oliva vírgenes y aceites de oliva presentó un cambio de tendencia a partir de la campaña 2014/2015. Por otro lado, el volumen importado de aceites de oliva vírgenes ha aumentado un 75,5% si comparamos la campaña 2019/2020 con la campaña 2007/2008 en la que representaban el 46,0% del total de las importaciones.

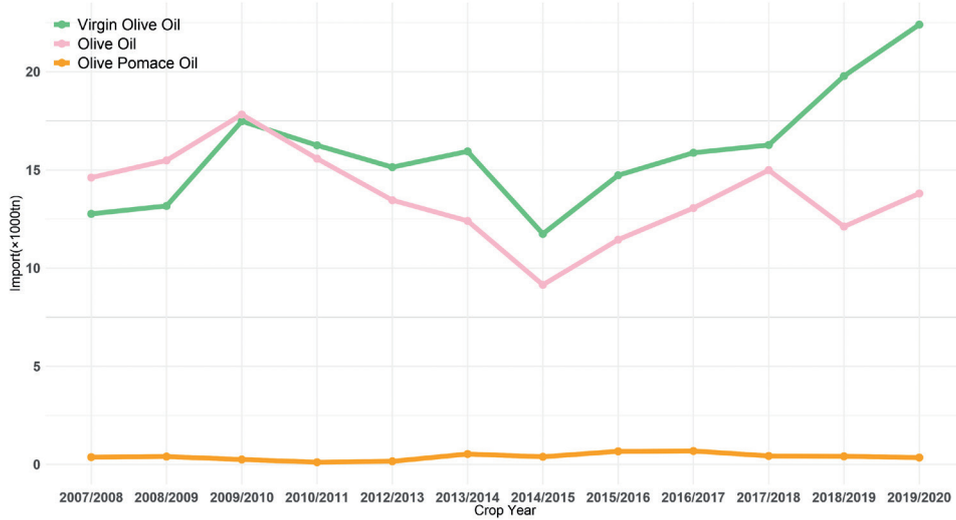
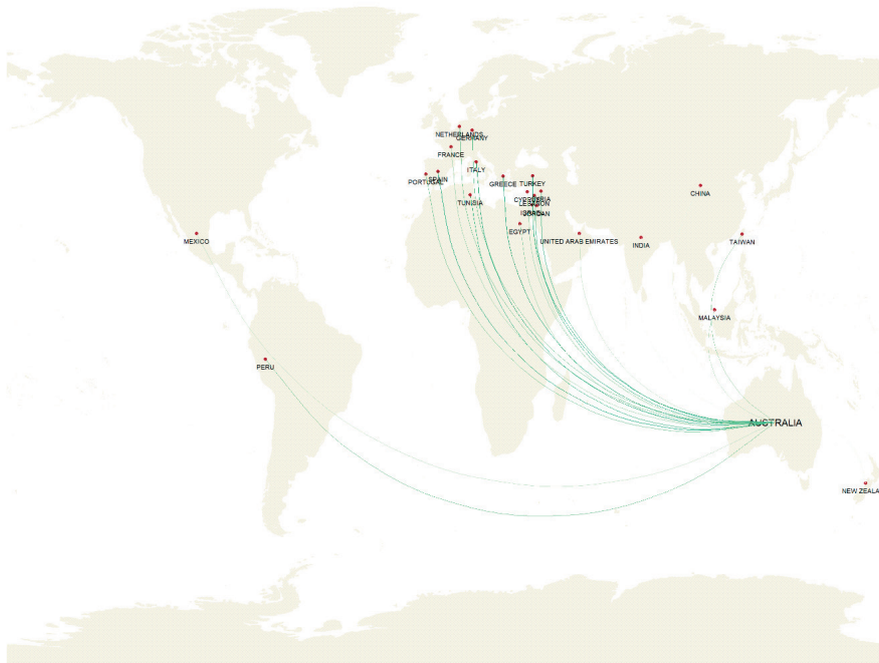


Gráfico 4 - Evolución de las importaciones por tipo de producto 2007/08 - 2019/20 (x1000 t)

Olive oil Imports to AUSTRALIA, 2019/20 crop year



Source: IOC own elaboration based on Australian Bureau of Statistics

Mapa 1 -Flujo de importaciones hacia Australia- 2019/20.



Aceitunas de mesa

El mercado australiano de aceitunas de mesa se sitúa en torno a las 17.000 t en las últimas 12 campañas, alcanzando en la última campaña 2019/20 (septiembre 2019 – agosto 2020) las 16.330 t, alrededor del 2,5% de las importaciones mundiales.

La tabla II muestra las importaciones de la última campaña por país de origen, entre ellos, destacan Grecia como principal proveedor de este mercado con el 49,8% del volumen importado (8.129 t); seguido de España con el 33,7% (5.497 t), Italia con el 7,4% (1.207 t) y Turquía con el 3,2% (525 t). El resto de los países se encuentran por debajo del 3%. En el apartado I.2 de esta publicación se puede seguir la evolución de este mercado mensualmente.

	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

Tabla 3 - Importaciones de aceitunas de mesa por país de origen 2016/17 - 2019/20 (×1000 t)

I. COMERCIO MUNDIAL DEL ACEITE DE OLIVA Y LAS ACEITUNAS DE MESA

1. ACEITE DE OLIVA – CAMPAÑA 2020/21

El comercio de aceite de oliva y de aceite de orujo de oliva en los 8 mercados que aparecen en la siguiente tabla durante los tres primeros meses (octubre 2020 – diciembre 2020) de la actual campaña muestra un aumento del 32% en Canadá, 29% en Australia, 24% en Brasil y del 14% en Estados Unidos, en comparación con el mismo periodo de la campaña anterior. Por otro lado, las importaciones disminuyen un 11% en Japón y un 3% en China. Los datos de Rusia solo estaban disponibles hasta el mes de noviembre en el momento de publicar esta Newsletter; comparados con el mismo periodo de la campaña anterior aumentan un 34%.

En cuanto al comercio de la UE en los dos primeros meses de la campaña (2020/21), las adquisiciones Intra-UE permanecen estables y las importaciones Extra-UE aumentan un 67% respecto al mismo periodo de la campaña anterior.



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. ACEITUNAS DE MESA – CAMPAÑA 2020/21

El comercio de aceitunas de mesa durante los cuatro primeros meses de la campaña 2020/21 (septiembre 2020 – diciembre 2020) en los mercados que aparecen en la siguiente tabla muestra un aumento del 33% en Canadá, del 30% en Australia y del 28% en Brasil respecto al mismo periodo de la campaña anterior. Por otro lado, las importaciones disminuyen un 17% en Estados Unidos.

En cuanto al comercio de aceitunas de mesa de la UE en los tres primeros meses de la campaña 2020/21 (septiembre 2020 – noviembre 2020), las adquisiciones Intra-EU disminuyen un 9% y las importaciones Extra-EU aumentan un 22% respecto al mismo periodo de la campaña anterior.

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. PRECIOS EN ORIGEN – ACEITES DE OLIVA

La evolución de precios mensuales para aceite de oliva virgen extra y refinado se muestra en los gráficos 1 y 2.

Aceite de Oliva Virgen Extra – Los precios en origen en España en la semana del 15 al 21 de febrero 2021 se sitúan en 2,69€/kg, que supone un aumento del 29,2% respecto al mismo periodo del año anterior.

Italia – Los precios en origen italianos se sitúan en la semana del 15 al 21 de febrero 2021 en 4,8€/kg, que supone un aumento del 54,8% respecto al mismo periodo del año anterior.

Grecia – Los precios de Grecia en la semana del 15 al 21 de febrero 2021 se sitúan en 2,53€/kg, por lo que aumentan un 32,9% respecto al mismo periodo del año anterior.

Túnez – Los precios en Túnez permanecen estables en las últimas semanas de junio 2018, situándose en 3,43€/kg, que supone un decrecimiento del 18% respecto al mismo periodo del año anterior.

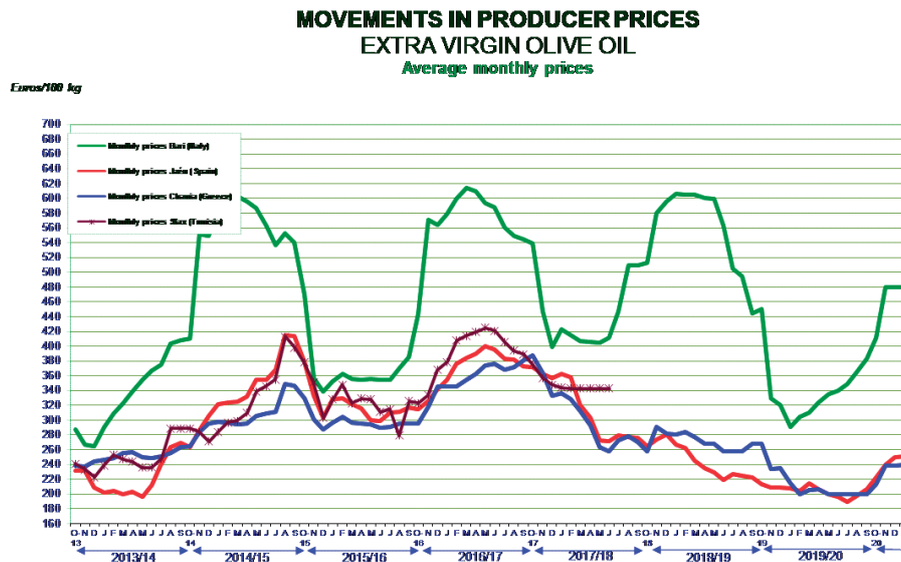


Gráfico 1

Aceite de oliva refinado: Los precios en origen en España se sitúan en 2,25€/kg en la semana del 15 al 21 de febrero 2021 lo que supone un aumento del 28,6% comparado con el mismo periodo de la campaña anterior. En esta categoría, los datos de Italia no se encuentran disponibles desde finales de diciembre de 2017, cuando tuvieron un incremento del 4% situándose en 3,56€/kg.

La diferencia entre el precio del aceite de oliva virgen extra (2,69€/kg) y el precio de aceite de oliva refinado (2,25€/kg) en España es de 0,44€/kg. En Italia esta diferencia en diciembre de 2017 era de 0,43€/kg.



MOVEMENTS IN PRODUCER PRICES REFINED OLIVE OIL

Average monthly prices

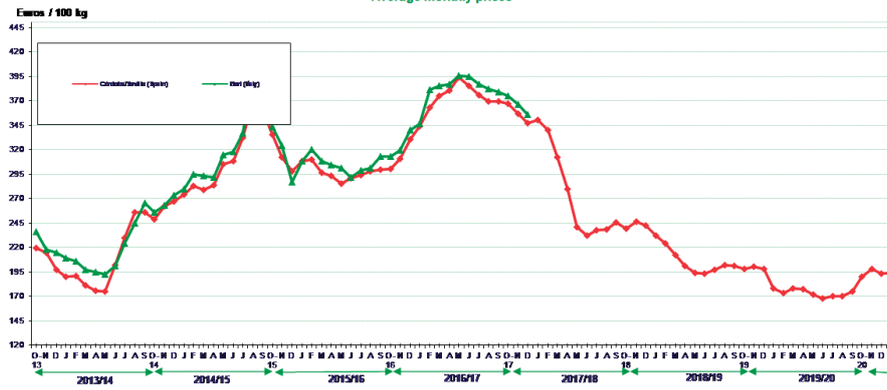


Gráfico 2



¡MANTÉNGASE INFORMADO!

<http://www.internationaloliveoil.org>

Siga la actualidad del sector en la revista de prensa del COI, Olive News:
<http://www.scoop.it/t/olive-news>

Siga la información del COI en:
<http://www.linkedin.com/company/international-olivecouncil>

La revista científica del COI, Olivæ, está disponible en:
<http://www.internationaloliveoil.org/store/index/48-olivae-publications>



Edificio (principal) del
Consejo Oleícola Internacional:
C/ Príncipe de Vergara 154, Madrid