

Noticias del Exterior

Boletín de información internacional agroalimentaria, pesquera y medioambiental
Número 372 – 29 de septiembre de 2016



MINISTERIO DE
AGRICULTURA,
ALIMENTACIÓN
Y MEDIO
AMBIENTE

SUBSECRETARÍA

SECRETARÍA
GENERAL TÉCNICA

Subdirección General
de Relaciones
Internacionales y
Asuntos Comunitarios

Subdirector General:
Gonzalo Eiriz

Coordinación general
del
Boletín:
Alberto Galán

Redacción:
Consejerías del
MAGRAMA en el Exterior

Composición:
Malvina Pí



Aviso Legal: los
contenidos de esta
publicación podrán
ser reutilizados,
citando la fuente y la
fecha, en su caso, de
la última actualización

Para consultar ejemplares
atrasados:
www.magrama.es

Edita: © Ministerio de
Agricultura, Alimentación
y Medio Ambiente
Secretaría General Técnica
Centro de Publicaciones

Catálogo de
Publicaciones
de la Administración
General del Estado
<http://publicacionesoficiales.boe.es>

NIPO: 280-15-016-8

SUMARIO

1. UNIÓN EUROPEA Y PAÍSES MIEMBROS

4

ALEMANIA

4

- * Disminuyen la superficie agraria y la producción de cereales
- * Presentado el Programa de Medio Ambiente 2030

AUSTRIA

6

- * Previsión de una excelente cosecha de cereales
- * Reducción de los ingresos agrarios por cuarto año consecutivo

FRANCIA

7

- * Presentación de la Ley francesa de Biodiversidad
- * Decreto sobre etiquetado obligatorio del origen la leche y carne utilizados como ingredientes

IRLANDA

8

- * El Brexit y el tipo de cambio afectan ya al sector agroalimentario irlandés
- * Visita del Secretario británico para la salida del RU de la UE
- * Consulta en el Parlamento británico sobre las relaciones entre Reino Unido e Irlanda

ITALIA

11

- * El Tribunal de Justicia de la UE abre una causa contra Italia por no recaudar de los productores el pago suplementario de la tasa láctea
- * El Plan Industria 4.0 incluye inversiones e investigación para el sector agrícola y agroalimentario

REINO UNIDO

12

- * Luz verde a la energía nuclear
- * Los agricultores deben hacer más por el medio ambiente
- * Continuidad de la política pesquera después del Brexit



2. RESTO DE EUROPA**14****RUSIA****14**

- * Crecimiento del 3% del sector agrario en 2016
- * Disminución de las ventas del comercio minorista 2016
- * Incremento del 25% de la producción de vinos en Rusia
- * Pesquerías rusas con certificación MSC (Marine Stewardship Council)
- * Nuevo avión anfíbio contra incendios y emergencias, Be-200ChS, que intervino este verano en Portugal

SUIZA**16**

- * Fin de las restricciones a los productos ecológicos entre Suiza y Canadá
- * Un estudio confirma la amenaza para el cultivo de la colza en Suiza por la competencia del aceite de palma de Malasia
- * Pérdida de biodiversidad: especies nativas de flora y fauna sometidas a una alta presión

3. AMÉRICA**18****ARGENTINA****18**

- * Se afianza el compromiso social, institucional y empresarial frente a la pérdida y desperdicio de alimentos
- * En el Noroeste argentino los cítricos están protegidos de la enfermedad bacteriana del HLB
- * El Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible se reunió con una experta en desertificación de la ONU
- * Argentina acuerda en la OMC iniciar negociaciones para eliminar subsidios pesqueros

BRASIL**20**

- * Brasil ratifica el Acuerdo de París sobre el Cambio Climático en NNUU
- * Brasil e India firman un Acuerdo de investigación de leguminosas
- * Cinco industrias cárnicas autorizadas a exportar carne a Estados Unidos, tras 17 años de negociaciones

CANADÁ**21**

- * Canadá reafirma sus compromisos para la conservación y protección de los Océanos
- * Programa de investigación para reducir el uso de antibióticos en la industria avícola
- * La Ministra de Comercio viaja a Europa para promover el Acuerdo de Libre Comercio entre Canadá y la UE
- * El Virus de la Diarrea Epidémica Porcina (PEDv) detectado en Manitoba

ESTADOS UNIDOS**23**

- * Participación del Secretario General de Pesca de España en la Conferencia Internacional "Our Ocean 2016"
- * EEUU lanza una nueva base de datos con información nutricional de más de 80.000 alimentos
- * El Servicio Forestal estadounidense y Coca-Cola anuncian la restauración de mil millones de litros de agua

4. ASIA**26****CHINA****26**

- * Importante presencia española en la Feria Fruit Logística de Hong Kong

5. ORGANIZACIONES Y ORGANISMOS MULTILATERALES	26
<u>CIHEAM (Centro Internacional de Altos Estudios Agronómicos Mediterráneos)</u>	26
* El Subsecretario del MAGRAMA asiste a la Reunión Ministerial de Agricultura del CIHEAM	
<u>FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación)</u>	27
* Diplomacia de la Unión Europea sobre Cambio Climático	
* Sistemas alimentarios y nutrición. Retos del siglo XXI	
<u>NNUU (Naciones Unidas)</u>	28
* Faltan algunas ratificaciones para la entrada en vigor el Acuerdo de París sobre Cambio Climático	
* Informe Estratégico sobre "Criminalidad Medioambiental"	
* UNESCO.- Reunión del Bureau del Consejo Internacional de Coordinación del Programa sobre el Hombre y la Biosfera (MAB)	
<u>OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico)</u>	30
* Reunión de la Coalición del Clima y el Aire Limpio (Climate land Clean Air Coalition, CCAC)	
<u>OMC (Organización Mundial del Comercio)</u>	31
* La OMC considera fundamental al comercio para cumplir los Objetivos de Desarrollo Sostenible	
* Estados Unidos plantea en la OMC una diferencia por las subvenciones chinas a la agricultura	
* Noruega dona más de 3 millones de francos suizos para ayudar a los países en desarrollo a crear capacidad comercial	

1. UNIÓN EUROPEA Y PAÍSES MIEMBROS

ALEMANIA

Disminuyen la superficie agraria y la producción de cereales

Los últimos datos disponibles sobre el uso de la tierra reflejan una ligera disminución de la SAU en 2016 de unas 13.700 h (-0,1%) respecto al año anterior, frenando así la tendencia alcista que se venía observando desde el 2012. La superficie correspondiente al cultivo de cereales se redujo un 2,7%, situándose el total de 6,35 millones de h, un 53,7% de la tierra cultivable.

El cultivo más importante volvió a ser, una vez más, el trigo con 3,216 millones de h y un 27,2% de la tierra cultivable, que registra una reducción en 67.000 h (-2,0%). La superficie dedicada al cultivo del centeno (incluido el tranquillón de invierno) se redujo en un 6,6% situándose en 575.200 h, con lo que continúa la tendencia a la baja observada durante los últimos años. La superficie dedicada a la cebada ascendió, durante la campaña actual, a 1,618 millones de h quedándose así insignificadamente por debajo del nivel del año anterior.

Por su parte, la superficie dedicada a la producción de forrajeras y cosecha en verde aumentó en un 2,3% alcanzando el total de 2,810 millones de h, debido principalmente al incremento del maíz para ensilado y cosecha en verde que, con 2,145 millones de h, superó la de la campaña de 2015 en un 2,1%. Con ello, en cuanto a superficie, el maíz para ensilado representa el segundo cultivo más importante -por detrás del trigo- con una proporción en la tierra total de cultivo del 18,1%.

Utilización de la Tierra Cultivable en Alemania según Grupos de Productos¹
(2012-2016 Datos en miles de hectáreas)

	2012	2013	2014	2015	2016	Var.(%) 2016/15
Superficie Agraria Útil (SAU)	16.667,3	16.699,6	16.724,8	16.730,7	16717	-0,1
de ésta: Tierra Cultivable	11.834,0	11.875,9	11.869,2	11.846,4	11822	-0,2
de ésta: Cereales	6.527,3	6.533,7	6.486,6	6.529,2	6355,7	-2,7
Trigo	3.056,7	3.128,2	3.219,7	3.282,7	3215,7	-2,0
Centeno ²	708,5	784,6	629,9	616,0	575,2	-6,6
Cebada	1.677,8	1.570,4	1.573,7	1.621,8	1617,6	-0,3
Leguminosas	82,1	74,7	92,4	160,4	187,7	17,0
Raíces y Tubérculos	645,5	605,3	621,1	554,1	574,5	3,7
de éstos: Patatas	238,3	242,8	244,8	236,7	235,5	-0,5
Hortalizas, fresas y otros cultivos de huerta	132,1	132,3	139,8	136,9	145,3	6,1
Cultivos industriales	1.382,0	1.535,5	1.466,3	1.374,4	1400,8	1,9
de éstos: Colza de invierno	1.299,5	1.460,0	1.391,9	1.281,8	1331,3	3,9
Plantas para cosecha en verde y plantas forrajeras	2.815,3	2.760,3	2.857,1	2.746,2	2809,6	2,3
de éstas: Maíz para ensilado	2.038,0	2.003,2	2.092,6	2.100,4	2144,5	2,1
Tierras Retiradas/Barbecho	214,6	198,9	188,6	310,2	312,6	0,8

¹ Resultados provisionales 2016; incluido tranquillón de invierno

Estos datos de superficie se ven reflejados en los datos provisionales de cosecha presentados por el Ministerio de Agricultura, que estiman la cosecha de cereales y colza de este año en 45,50 millones de t, un 7% menos que el año anterior, aunque con diferencias regionales importantes.

La cosecha de colza de invierno se redujo en un 7% con respecto al año pasado, situándose en 4,66 millones de t. El contenido en aceite de las muestras analizadas hasta la fecha, además, es más bajo que en los últimos dos años.

En cuanto a la cosecha de trigo se cuenta con una producción de 24,55 millones de t, un 7,5% menos que en 2015, con unos rendimientos de 7,68 t/ha, un 5,8% por debajo de los obtenidos en 2015. La cosecha de centeno bajará a unos 3,23 millones de t (-7%), manteniéndose los rendimientos en unos 5,6 t/ha.

En cuanto a las cebadas, la de invierno reduce su cosecha un 6%, alcanzando el volumen total de 9,04 millones de t (7,8 ton/ha) y la de verano un 8,5% menos, con una cosecha total de 1,83 millones de t.

Presentado el Programa de Medio Ambiente 2030

La Ministra de Medio Ambiente presentó el pasado 10 de septiembre el "Programa de Medio Ambiente 2030", que formula objetivos y propuestas para una estructuración sostenible y medioambiental en las áreas principales de la política, la economía y la sociedad del país. En este contexto, la Ministra declaró que "nuestro planeta está al límite en cuanto a su capacidad de resistencia, no podemos simplemente continuar así. Es hora de una nueva y fortalecida política medioambiental que tenga en cuenta los retos globales de manera sistemática e inicie una transformación fundamental".

El Programa incluye propuestas para una política financiera y económica acorde con el medio ambiente, para un fortalecimiento de la política medioambiental en Alemania, un nuevo concepto de bienestar y para el apoyo a las iniciativas sostenibles de empresas y ciudadanos.

En materia financiera, el programa apuesta por el desarrollo de una reforma fiscal ecológica, que, a través de reducciones o exenciones fiscales, posibilite un marco de acción que permita la transformación hacia una producción y consumo sostenibles. También apuesta por una paulatina desaparición de las subvenciones perjudiciales para el medio ambiente, tanto a nivel nacional como europeo e internacional. En este punto, el programa incluye además medidas para orientar las inversiones públicas, especialmente en infraestructuras, según criterios de sostenibilidad, así como la propuesta de desarrollar criterios para la inversión de fondos públicos acordes al medio ambiente.

En materia de política medioambiental, el programa propone conceder al Ministerio federal de Medio Ambiente el derecho de iniciativa en otros ámbitos de competencia en asuntos de relevancia en materia medioambiental.

Además, el programa también se posiciona a favor de un fortalecimiento claro de la agricultura ecológica. El Ministerio propone, entre otras medidas, la limitación de las explotaciones ganaderas extensivas, la elaboración de una nueva estrategia para el nitrógeno o una reducción en la aplicación de fitosanitarios.

En materia de consumo, el programa aboga por apoyar el establecimiento de unos hábitos de consumo sostenibles a través, entre otras medidas, de una "segunda etiqueta de precio", que informe al consumidor sobre los costes medioambientales de productos y servicios con una importante dimensión ambiental, tales como los aparatos electrónicos.

Durante la presentación del programa la Ministra argumentó que Alemania tiene que asumir su responsabilidad en la superación de los límites planetarios; el estilo de vida y consumo del país utiliza los recursos de tal manera que ponen en peligro las oportunidades de desarrollo de otras zonas del planeta. Por este motivo la responsable ministerial considera necesario alcanzar un modelo económico que respete los límites de los recursos naturales y el Programa de Medio Ambiente 2030 un instrumento importante para lograrlo.

AUSTRIA

Previsión de una excelente cosecha de cereales

De acuerdo con los datos provisionales presentados por el Organismo Regulador del Mercado Agrario de Austria (AMA), los pronósticos para la cosecha de cereales para el año en curso son especialmente buenos y rondarán -excluido el maíz- los 3,7 millones de t, un 16% (+519.000 t) por encima de la cosecha obtenida en 2015 y unas 600.000 t (+20%) por encima de la cantidad media cosechada a lo largo de los últimos cinco años.

El trigo registró, con respecto al 2015, un aumento de la superficie cultivada en un 1,8% y un incremento de la producción en un 19% hasta alcanzar 1,96 millones de t. Además, esta cosecha se caracteriza por su alta calidad con elevados índices de caída (*falling number*) y altos pesos por hectolitro aunque, sin embargo, no se ha logrado mantener el contenido en proteína registrado el año pasado. La distribución de la calidad en Austria se estima en un 20% de trigo de calidad superior y de trigo de calidad, un 63% de trigo para molinería y el resto de calidad forrajera. De acuerdo con la AMA, con este resultado provisional la cosecha actual no alcanzará la calidad obtenida el año pasado pero -dado que se trata de una calidad mejor que la cosechada hasta la fecha en Francia, Hungría y Alemania- el cereal austríaco tiene buenas probabilidades de comercialización.

En cuanto al trigo duro, se espera un fuerte aumento de la producción que ascenderá a unas 20.000 t (+38%), debido a mayores rendimientos por h y un aumento de la superficie en aproximadamente un 20%.

La cosecha del centeno aumentará, con respecto al año anterior, en un 16% hasta situarse en 195.000 t, mientras que para la cebada se espera un aumento de tan solo un 7% hasta 890.000 t, debido a las reducciones realizadas en las plantaciones de verano.

Se observa también un aumento del cultivo de espelta y triticale, siendo destinado este último, cada vez más, a fines industriales. La cosecha de maíz forrajero ascenderá, según las estimaciones, a unos 1,99 millones de t, aproximadamente 320.000 t más (+19%) que en 2015, aunque por tercer año consecutivo se registró una reducción de la superficie de cultivo debido a la expansión del gusano de la raíz del maíz.

Tras varios años de crecimiento, en la república alpina se ha procedido a reducir, también, la superficie de cultivo de soja, un 12,4% hasta situarse en 49.419 h, por lo que se pronostica una cosecha considerablemente más reducida que en años anteriores.

Reducción de los ingresos agrarios por cuarto año consecutivo

De acuerdo con los datos presentados por el Ministerio de Agricultura austríaco, los ingresos registrados en los sectores agrario y forestal en 2015 volvieron a reducirse -por cuarto año consecutivo- situándose en 19.478 € de media por explotación, lo que significa un descenso de un 17% en comparación con el 2014. Esta dramática evolución se debió, entre otras circunstancias, a los bajos precios pagados al productor, a condiciones climáticas extremas y desfavorables y a un aumento de los costes generales a los que se vieron enfrentadas las explotaciones agrarias y forestales del país.

El Ministro de Agricultura austríaco recordó que, ya antes de publicarse los datos sobre los ingresos agrario, el gobierno austríaco había decidido suprimir la cuota a pagar a la seguridad social en el cuarto trimestre del 2016, lo que supondrá una descarga financiera para los agricultores por un importe de 167 millones de €. Además, se ha puesto a disposición de los mismos un paquete de ayudas para paliar los daños causados por las heladas y el granizo que asciende a 100 millones de € financiado a través del fondo para catástrofes con fondos tanto de la Federación, como de los gobiernos regionales.

El Presidente de la Asociación Austríaca de Agricultores subrayó que los ingresos del sector agrario austríaco se encuentran muy por debajo de los ingresos brutos anuales registrados en otros sectores, y señaló que desde 2011 los agricultores del país han llegado a perder más de una tercera parte de sus ingresos.

El Presidente de la Cámara Agraria de Austria señaló que, a su juicio, las pérdidas continuas de ingresos son una consecuencia directa del cambio climático que provoca períodos de sequía extrema, inundaciones, heladas y tempestades, así como del embargo ruso para alimentos procedentes de la UE.

De acuerdo con el Presidente de la Asociación de Agricultores, la situación se presenta especialmente catastrófica en los sectores lácteo y porcino dónde, tanto el embargo ruso como la crisis de mercado han repercutido negativamente en las explotaciones, por lo que “ya solo se trata de sobrevivir y -en muchas zonas- ni se presenta el planteamiento de realizar inversiones o cambiar a otro tipo de actividades agrarias”.

El Presidente de la Cámara Agraria de Austria también se manifestó en este sentido, expresando su temor a que la caída que caracteriza la evolución actual de los ingresos agrarios austriacos continúe en 2016. Además, señaló que no solo los porcicultores y ganaderos de leche se ven enfrentados precios mínimos, sino también los productores de cereales, oleaginosas, remolacha y carne de vacuno esperan reducción considerables de sus ingresos. “Si a todo ello se suman los daños causados por las heladas registrados a finales de la primavera pasada, se calcula que a los agricultores les faltarán entre unos 700 y 800 millones de €”, dijo. El Presidente también informó que, en comparación con el 2011, los ingresos de los sectores agrario y forestal se redujeron, en términos nominales, en 10.224 € (más de un 30%). Las pérdidas más acentuadas afectaron a las explotaciones de cereales, remolacha azucarera, patata y oleaginosas, con reducciones de aproximadamente 21.000 €, con lo que estas explotaciones disponen de la mitad de lo que ganaban en 2011. Por todo ello, exigió, la puesta a disposición de ayudas a la liquidez, créditos avalados por el Gobierno federal, así como medidas enfocadas a aliviar los costes de producción.

FRANCIA

Presentación de la Ley francesa de Biodiversidad

El pasado día 20 de septiembre se ha presentado en el Ministerio de Medio Ambiente, Energía y Mar de Francia la nueva ley francesa sobre biodiversidad, la ley sobre la Reconquista de la Biodiversidad, La Naturaleza y el Paisaje. La Ley fue aprobada el 21 de julio de 2016 por la Asamblea Nacional y promulgada el 8 de agosto de 2016, cuarenta años después de la ley de 1976 sobre protección de la naturaleza y con un período de tramitación lenta.

Mediante esta Ley, Francia adopta nuevos principios, medidas y herramientas destinadas a la protección de la naturaleza y la biodiversidad, a promover medidas de protección de las especies en extinción y endémicas, así como la posibilidad de crear zonas prioritarias de biodiversidad, favorecer el conocimiento del estado del medio ambiente mediante el Inventario del Patrimonio Natural y el Atlas de Inventario Biológico. También se incorporan principios medioambientales como el principio de “evitar, reducir y compensar”. Además se reconoce el **daño ecológico** que bajo el principio “quien contamina paga” requiere la reparación de daños al medio ambiente. Aprueba la ratificación, a su vez, del Protocolo de Nagoya, que regula el acceso a los recursos genéticos y los conocimientos tradicionales, protocolo derivado del Convenio sobre la Diversidad Biológica.

Entre las medidas introducidas por esta ley, conviene remarcar la prohibición, a partir del 1 de septiembre de 2018, del uso de plaguicidas que contienen **neonicotinoides**, una familia de insecticidas perjudiciales para los insectos polinizadores, como las abejas. No obstante, en la ley se establecen excepciones, mediante orden ministerial, hasta el 1 de julio de 2020, cuando no exista otra alternativa posible. Asimismo, durante la presentación de la ley, la Embajada de Eslovenia remarcó la necesidad de la implantación de esta medida conservadora y anunció como iniciativa del país la convocatoria en Roma por la FAO de un evento sobre abejas polinizadora el 20 de mayo de 2018.

Otro aspecto reseñable de esta ley es la creación de una nueva agencia, la **Agencia Francesa por la Diversidad (AFB)**. La AFB deberá crearse antes del 1 de enero de 2017 y su objetivo principal será la coordinación de políticas sobre áreas naturales, asesoramiento a los planificadores y el ejercicio de la policía ambiental. Reagrupará a partir del 1 de enero de 2017 a cuatro organismos existentes: la Oficina Nacional para el Agua y los Medios Acuáticos (ONEMA), la Agencia de Áreas Marinas Protegidas, la Agencia de Parques Nacionales de Francia y el Taller Técnico de Espacios naturales (GIP ATEN). Asimismo, contará con direcciones regionales o interregionales y a agencias regionales para la biodiversidad. Por otro lado, mediante esta ley se verá renovada la gobernanza del agua y de la biodiversidad.

Para la puesta en marcha de las nuevas medidas presentadas por la ley, se hace necesaria la promulgación de 35 decretos, cuyo propósito es que se publiquen a finales de año.

Decreto sobre etiquetado obligatorio del origen la leche y carne utilizados como ingredientes

El pasado 21 de agosto, Francia publicó el Decreto nº 2016-1137 del 19 de agosto de 2016, que establecía un nuevo etiquetado obligatorio del origen de los ingredientes cárnicos y lácteos y de la leche comercializada en Francia.

Hasta ahora la identificación del origen francés era voluntaria; esta nueva legislación francesa, que establece el etiquetado obligatorio, ha sido autorizada expresa y excepcionalmente por la Comisión. De esta manera, Francia implementa esta medida a modo de prueba durante dos años, hasta el 31 de diciembre de 2018. Tras este periodo, elaborará un informe para la Comisión que servirá para evaluar si esta medida se convierte en definitiva. Mientras tanto en Francia todavía se está discutiendo sectorialmente el porcentaje mínimo de los ingredientes que debe ser declarado.

Con motivo de la publicación de este Decreto, el Ministerio de Agricultura francés afirmaba que esta medida *"permitirá a los ciudadanos beneficiarse de una mejor información, a los productores de leche y de carne obtener un reconocimiento de la calidad de sus producciones y a las empresas de transformación, valorizar la composición de sus productos transformados"*.

El Decreto establece que los productos fabricados o comercializados en otro Estado Miembro de la Unión Europea no están sometidos a este Decreto. Además, también incluye un periodo transitorio por el que los alimentos envasados, fabricados o comercializados cuyo etiquetado no cumpla con estas nuevas disposiciones, podrán comercializarse hasta el 31 de marzo de 2017.

En el mes de marzo del año pasado, esta Consejería había pedido al Ministerio francés que fuese informada sobre el contenido y el estado de tramitación de este decreto y obtuvo el borrador del mismo, cuando todavía estaba pendiente de su revisión en Bruselas, previa a su autorización.

Se da la circunstancia de que el Informe de la Comisión COM(2015) 205 ⁽¹⁾ en relación a la indicación obligatoria del país de origen o del lugar de procedencia para la leche, la leche utilizada como ingrediente de productos lácteos y las carnes diferentes de las de bovino, porcino, ovino, caprino y la carne ave, concluía que *"para los productos alimentarios analizados en este Informe, los consumidores cuentan en la actualidad con la posibilidad de elegir los productos lácteos o a base de carne en los que los productores voluntariamente indican la información concerniente a su origen. Puede tratarse de una solución satisfactoria que no impone cargas suplementarias para la industria ni las autoridades. La indicación obligatoria del origen en el etiquetado conllevaría un alza de las cargas reglamentarias para la mayoría de los productos analizados en el presente Informe y consecuentemente, la cuestión que se plantea es examinar el equilibrio entre los costes y las ventajas que justificarían esta indicación obligatoria"*.

IRLANDA

El Brexit y el tipo de cambio afectan ya al sector agroalimentario irlandés

La Asociación de la industria irlandesa (IBEC), ha publicado una encuesta entre más de 450 empresas de todos los sectores de la economía, según la cual las empresas de la alimentación y bebidas son las más preocupadas por los riesgos que puede provocar el Brexit.

El 42% de las empresas de alimentación y bebidas consideran que el Brexit tendrá un impacto negativo en el valor de las exportaciones, mientras que este porcentaje baja hasta el 26% en el conjunto total de las empresas encuestadas.

No obstante, aunque el resultado de las negociaciones de salida entre la UE y el Reino Unido tendrá potencialmente un impacto enorme en el comercio de Irlanda con el Reino Unido, que constituye la base fundamental de su modelo de exportación, el sector se enfrenta ya a un gran reto derivado del debilitamiento de la libra esterlina.

De acuerdo con la misma encuesta de la IBEC, el 45% del total de las empresas encuestadas esperan que los movimientos del tipo de cambio tengan un impacto negativo en su negocio, pero este porcentaje se eleva hasta el 64% en el caso de las empresas de alimentación y bebidas.

Para un 42% de las empresas de alimentos y bebidas, el principal reto lo constituye la volatilidad del tipo de cambio, lo que baja hasta el 22% en el total de las empresas y resulta coherente con el hecho de que el 51,5% de las empresas de alimentos y bebidas tengan un contrato de cobertura de precio frente al 24% general.

Por su parte, la Federación irlandesa de Industrias de Alimentación y Bebidas (FDII - Food and Drink Industry Ireland) ha publicado un informe sobre el efecto del Brexit en la industria alimentaria de ese país.

El informe resume los graves efectos en las exportaciones y el empleo que esta situación tendrá sobre una exportación al Reino Unido centrada en el sector de la alimentación y la bebida. Según el informe, la variación actual del cambio de la moneda, no constituye un fenómeno cíclico, sino estructural, y también ha habido muchos cambios fundamentales en el entorno económico y empresarial, tanto a nivel de Irlanda como en el Reino Unido que hacen que esta situación sea muy diferente a las anteriores situaciones de debilidad de la libra.

Un análisis del tipo de cambio histórico y su relación con la exportación agroalimentaria muestra que una debilitación del 1% en la libra esterlina supone una caída del 0,7% en las exportaciones de Irlanda al Reino Unido.

La situación coincide con una estrategia de precios de los minoristas del Reino Unido en un ambiente de deflación para los alimentos con descuentos duros que han duplicado su participación en la cuota de mercado hasta el 10%, y con una política de re-nacionalización de los mercados en toda Europa, con políticas de abastecimiento doméstico en crecimiento.

Según las empresas agroalimentarias, el objetivo del Gobierno debe ser poner en marcha medidas de mitigación para ayudar a las empresas a gestionar sus negocios y garantizar los ingresos de los agricultores en un momento de continua incertidumbre causada por el cambio de divisas y las negociaciones del Brexit. La atención debe centrarse en el mantenimiento de los mercados en el Reino Unido y el desarrollo de otros mercados, así como asegurar que las empresas sigan siendo competitivos en el mercado interno frente a las importaciones y la amenaza de las compras transfronterizas.

El informe de la FDII puede consultarse en:

[http://www.fdiie.ie/Sectors/FDII/FDII.nsf/vPages/News_and_Events~Press_release_archive~brexit-the-challenge-for-the-food-and-drink-sector/\\$file/Brexit%20-%20the%20challenge%20for%20the%20food%20and%20drink%20sector.pdf](http://www.fdiie.ie/Sectors/FDII/FDII.nsf/vPages/News_and_Events~Press_release_archive~brexit-the-challenge-for-the-food-and-drink-sector/$file/Brexit%20-%20the%20challenge%20for%20the%20food%20and%20drink%20sector.pdf)

Visita del Secretario británico para la salida del RU de la UE

El Secretario de Estado y el Ministro Junior del nuevo Departamento Británico para la salida de la UE, se reunieron en Dublín con altos cargos políticos y líderes empresariales irlandeses en su primera visita a otro Estado miembro de la UE durante el proceso de preparación de la salida del Reino Unido de la UE.

El Gobierno del Reino Unido está decidido a fortalecer los lazos políticos y comerciales entre los dos países después de la salida para ayudar a las empresas irlandesas a establecerse en el Reino Unido, a la vez que se asegura una poderosa presencia de empresas británicas en Irlanda.

Los objetivos de la visita eran contactar con la comunidad empresarial irlandesa y discutir los temas de interés común, entre ellos el futuro de la frontera entre ambos países en la idea de evitar barreras comerciales innecesarias.

El Secretario de Estado ha manifestado: "La relación entre Reino Unido e Irlanda es de vital importancia para nuestro país, dado que los vínculos entre ambos desempeñan un importante papel en el éxito del Reino Unido. Los intercambios comerciales entre los dos países, con un valor de más de mil millones de euros, se llevan a cabo todas las semanas y estoy decidido a profundizar y fortalecer esta relación después de salir de la UE. Creo firmemente que nuestras decisiones deben estar informadas por los que dirigen nuestras dos economías y crean puestos de trabajo y

prosperidad para todos. Por eso ha sido muy importante reunirse con líderes políticos y empresariales para ayudar a sentar las bases de una relación de trabajo aún más estrecha y exitosa".

El Primer Ministro irlandés ha dicho en una reciente entrevista de radio que la UE no dará a Reino Unido pleno acceso al mercado único a menos que éste permita la libre circulación de personas, añadiendo que en la mesa del Consejo Europeo existe el propósito de no ceder. En su opinión el Gobierno británico no parece tener una posición clara sobre qué tipo de salida desea lograr.

Consulta en el Parlamento británico sobre las relaciones entre Reino Unido e Irlanda

El Embajador de Irlanda en Reino Unido ha comparecido ante el Comité Parlamentario de la UE de la Cámara de los Lores con motivo de la consulta sobre las relaciones de Reino Unido e Irlanda tras el Brexit, expresando su preocupación a raíz de los resultados del referéndum.

El Embajador irlandés recordó sus intervenciones previas en ese mismo Subcomité con anterioridad al referéndum, cuando habló sobre la posibilidad de consecuencias negativas para Irlanda del Norte y para las relaciones entre Irlanda y Reino Unido, destacando los riesgos significativos para Irlanda, incluidos los relativos al comercio bilateral y la pérdida de un aliado importante en las negociaciones de la UE y sobre la incertidumbre que crearía el Brexit en cooperación general entre norte y sur y los problemas fronterizos.

El Embajador dijo que Irlanda permanecerá en la UE y en la zona del euro, que representan una nueva era para ambos países y para sus relaciones bilaterales, y que este será un momento difícil para el Reino Unido, la UE e Irlanda. Sin embargo, subrayó que su país hará todo lo necesario para proteger los vínculos políticos, económicos y personales con el Reino Unido.

El Embajador destacó cuatro puntos principales sobre las implicaciones del Brexit: la economía; los lazos especiales con el Reino Unido, que han experimentado una transformación positiva durante las décadas que ambos países han sido socios en la UE; las relaciones particulares entre Norte y Sur de Irlanda; y el equilibrio global de la Unión Europea.

En su opinión, las dos economías están profundamente interconectadas y cualquier daño sufrido por la economía del Reino Unido repercutirá negativamente en Irlanda. El Reino Unido es el mercado más importante para los bienes y servicios irlandeses e Irlanda es el quinto mercado de exportación de Reino Unido. Por tanto, Irlanda tiene un enorme interés en reducir al máximo las barreras comerciales entre ambos países y por lo que le gustaría que el Reino Unido conservara una estrecha relación comercial con la UE.

La principal preocupación de Irlanda sobre el Brexit es la relación con Irlanda del Norte. Cuando el Reino Unido abandone la UE, Irlanda del Norte estará en una posición única en la que casi todos sus residentes tendrán derecho a la ciudadanía de un país de la UE. El Embajador citó al Ministro de Exteriores irlandés, cuando dijo, "el hecho de que Irlanda y el Reino Unido compartan una ciudadanía común de la UE proporciona un espacio para la reconciliación que trasciende la ecuación de suma cero de la soberanía británica o irlandesa. El Gobierno irlandés no subestima la inquietud que sienten en la actualidad muchas personas en Irlanda del Norte ante la perspectiva de la pérdida de su conexión con la Unión Europea".

El Acuerdo de Viernes Santo de 1998 fue un gran logro para ambos países, y la frontera abierta en Irlanda se ha conseguido debido al efecto combinado del proceso de paz y la adhesión a la UE. De acuerdo con el Embajador, los otros socios de la UE son muy conscientes de estas circunstancias especiales y comprensivas con las preocupaciones particulares de Irlanda.

El Embajador destacó que los acuerdos fronterizos actuales son beneficiosos para ambas partes de Irlanda y para ambas comunidades, por lo que se tienen que conservar, evitando la implantación de una frontera rígida. Es un tema en el que se necesita trabajar arduamente en las futuras negociaciones para encontrar formas prácticas de conseguirlo, ya que cualquier esfuerzo para controlar la libre circulación de personas a través de la frontera irlandesa, o entre Gran Bretaña e Irlanda, sería muy perjudicial.

ITALIA

El Tribunal de Justicia de la UE abre una causa contra Italia por no recaudar de los productores el pago suplementario de la tasa láctea

El Tribunal de Justicia de la UE comunicó oficialmente el día 9 de septiembre de 2016 la apertura de una causa contra Italia "por no haber recaudado de los productores el pago suplementario". Es decir, el Estado italiano, tras haber pagado a Bruselas las multas en nombre de los productores que sobrepasaron las cuotas asignadas entre 1995 y 2009, puede incurrir en graves sanciones ulteriores al no haber recuperado dichas cantidades a los productores responsables.

A este respecto, la Comisión Europea estima que, de un total de 2.300 millones de multas, faltan por reembolsar por parte de los productores que superaron las cuotas unos 1.750 millones. El Tribunal da por perdido parte de este importe si no se incluye en un plan por etapas de 14 años, consistente en fraccionamientos concedidos por el Ministro de Política Agrícola, Sr. Alemanno y posteriormente por el Ministro Zaia. Para Bruselas faltan por recuperar más de 1.340 millones.

Sin embargo, para la organización agraria COLDIRETTI (asociación de grandes productores) las cuotas pendientes se refieren a dos mil productores, de los cuales 600 deben pagar sumas superiores a 300.000€. Tal comportamiento pone en peligro las cuentas del Estado y supone una competencia desleal respecto a la mayoría de los 33.000 ganaderos que se ven obligados a afrontar una situación del mercado dramática. La reclamación de la AGEA anunciada en 2015 a este respecto a 1.455 productores, ha sido un fracaso.

Según los magistrados del Tribunal de Cuentas, "este modo de proceder permite mantener sumergido una deuda a cargo de los presupuestos del Estado". Al mismo tiempo, la recuperación de las sumas con el procedimiento ejecutivo parece cada vez más difícil y, al final, deberá ser la fiscalidad general la que se haga cargo del costo, con un cargo estimado de 70€ por ciudadano italiano.

El Plan Industria 4.0 incluye inversiones e investigación para el sector agrícola y agroalimentario

El Ministerio de Políticas Agrícolas Alimentarias y Forestales informó el pasado 21 de septiembre de la próxima convocatoria en el ámbito del Plan Industria 4.0, que incluye un marco de apoyo a inversiones dirigidas a la investigación y el desarrollo de las tecnologías para el sector agrícola y agroalimentario. En particular las acciones con derecho a apoyo en el marco de este paquete serían:

- Acceso de las empresas agrícolas, contratistas por cuenta de terceros y agroindustriales a las medidas de apoyo a las inversiones, como hiper-amortización al 250% y super-amortización, para compras de tecnología 4.0;
- Inversiones para favorecer el acceso de las empresas a la banda ultra ancha, en coordinación con los recursos para dichas infraestructuras incluidas en los fondos europeos agrícolas;
- Eliminación del costo de la garantía primaria de ISMEA para las empresas agrícolas, a través de un plafón dedicado en el ámbito de la refinanciación del Fondo de Garantía del Ministerio de Desarrollo Económico;
- Reimpulso y extensión de los contratos de desarrollo, también para las empresas agrícolas y la cadena agroalimentaria;
- Refuerzo de la investigación agrícola y agroalimentaria con el CREA.

El objetivo de este ambicioso programa se resume en la declaración del Ministro Maurizio Martina en ocasión del encuentro de coordinación del plan "Industria 4.0": "La agricultura y el sector agroalimentario jugarán un papel de protagonistas para el desarrollo del modelo económico nacional. Agradezco al Presidente Renzi y a los Ministros Calenda y Giannini por haber compartido una trayectoria que marcará de forma sustancial el futuro de nuestro país. Queremos un sector primario cada vez más sostenible e innovador, apostando por las claves de la investigación y la tecnología. Son dos elementos que deben ir juntos, y la agricultura de precisión responde a esta exigencia. Hemos lanzado en julio nuestras Líneas de Guía que ahora son parte integrante del proyecto Industria 4.0. Queremos hacer crecer las tecnologías de precisión en la agricultura y llegar al 10% de las superficies cultivadas con estas innovaciones antes de 2021. Para trabajar inmediatamente hemos convocado una reunión de todo el sector en el Ministerio para una primera reunión operativa el próximo 28 de septiembre".

REINO UNIDO

Luz verde a la energía nuclear

Después de fuertes debates desde su toma de posesión, y del establecimiento de medidas adicionales para garantizar la seguridad nacional en el caso de infraestructuras críticas en manos extranjeras, el Gobierno británico ha dado la aprobación final a la construcción de la primera central nuclear que vendrá a sustituir a las anteriores.

Actualmente hay en funcionamiento ocho centrales nucleares en el Reino Unido, que aportan una quinta parte de la producción total de electricidad, pero únicamente una de ellas estará en funcionamiento después de 2030.

La nueva central aprobada, que se espera entre en funcionamiento en 2025, aportará el 7% de la demanda total de electricidad prevista para esa fecha, asegurando el suministro a 6 millones de hogares.

El Reino Unido se ha comprometido, además, a eliminar para 2025 las obsoletas centrales de carbón como parte de su esfuerzo contra el cambio climático, con lo que para 2030 habrán desaparecido las centrales eléctricas que abastecen cerca del 60% de la producción total de electricidad en el Reino Unido.

La energía nuclear no es, sin embargo, barata. El coste de la central de Hinkley Point C, ahora aprobada, se proyecta en 18.000 millones de £. El coste total será, no obstante, afrontado por la empresa francesa EDF con la colaboración de dos empresas chinas, CGNC y CNNC, que aportarán una tercera parte de la inversión total.

Para posibilitar la inversión, el Gobierno británico garantiza un precio de 92,50 £ por MW/h producido, corregido con la inflación, durante los primeros 35 años de vida de la central, que se proyecta en 60. El precio garantizado es más de dos veces superior al precio actual y supone un subsidio, calculado por la Oficina Nacional de Auditoría, de 30.000 millones de £.

A pesar de todo, el beneficio total de la inversión no está garantizado, por lo que algunos sindicatos franceses se oponen al riesgo asumido. EDF prevé un retorno total del 9%, pero el acuerdo incluye la devolución al Gobierno británico de al menos el 50% de los beneficios extras en caso de que la inversión final sea menor a la proyectada, y los inversores deberán por el contrario hacer frente a cualquier sobre coste inesperado. Riesgos adicionales se derivan del hecho de que los reactores proyectados (EPR–European Pressurized Reactors) no han sido aún probados en ninguna otra parte, de los problemas que afronta actualmente EDF en la construcción en el norte de Francia de una central similar en la que se han acumulado seis años de retrasos y 7.000 millones de € en sobre costes, y del coste del tratamiento de los residuos radiactivos.

La alternativa que proponen algunos detractores del acuerdo, supondría la construcción de cuatro grandes centrales eólicas en alta mar que pudieran aportar los 3,2 GW de la central proyectada, pero al coste de 120 £ por MW/h de las últimas centrales eólicas construidas, el coste total sería superior. Sin tener en cuenta que la central nuclear podría trabajar ininterrumpidamente durante el 80-90% del tiempo, mientras que las centrales eólicas lo harían el 25-50%, precisando de centrales convencionales alternativas para los días sin viento.

La construcción de la nueva central supondrá la creación de 26.000 puestos de trabajo y asegura que el 64% de los costes totales se contraten con compañías británicas. Se trata de la primera central en una nueva ola de plantas nucleares en el Reino Unido donde existen ya proposiciones para otras cinco.

Los agricultores deben hacer más por el medio ambiente

La Secretaria del Departamento de Medio Ambiente, Alimentación y Asuntos Rurales (DEFRA), ha indicado de forma clara de que los agricultores tendrán que hacer más para proteger el medio ambiente una vez que el Reino Unido abandone la UE. Describiendo el Brexit como una oportunidad única para elaborar un conjunto de políticas especialmente adaptadas a las necesidades del Reino Unido, la Secretaria ha anunciado que el Gobierno va a publicar un marco que recoge un "enfoque innovador" para la gestión del medio ambiente: "Es mi aspiración y la visión de mi

Departamento ser la primera generación que deja nuestro medio ambiente mejor que lo encontramos desde la revolución industrial."

La responsable ministerial ha realizado estas declaraciones durante la presentación de un informe sobre el estado de la naturaleza, que vincula la acusada disminución de las especies de fauna británicas a las prácticas de agricultura intensiva. Según el informe "una de cada diez especies del Reino Unido están en peligro de extinción".

Además señala que el documento demuestra que la intervención es más importante que nunca: "Llama nuestra atención algunos problemas muy graves como la disminución de polinizadores y otros insectos, criaturas que son vitales para nuestros ecosistemas (...) Con las tres cuartas partes de nuestra tierra cultivada masivamente, la forma de gestión de nuestro tierras de cultivo es esencial para hacer frente a la desafíos recogidos en este informe (...) Es evidente que nuestra fauna todavía siente en la actualidad el impacto de los cambios significativos que vimos en los años 1970 y 1980 en relación con la gestión y utilización de la tierra".

No obstante, reconoce los progresos realizados con las medidas agroambientales puestas en marcha en los últimos cinco años, aunque se propone "seguir trabajando con los agricultores y las organizaciones ecologistas, aprendiendo de su experiencia y conocimientos para garantizar nuevas mejoras en el hábitat y la vida silvestre".

La Ministra indicó que el próximo plan gubernamental de 25 años para el medio ambiente establecerá el rumbo para la política futura y "a partir de ahí, el Gobierno publicará un marco con una orientación innovadora para la gestión del medio ambiente". Según la Ministra "el Brexit es una oportunidad única para elaborar un conjunto de políticas adaptadas a las necesidades del Reino Unido, sus especies y sus hábitats".

Finalmente, señala que "la decisión de abandonar la UE significa, por supuesto, que tenemos la oportunidad de volver a examinar el modo en que trabajamos con los agricultores y propietarios de tierras para mejorar nuestro medio ambiente. Tenemos planes ambiciosos para transformar verdaderamente nuestro enfoque para el medio ambiente y ahora tenemos una nueva oportunidad para hacerlo".

Continuidad de la política pesquera después del Brexit

El Ministro británico de Pesca ha declarado que la nueva política de pesca británica, después de su salida de la UE, mantendrá el objetivo de sostenibilidad, el sistema de cuotas y los acuerdos internacionales sobre mantenimiento de las especies.

La declaración se ha producido durante su intervención ante el Subcomité permanente de Energía y Medio Ambiente de la Cámara de los Lores, en el curso de la cuarta comparecencia en la investigación que el Parlamento británico está efectuando sobre el futuro de la pesca.

El Ministro afirmó también que el Reino Unido deberá establecer su propia legislación para la pesca que deberá estar preparada desde el mismo momento del abandono de la UE para evitar un vacío legislativo, siendo una de las opciones posibles la integración de la legislación comunitaria actual con introducción posterior de modificaciones a medida que se vayan considerando necesarias. Según el Ministro, después de la salida de la UE habrá nuevas oportunidades para una mayor independencia con respecto a importantes negociaciones internacionales en las que ahora el Reino Unido participa representado por la UE y a la hora de establecer las regulaciones técnicas y negociar el reparto de las capturas de las diferentes especies en aguas británicas.

La independencia permitirá igualmente una mayor rapidez en las adaptaciones de las regulaciones a las nuevas circunstancias que se presenten, evitando la lentitud de la toma de decisiones en la UE.

Para el responsable ministerial no existe todavía postura decidida sobre el acuerdo comercial que se desea con la EU, pero el comercio es importante por lo que la postura definitiva deberá atender al conjunto del problema, dentro de una tendencia hacia una relación más abierta con el resto del mundo.

El Ministro comentó, como ejemplo de situaciones a modificar que hay países pertenecientes a la Unión Europea que se benefician más del acceso a las aguas británicas de lo que el Reino Unido lo hace en aguas de la UE, por lo que el

beneficio recíproco está desequilibrado.

Según el Ministro, las capturas de otros países en aguas del Reino Unido superan el millón de t mientras que las capturas del Reino Unido en aguas de otros países, miembros o no de la UE, es del orden de 150.000 t.

La comparecencia puso igualmente de manifiesto algún problema interno que el Brexit ayudará a resaltar. Uno es el hecho de que la agricultura y la pesca son políticas devueltas a la competencia de las administraciones descentralizadas, con lo que la salida de la UE puede provocar divergencias en las políticas internas en estos sectores.

El Ministro reconoció ese problema asegurando que será necesario establecer un marco normativo general para estas políticas, que desde luego se verán unificadas a la hora de las negociaciones internacionales que, en todo caso, corresponderán a las autoridades nacionales del Reino Unido.

En la investigación parlamentaria han intervenido también representantes de Islandia y Noruega, habiendo comparecido en la tercera de las sesiones del Subcomité, un Director General del Ministerio noruego de Comercio, Industria y Pesca y un Asesor Senior del Ministerio de Pesca de Islandia, que explicaron sus respectivos modelos de gestión y relaciones con la Unión Europea.

2. RESTO DE EUROPA

RUSIA

Crecimiento del 3% del sector agrario en 2016

El Ministro de Agricultura ruso, en una mesa redonda sobre el mercado interno y la promoción de exportaciones del sector agrario ha señalado que en los ocho primeros meses de 2016 el sector agrícola ha crecido un 3,4%, hasta 2.749 billones de rublos (38,2 billones de €), y la previsión a final del año será del 3%, contribuyendo a este incremento una cosecha record de cereales de al menos 113 millones de t y las exportaciones de trigo.

La ganadería, producción al sacrificio de bovino, porcino y aves, creció un 3,5%, con 8,3 millones de t sacrificadas. La producción de leche bajó un 0,5%, con 21,4 millones de t entre enero y agosto y la producción de huevos aumentó un 1,9% en ese período.

La rentabilidad media de los productores agrarios, por primera vez en los últimos 10 años, ha superado el 20%, contando con el apoyo financiero estatal, y los beneficios de las empresas han crecido un 33%.

El sector agrario ruso es actualmente destino de inversiones de empresas nacionales que se centran en invernaderos, granjas lecheras, fruticultura y viticultura y en almacenamiento.

Los inversores extranjeros, Vietnam y Tailandia, Francia, Italia, Alemania, Finlandia, entre otros, aumentan sus producciones de quesos, leche, avicultura, fruticultura y acuicultura.

Disminución de las ventas del comercio minorista 2016

Las ventas de comercio minorista en Rusia han disminuido entre enero y agosto de 2016 un 5,8%, y las ventas de productos de alimentos, incluido bebidas y tabaco, han caído en estos ocho meses un 5,2% y las del resto de productos un 6,1%.

Los productos alimenticios representaron en el último mes de agosto el 47,7% de las ventas de este comercio.

Incremento del 25% de la producción de vinos en Rusia

La producción de vinos rusos ha aumentado considerablemente en los últimos años gracias al interés de los inversores nacionales en adquirir viñedos en el territorio, según comentó el reconocido sumiller Dmitri Kovaliov al periódico The Wall Street Journal.

En 2015, la producción vinícola rusa subió un 25% y sigue aumentando este año, a pesar de que antes del conflicto en Ucrania estuviera en franco declive. Actualmente, los empresarios rusos prefieren invertir en los viñedos de Crimea en vez de en los italianos o estadounidenses.

La reunificación de Crimea con Rusia ha contribuido al desarrollo de la producción vinícola en la península, puesto que, mientras pertenecía a Ucrania, no tuvo suficiente financiación en este campo.

Por su parte, Rusia invitó a los inversores privados a reavivar la producción vinícola en la región. Por ejemplo, el Presidente de la compañía petrolera rusa Lukoil, Vagit Alekperov, adquirió las tierras en Massandra, uno de los viñedos más grandes y antiguos de Rusia, conocido desde los tiempos del Imperio Ruso. Los fabricantes más conocidos de vino de Crimea se concentran en la zona costera de la península, desde Sebastopol hasta Feodosia.

Además, los vinos rusos ya no se consideran "segunda categoría" en el mundo del alcohol. Según el crítico vinícola Vladímir Tsapelic, se puede esperar que los vinos de Rusia también ganen popularidad no solo dentro de su territorio, sino en Occidente, dado que Rusia cultiva algunos tipos de uva únicos para Crimea e inexistentes en otras partes del mundo.

Pesquerías rusas con certificación MSC (Marine Stewardship Council)

La pesquería de salmón de Kamchatka ha sido certificada por MSC (Marine Stewardship Council), validando los esfuerzos realizados para asegurar la sostenibilidad a largo plazo del salmón del Pacífico.

El salmón rosado, chum y coho, de esta pesquería se puede vender con la etiqueta azul MSC.

La pesca se realiza en la costa este de Rusia, en la parte occidental de la península de Kamchatka, en la costa del Mar de Ojotsk.

La temporada de pesca se extiende entre julio y septiembre y dos compañías pesqueras, Vityaz-Auto y Delta, fundados en 1990, están incluidas en esta certificación.

También la pesquería de bacalao, eglefino y carbonero del Mar de Barents, ha sido recertificada por MSC y pueden continuar llevando la etiqueta azul. La empresa certificada es Ocean Trawlers.

La gestión de bacalao y eglefino se basa en los Tratados bilaterales entre Noruega y Rusia y la de carbonero es administrada por Noruega.

Nuevo avión anfibia contra incendios y emergencias, Be-200ChS, que intervino este verano en Portugal

El avión anfibia Be-200ChS construido en el complejo técnico-científico de la ciudad rusa de Taganrog (empresa Beriev) realizó su primer vuelo el 16 de septiembre de 2016 y será destinado al Ministerio de Emergencias de Rusia.

El avión fue construido en el marco del contrato con el Ministerio de Emergencias de Rusia que supone la construcción de seis nuevas unidades de Be-200ChS.

Este aparato está destinado a la extinción de incendios, prestación de socorro en zonas de emergencia, búsqueda y el rescate en las aguas así como para transportar cargas, incluso sanitarias. Su velocidad máxima es 700 km/h. El avión anfibia Be-200 participó en la extinción de incendios en Portugal este verano.

SUIZA

Fin de las restricciones a los productos ecológicos entre Suiza y Canadá

Canadá es un importante socio comercial de Suiza en el sector agrícola. En diciembre de 2012 se concluyó un acuerdo de equivalencia sobre el comercio ecológico entre los dos países. Sin embargo, este acuerdo contiene varias restricciones sobre el origen de los ingredientes biológicos y las diferentes categorías de productos. Ahora, Canadá y Suiza han confirmado que los productos orgánicos podrán comercializarse entre los dos estados sin estas restricciones, al haberse reconocido mutuamente la equivalencia de sus respectivas regulaciones para la agricultura orgánica, así como la elaboración y el etiquetado de los sistemas de control de los productos orgánicos.

Las nuevas negociaciones han llevado hoy a la extensión del ámbito de aplicación de este acuerdo, por el que Suiza y Canadá reconocerán el 1 de octubre del 2016 la equivalencia de las reglamentaciones que se aplican respectivamente a los productos ecológicos sin las excepciones actuales. La ampliación del acuerdo mejorará significativamente las reglas de comercio entre Suiza y Canadá, promoviendo el comercio de productos agrícolas ecológicos. Esta optimización facilitará el acceso al mercado para los exportadores suizos de productos orgánicos procesados.

Un estudio confirma la amenaza para la colza suiza por la competencia del aceite de palma de Malasia

El acuerdo de libre comercio con Malasia, actualmente en negociaciones, amenaza a todo el sector del aceite de colza. Esta es la conclusión de un estudio llevado a cabo en el marco de un trabajo de graduación de la Alta escuela especializada en economía de Olten. En el caso de una reducción significativa de los derechos de aduana para el aceite de palma, la producción de colza en Suiza disminuiría en un 40%, lo que correspondería a una pérdida de 26 millones de francos suizos para los productores.

La industria también estaría en peligro de extinción debido a que el acuerdo permitiría la importación directa de aceite listo para su uso. Para la Asociación suiza por un sector alimentario fuerte (ASSAF), este estudio confirma que el aceite de palma debe ser excluido siempre de un acuerdo de libre comercio con Malasia e Indonesia.

Aunque en la actualidad muchos parámetros son desconocidos o no son comunicados por la Secretaría de Estado de Economía, las demandas de acceso al mercado de Malasia para el aceite de palma son preocupantes. El primer producto directamente amenazado se trata de una innovación suiza: el aceite de colza HOLL. Este aceite, que soporta altas temperaturas, tiene características técnicas similares al aceite de palma y podría ser sustituido por el aceite de palma más barato, sobre todo en gastronomía de aceite para freír, o en la industria alimentaria, que es muy sensible a los precios de las materias primas.

La sustitución del aceite de colza HOLL por el aceite de palma se traduciría en una pérdida económica directa de 17,4 millones de francos al año para los productores. Una presión significativa sobre el precio de la colza normal podría empeorar la pérdida económica a 35 millones de francos para los productores. Pero el daño no se detiene aquí. El estudio pone de manifiesto que con una reducción en cantidades tan grandes, los molinos suizos están amenazados. Estos temores se justifican debido a que el Consejo Federal no tiene la intención de parar en Malasia.

Un acuerdo de libre comercio con el mayor productor del mundo de aceite de palma, Indonesia, ya se está negociando. Suiza se verá obligada, una vez que el camino se abra, a ofrecer las mismas condiciones de acceso al mercado a Indonesia.

Efectos adversos para el consumidor y el medio ambiente.

Según muchos nutricionistas, es perjudicial aumentar la proporción de aceite de palma en la dieta. De hecho, el aceite de palma se encuentra hoy en día en muchas preparaciones alimenticias. Desde 2001, las importaciones de aceite de palma casi se triplicaron en Suiza, lo que tiende a romper el equilibrio entre los aceites vegetales.

El aceite de colza contiene altos niveles de ácidos grasos insaturados que ayuda a reducir el riesgo cardiovascular, a diferencia de aceite de palma.

En muchos países productores, especialmente en Malasia, la producción de aceite de palma causa estragos en el medio ambiente. Las nuevas plantaciones de palma están causando la destrucción de la

selva tropical. Esto causa una gran pérdida de biodiversidad y emisiones adicionales de CO₂. Para ASSAF-Suiza, Suiza debe dar buenas indicaciones y no promover un mayor uso del aceite de palma.

Pérdida de biodiversidad: especies nativas de flora y fauna sometidas a una alta presión

Por primera vez, la Agencia Federal de Medio Ambiente ha establecido una Lista Roja dedicada a cuatro familias de especies nativas de escarabajos lignícolas de Suiza.

La nueva Lista Roja de escarabajos muestra las presiones a las que son sometidas las especies indígenas debido a la transformación de sus hábitats. Los resultados son alarmantes: aproximadamente el 46% de las 256 especies de escarabajos estudiados están en peligro de extinción y el 18% están potencialmente amenazadas. En comparación con el promedio de todas las especies en peligro de extinción de animales y plantas estudiadas hasta la fecha (36%), la situación de escarabajo lignícola es la más crítica.

La Lista Roja de plantas vasculares, revisadas en paralelo, presenta también un cuadro preocupante: el 28% de unas 2.700 especies nativas de estas plantas, incluyendo las plantas con flores, helechos, musgos y colas de caballo, están en peligro de extinción y el 16% están potencialmente amenazadas.

En comparación con la última evaluación en 2002, el deterioro se contuvo un poco para un tercio de las especies amenazadas, pero más de 200 especies han visto empeorar su condición. Este decepcionante resultado muestra que la protección y conservación de especies nativas debe continuar y fortalecerse.

Cada especie necesita un hábitat adecuado, pero éstos desaparecen o su calidad se deteriora a causa de las actividades humanas. Éste es el caso de las cuatro familias estudiadas, los buprestes, los longicornes, los cetoines y los lucanes, que favorecen los hábitats y se han vuelto raras en Suiza. Implicados en la descomposición y reciclaje de la madera, estos escarabajos son esenciales para el equilibrio del bosque como ecosistema.

Muchas de estas especies en peligro de extinción dependen de árboles muy viejos, que son cada vez más raros. De ahí la importancia de mantener árboles viejos y árboles-hábitats, si es posible, hasta su descomposición, y mantenerles apropiadamente en vez de derribarlos así como considerar su reemplazo a tiempo.

En las plantas vasculares, la disminución afecta principalmente a especies de ambientes acuáticos y de ribera, prados secos, arbustos y setos y campos y viñedos. Las zonas urbanas y las tierras agrícolas se ven particularmente afectadas, siendo las especies desplazadas de los lugares donde los suelos están saturados de nitrógeno.

Algunas de las 256 especies nativas de escarabajos estudiados son extremadamente sensibles a los cambios ambientales. Ellos, como las plantas vasculares, son buenos indicadores del estado de la diversidad. Sobre la base de la Lista Roja y otros inventarios de especies, la Confederación y los cantones están implementando medidas de conservación de la biodiversidad en los medios forestales y agrícolas, pero estas medidas deben reforzarse. Conviene valorizar los hábitats y dejar los árboles viejos en pie el mayor tiempo posible, y también crear reservas forestales, islas de senescencia y bordes escalonados, realizar cuidados silvícolas adaptados y reducir los aportes de nitrógeno.

A través de su Estrategia de biodiversidad suiza, adoptada en 2012, y el plan de acción correspondiente, en preparación, el Consejo Federal tiene como objetivo luchar contra la pérdida de biodiversidad. La estrategia sólo puede aplicarse si todos los actores trabajan en estrecha colaboración.

3. AMÉRICA

ARGENTINA

Se afianza el compromiso social, institucional y empresarial frente a la pérdida y desperdicio de alimentos

El Ministerio de Agroindustria argentino, a través del Secretario de Agregado de Valor, Néstor Roulet, firmó junto a representantes de más de 40 entidades, cámaras e instituciones Cartas de Adhesión al Programa Nacional de Reducción de Pérdida y Desperdicio de Alimentos.

Las mismas tienen por objeto formalizar la articulación y el compromiso institucional de las entidades a fin de contribuir a la atención de esta problemática y la construcción de sistemas agroalimentarios sostenibles.

En Argentina se pierden y desperdician 16 millones de t de alimentos al año, lo que equivale a 365 kg/persona al año, o un kg por día por persona, lo que pone de manifiesto la importancia del citado Programa. La meta principal consiste en promover sistemas alimentarios eficientes y sostenibles.

Asimismo, en este marco quedó conformada la Red Nacional de Reducción de Pérdida y Desperdicio de Alimentos y se presentó un proyecto de Ley para declarar el 29 de septiembre como Día Nacional de Reducción de Pérdida y Desperdicio de Alimentos.

La Subsecretaria de Alimentos y Bebidas, Mercedes Nimo, destacó que su objetivo es potenciar las acciones de responsabilidad social que llevan adelante hoy las diferentes instituciones comprometidas, llegar a más personas y empezar a trabajar desde la comunidad, de ahí la importancia de la red, para intercambiar y generar acciones conjuntas que tengan mayor impacto que las que se pueden generar individualmente.

Durante la jornada estuvieron los titulares del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), Amadeo Nicora, y del SENASA, Jorge Dillon; el Ministro de Ambiente y Espacio Público del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires (GCBA), Eduardo Macchiavelli; los reconocidos chefs Narda Lepes y Ernesto Lanusse, el Presidente de la Coordinadora de las Industrias de Productos Alimenticios (COPAL), Daniel Funes de Rioja; Juan Vasco Martínez, Director Ejecutivo de la Asociación de Supermercados Unidos (ASU); Matías De Nicola, Director del Instituto Nacional de Alimentos -INAL- y representantes de las instituciones adherentes y demás funcionarios.

El Programa

El Programa Nacional de Reducción de Pérdida y Desperdicio de Alimentos se creó mediante la Resolución Ministerial N° 392/2015. El objetivo central del mismo es coordinar, proponer e implementar políticas públicas, en consenso y con la participación de representantes del sector público y privado, sociedad civil y organismos internacionales, que atiendan las causas y los efectos de la pérdida y el desperdicio de alimentos.

Se encuentra estructurado en tres ejes: Gobernanza y Alianzas; Investigación, Tecnología y Conocimiento; e Información y Comunicación.

En el Noroeste argentino (NOA) los cítricos están protegidos de la enfermedad bacteriana del HLB

La resolución 449/2016, publicada en el Boletín Oficial, establece a la región del NOA como área protegida del HLB y hará obligatoria la utilización del Documento de Tránsito Vegetal (DTV) para el movimiento de fruta fresca cítrica, jugo cítrico concentrado y jugo cítrico no concentrado, transportados en vehículos de carga que salgan de esas provincias. Además, se estableció la Comisión de Control, que llevará adelante la reformulación de los protocolos de barreras, el rediseño de puestos fijos y la funcionalidad de los puestos móviles.

El HLB es una enfermedad producida por bacterias que, si bien no afectan la salud del ser humano, son consideradas extremadamente peligrosas para los cítricos, industria que representa unos 100.000 puestos de trabajo. A su vez, es

una de las enfermedades más destructivas de los cítricos a nivel mundial, y hasta el momento no se ha encontrado una cura.

Para mantener a Argentina libre de esta amenaza es vital cumplir con lo establecido por la normativa vigente, entre los principales ítems se destaca:

- No ingresar material vegetal al país sin autorización.
- Adquirir plantas certificadas oficialmente, procedentes de viveros autorizados.
- No trasladar material de propagación cítrico ni fruta fresca.

El Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible se reunió con una experta en desertificación de la ONU

El Ministro de Ambiente y Desarrollo Sustentable de Argentina, rabino Sergio Bergman, recibió a la Secretaria Ejecutiva de la Convención de Lucha contra la Desertificación de la ONU, Monique Barbut, en un encuentro en el que conversaron acerca del trabajo que Argentina está llevando a cabo para combatir este problema que afecta a 1.500 millones de personas en todo el mundo.

Monique Barbut llegó a Argentina para seguir de cerca la estrategia que se está implementando a nivel nacional, que busca alcanzar la neutralización de la degradación de las tierras, una de las metas fijadas de cara a la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. En ese sentido, ofreció colaborar con el país para buscar las herramientas técnicas y financieras que permitan aumentar la cantidad de hectáreas que trabajan de manera sostenible en Argentina.

El Ministro Bergman reconoció la importancia de contar con apoyo y trabajar de manera conjunta.

Por su parte, Barbut destacó el enorme potencial que tiene el país en el área y los beneficios asociados a ella. En Argentina existen 100 millones de h con tierras degradadas. Si durante los próximos 15 años se restauraran la mitad de ellas, se estarían alcanzando los objetivos en reducción de emisiones de carbono que asumieron en París.

Un problema mundial

La desertificación es el proceso de degradación de las tierras secas, que comprende a las zonas áridas, semiáridas y subhúmedas secas. Se estima que a nivel mundial, por su avance, se pierden unas 12 millones de h cada año. Esta cifra equivale 23 h por minuto.

Es por esto que la Asamblea General de la ONU se propuso combatir este problema. El Objetivo 15 de su Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible consigna la necesidad de "luchar contra la desertificación, rehabilitar las tierras y los suelos degradados, incluidas las tierras afectadas por la desertificación, la sequía y las inundaciones para lograr un mundo con una degradación neutra del suelo".

La lucha contra la desertificación es importante en Argentina, donde las tierras secas alcanzan el 70% del territorio nacional y donde en el 60% de las mismas se han identificado casos extremos de pérdida de las propiedades físicas del suelo, con un dificultoso grado de reversibilidad.

El pasado 17 de junio, una delegación argentina viajó a China para reafirmar el compromiso del país en esta lucha.

Argentina acuerda en la OMC iniciar negociaciones para eliminar subsidios pesqueros

Argentina y otros 12 países indicaron que comenzarán negociaciones en la Organización Mundial del Comercio (OMC) para eliminar subsidios "dañinos" a la pesca, particularmente aquellos que contribuyen a la sobrepesca y al exceso de producción o están vinculados a la pesca ilegal.

Además de Argentina, la coalición antisubsidios incluye a EEUU, Australia, Canadá, Chile, Colombia, Nueva Zelanda, Noruega, Papúa Nueva Guinea, Perú, Singapur, Suiza y Uruguay.

Los países dijeron en un comunicado conjunto, emitido la víspera de una conferencia sobre océanos en Washington que el 31% del sector pesquero estaba operando a niveles biológicamente insostenibles, con un 58% trabajando a niveles máximos sin espacio para crecer.

Los subsidios a la pesca, estimados en decenas de miles de millones de dólares anuales, crean distorsiones significativas en los mercados pesqueros globales y son un importante factor que contribuye a la sobrepesca y la sobreproducción y al agotamiento de los recursos.

BRASIL

Brasil ratifica el Acuerdo de París sobre el Cambio Climático en NNUU

El Presidente Temer, el miércoles 21 de septiembre, depositó el instrumento que valida el Acuerdo de París sobre el Cambio Climático en el Territorio Nacional, con ello el pacto queda más cerca de entrar en vigor. Acompañado por el Ministro de Medio Ambiente, el Presidente entregó el documento en Nueva York al Secretario General de las Naciones Unidas, Ban Ki-moon. La medida confirma la adhesión de Brasil a esta nueva fase de implementación de las metas para contener el calentamiento global.

El acto se realizó en el marco del evento de alto Nivel para el Depósito de Ratificaciones del Acuerdo de París sobre Cambio Climático, en la sede de la ONU. Hasta ahora, 60 países, responsables del 47,7% de las emisiones globales de gases de efecto invernadero han entregado sus documentos de validación. Para que el pacto entre en vigor es necesario que sea ratificado por al menos 55 países responsables que representen por lo menos del 55% de las emisiones.

Responsable del 2,48% de las emisiones globales, Brasil tiene ahora metas Determinadas en su Contribución Nacional. El objetivo es reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 37% antes de 2025, con un indicativo de reducción del 43% antes de 2030, ambos en comparación con los niveles de 2005. El ministro señaló que el gobierno se esforzará por aumentar la reducción y acortar los tiempos.

La expectativa es que el pacto empiece a funcionar en los próximos meses. “Felicito a todos los líderes mundiales y estoy cada vez más confiado que el acuerdo de París entrará en vigor este año”, declaró Ban Ki-moon. El Secretario General de la ONU resaltó la necesidad de la ratificación por los países que aún están pendientes. “Vamos a mirar para atrás con orgullo porque todos hemos trabajado juntos en pos de un objetivo común”.

El Secretario de Estado de los Estados Unidos, John Kerry, defendió la urgencia en la adopción de medidas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y establecer economías de bajo carbono” ya existen refugiados climáticos, problemas de energía y enfermedades” puso como ejemplo. Según él la ratificación del acuerdo demuestra que el mundo está empeñado en resolver la cuestión, “comenzamos a reescribir la historia” resumió.

El acuerdo de París fue concluido en diciembre de 2015 por los 197 signatarios de la convención en el Marco de las Naciones Unidas sobre cambio Climático (UNFCCC). Ahora cada uno de ellos precisa transformar el pacto en ley nacional dentro de sus propios territorios, en un proceso llamado de ratificación.

Brasil e India firman un Acuerdo de investigación de leguminosas

La Empresa Brasileña de Investigación Agropecuaria (EMBRAPA) y la multinacional India UPL han firmado un acuerdo de cooperación para la investigación de leguminosas de grano (pulsos), como lentejas y garbanzos. El anuncio fue hecho por el Ministro de Agricultura brasileño, que está en misión oficial en el país asiático. La UPL tiene previsto invertir 100.000.000 de dólares en el desarrollo y producción de leguminosas en Brasil para exportar al mercado indio.

Según el Presidente de EMBRAPA, que integra la comitiva liderada por el Ministro de Agricultura brasileño, la demanda de la India por estos productos está creciendo significativamente. La proyección muestra que se puede llegar a las 30.000.000 t al año en el 2030. La cooperación fue anunciada durante una reunión del Ministro de Agricultura con los directores de la UPL.

Cinco industrias cárnicas autorizadas a exportar carne a Estados Unidos, tras 17 años de negociaciones

Cinco frigoríficos están en condiciones de exportar carne fresca para los Estados Unidos. Tres se localizan en los municipios de Campo Grande, Naviraí y Bataguassu, en Mato Grosso do Sul. Los demás establecimientos son Barretos (Sao Paulo) y Palmeira de Goiás (Goiás). El domingo pasado, 18 de septiembre, el primer contenedor del producto fue enviado a los Estados Unidos. El lunes se envió otro contenedor.

"En las próximas semanas, otros dos frigoríficos estarán capacitados para vender el producto a los americanos," dijo el Director del Departamento de Inspección de Productos de Origen Animal (DIPOA), de Ministerio de Agricultura brasileño. Nuevas órdenes de exportación van a depender de la iniciativa del sector privado, y de lo atractivo del mercado", dijo el Director del DIPOA, haciendo hincapié en que Brasil debe ser ágil para acaparar una buena parte de la cuota de importación americana de 64.000 t por año, libre de aranceles, que se divide por un número de países.

La apertura del mercado estadounidense, anunciada por el Ministro de Agricultura brasileño el mes pasado, es el resultado de más de 17 años de negociaciones. La aprobación de un riguroso mercado como es el de los Estados Unidos puede facilitar la venta de carne fresca a otros países y, según el Director del DIPOA confirma la eficacia de los servicios de inspección brasileños.

CANADÁ

Canadá reafirma sus compromisos para la conservación y protección de los Océanos

El Secretario Parlamentario canadiense, Serge Cormier, en nombre del Ministro de Pesca y Océanos, Dominic LeBlanc, anunció en la Conferencia *Our Ocean 2016*, que la contribución de Canadá en colaboración con los Estados Unidos para la conservación de la costa Atlántica, consistirá en la designación de la Bahía Jordan y los Cañones de Corsair y Georges como "Áreas Bentónicas Sensibles", lo que supondrá la protección de zonas profundas con una alta concentración de corales frente a las actividades pesqueras. Canadá participa por tercera vez en la Conferencia *Our Ocean*, cuya edición 2016 se ha celebrado en Washington DC los días 15 y 16 de septiembre, auspiciada por el Secretario de Estado John Kerry.

Según la nota de prensa publicada por el gobierno canadiense el 16 de septiembre, la conservación y protección de los océanos es de gran importancia para el gobierno de Canadá por lo que continuará dando pasos a nivel doméstico e internacional para conservar y proteger los valiosos ecosistemas marinos.

Cormier también reafirmó el compromiso de Canadá de proteger el 5% de las áreas marinas para el año 2017 y el 10% para el año 2020 y enfatizó el esfuerzo continuo por parte de Canadá en mejorar el conocimiento, a través de la colaboración científica con Estados Unidos, de las Áreas Protegidas Marinas existentes y las Áreas Protegidas Marinas potenciales. Ambos gobiernos han realizado expediciones científicas al Golfo de Maine y la Plataforma Scotian con el propósito de tener un mejor conocimiento de los ecosistemas y sus especies.

El gobierno de Canadá también colabora con la Administración Nacional Oceanográfica y Atmosférica de Estados Unidos (NOAA, por sus siglas en inglés) en el proyecto *Market Probe*, establecido para combatir la pesca ilegal, no documentada y no reglamentada alrededor del mundo. Además, Canadá apoya la iniciativa estadounidense *Safe Ocean Network* para luchar contra la pesca ilegal.

El presupuesto canadiense para el año 2016 contempla 123,7 millones de \$ para un periodo de cinco años designados para actividades que fomentan la conservación marina y 200 millones de \$ para impulsar la capacidad de científica

sobre la pesca y los océanos, lo que mejorará la habilidad de Canadá para tomar decisiones informadas y basadas en datos científicos en temas prioritarios.

Programa de investigación para reducir el uso de antibióticos en la industria avícola

Pierre Breton, miembro del Parlamento por Shefford y miembro del Comité de Agricultura y Agroalimentación de la Cámara de los Comunes, anunció en nombre del Ministro de Agricultura y Agroalimentación canadiense, Lawrence MacAulay una inversión de 690.000 \$ canadienses destinada al programa de la Asociación de Criadores de Aves de Quebec con el objetivo de reducir el uso de antibióticos con fines preventivos en la industria avícola de Quebec.

Bajo este proyecto, el Presidente de Investigación en Aves de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Montreal valorará diferentes estrategias alternativas y sus efectos sobre las aves de producción, partiendo de los resultados obtenidos en proyectos anteriores sobre resistencia antimicrobiana también financiados por el Ministerio de Agricultura y Agroalimentación canadiense.

Según declaró Breton *“El gobierno de Canadá reconoce que el uso de antibióticos en agricultura es una preocupación creciente para los consumidores. El gobierno apoya a la industria avícola de Quebec en su investigación para reducir el uso de antibióticos en la producción de pollo, que beneficiará a la salud pública y promoverá la prosperidad para los productores y todos los canadienses”*.

La Asociación de Criadores de Aves de Quebec representa a 814 productores de pollo y pavo de la provincia cuyas ventas superan los 725 millones de \$ anualmente. Para su Presidente, Pierre-Luc Leblanc, los productores de Quebec están comprometidos con desarrollar métodos de producción innovadores que mantengan a su vez altos niveles de bienestar animal, siendo sus principales prioridades la sanidad de las aves y la calidad de los productos que llegan al consumidor.

La Ministra de Comercio viaja a Europa para promover el Acuerdo de Libre Comercio entre Canadá y la UE

La Ministra de Comercio Internacional canadiense, Chrystia Freeland, ha viajado a Europa para promover el Acuerdo de Libre Comercio entre Canadá y la Unión Europea, conocido como CETA por sus siglas en inglés.

El día 19 de septiembre la Ministra Chrystia Freeland y la Comisaria Europea de Comercio, Cecilia Malmstrom, publicaron un comunicado conjunto sobre el acuerdo CETA en el que señalan que “se trata de un acuerdo en progreso, que establecerá nuevos estándares para el comercio internacional. Incluye un ambicioso compromiso que beneficiará a nuestras sociedades y economías y reflejará nuestros valores comunes.”

Una vez implementado, el Acuerdo CETA servirá de base para continuar los esfuerzos de otros socios para avanzar con la política comercial cuyo enfoque asegure que los beneficios del comercio se reflejen en un mayor segmento de la población.

El comunicado informa que el Acuerdo CETA en sí, está diseñado de manera que permite a las partes mejorar de forma continua y actualizar el acuerdo para fortalecer sus provisiones y reflejar nuevas innovaciones.

Según el comunicado, el objetivo colectivo de la Unión Europea y Canadá es la firma del acuerdo este otoño y su implementación en 2017.

El Virus de la Diarrea Epidémica Porcina (PEDv) detectado en Manitoba

La provincia de Manitoba ha detectado el primer caso del virus de la Diarrea Epidémica Porcina (PEDv) en una granja de cerdas reproductoras después de tres meses de ausencia de la enfermedad en la provincia. La granja se localiza en el sudeste de la provincia, que es donde se han detectado todos los casos de Manitoba y que ascienden a 9 desde que el virus PED apareció por primera vez en febrero de 2014.

De acuerdo con *Manitoba Pork*, la oficina veterinaria provincial confirmó la aparición del virus el jueves 15 de septiembre y se adoptaron medidas de control pertinentes de forma inmediata.

Se ha desarrollado un plan para restringir el acceso al establecimiento, además de limpiar la granja y proporcionar cuidados necesarios a los animales. Además, se ha alertado a las explotaciones situadas en un radio de cinco kilómetros o en contacto directo con la granja afectada para controlar a los cerdos y tomar muestras.

La provincia vecina de Ontario, ha confirmado 14 casos de PEDv en el primer semestre de 2016 y también se han detectado casos en granjas de Quebec y un caso en la Isla del Príncipe Eduardo.

Aunque el virus no se transmite a las personas ni a otros animales y no supone un riesgo de seguridad alimentaria, ocasiona grandes pérdidas económicas en las explotaciones dada su letalidad en lechones y el cuadro de deshidratación y diarrea que se presenta en los cerdos adultos.

EE.UU.

Participación del Secretario General de Pesca de España en la Conferencia Internacional "Our Ocean 2016"

El Secretario General de Pesca del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Andrés Hermida, viajó a Washington DC los días 15 y 16 de septiembre con ocasión de participar en la conferencia *Our Ocean 2016* convocada por el Secretario de Estado americano John Kerry.

La Conferencia Internacional *Our Ocean* fue lanzada por vez primera en Washington DC en 2014, en el 2015 se celebró en Chile, y en el 2016 está previsto que se celebre en la UE, concretamente en Malta, en 2018 en Indonesia, y en 2019 en Noruega.

El objetivo primordial de la Conferencia está orientado a concienciar e inspirar a los líderes políticos, empresarios, científicos y la sociedad civil, para identificar soluciones y comprometerse a llevar a cabo acciones para proteger y conservar nuestros océanos y los recursos naturales que encierran, tanto desde la perspectiva de conservación, como desde la perspectiva económica.

Han participado en la Conferencia alrededor de 450 representantes de 90 países diferentes, entre ministros de asuntos exteriores, ministros de pesca, de medio ambiente, y de océanos, así como representantes de la comunidad científica, académica y empresarial.

En la misma se anunciaron 136 nuevas iniciativas en conservación y protección marina, valoradas en 5,24 mil millones de \$, así como nuevos anuncios de protección que en su conjunto sumaron casi 4 millones de km² de aguas oceánicas.

Las tres Conferencias celebradas hasta la fecha han generado en total compromisos de conservación de los océanos por valor de más de 9,2 mil millones de \$ y 9,9 millones de km². Estos compromisos están centrados en cuatro áreas de interés:

1. Áreas Marinas Protegidas
2. Pesca Sostenible
3. Contaminación Marina
4. Impactos del cambio climático en el océano. Acidificación.

La Conferencia fue presidida por el Secretario de Estado Kerry, que llamó a la comunidad internacional a actuar de manera urgente para poder cambiar el curso de la historia en lo que se refiere a la contaminación de los océanos, a través de la promoción de pesquerías sostenibles, de la creación de reservas marinas y de una mejor gestión de los recursos.

El Presidente Barack Obama participó en la Conferencia anunciando la creación de una zona de reserva marina en aguas del Océano Atlántico, frente a las costas de Nueva Inglaterra, que protegerá cañones y montañas submarinas. Dicha reserva tendrá en nombre de "Monumento Nacional de los Cañones del Nordeste y de los Montes Submarinos"

y abarcará más de 12.000 km². Bajo sus aguas hay tres cañones más profundos que el cañón del Colorado y cuatro montañas submarinas.

En la conferencia, el actor Leonardo Di Caprio, anunció el lanzamiento de *Global Fishing Watch*, una página web de acceso gratuito que permite identificar a todos los barcos comerciales del mundo casi en tiempo real, que espera que pueda servir de ayuda para proteger los océanos de la pesca ilegal. La aplicación se nutre de los datos públicos del Sistema de Identificación Automática recopilados vía satélite y por tierra.

En nombre de España, el Secretario General de Pesca del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Andrés Hermida, anunció su compromiso en el área de la pesca sostenible, de dedicar, al menos 7 millones de € cada año, durante en el periodo 2017-2020, para financiar el *Control Integral de la actividad pesquera*, con el fin de garantizar y asegurar una Gestión Pesquera Sostenible. Este control integral estará basado en:

- Sistema de Seguimiento de Buques: que realizará el seguimiento durante 24 horas al día, 365 días al año, de aproximadamente 10.000 buques durante este período, tanto de buques españoles -independientemente de la zona dónde faenen-, así como de buques de países terceros que faenen en aguas españolas.
- Unidad de Control de Importaciones: Encargada de llevar a cabo el control de las importaciones de productos de la pesca y productos transformados, que entren en territorio español, ya sea directamente a través de los desembarques de buques pesqueros, como por otros medios de transporte. Se contralarán más de 200.000 certificados de capturas en el periodo 2017-2020.
- Unidad de Inteligencia: Dedicada al seguimiento de la actividad de personas físicas o jurídicas españolas vinculadas con el sector pesquero, que operen bajo otras banderas – no española- en cualquier zona del mundo, actuando, en caso de detectar actividades ilícitas relacionadas con la pesca, aplicando las sanciones previstas en las Leyes españolas.

Por otra parte, España también anunció durante la conferencia su adhesión a otra iniciativa lanzada por Estados Unidos, *Safe Ocean Network*, que tiene como objetivo colaborar para combatir la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada, compartiendo experiencias e información útil en la lucha contra esta actividad ilegal. Participan de esta iniciativa 21 países y 17 organizaciones no gubernamentales e inter-gubernamentales.

EEUU lanza una nueva base de datos con información nutricional de más de 80.000 alimentos

El 16 de septiembre el Secretario de Agricultura estadounidense, Tom Vilsack, anunció en la Cumbre *Global Open Data for Agriculture and Nutrition*, el lanzamiento del *USDA Branded Food Products Database*, una base de datos online gratuita y accesible a los usuarios de internet que contiene información nutricional de más de 80.000 alimentos. Con esta base de datos las familias, industria e investigadores podrán acceder a la información sobre los alimentos envasados que están a la venta en supermercados y restaurantes de Estados Unidos.

Según declaró Vilsack, “existe gran cantidad de información pública y privada que si se hace disponible puede mejorar la salud y calidad de vida de millones de personas”. Para el Secretario de Agricultura, esta colaboración entre el Gobierno, empresas, ONGs y científicos es un ejemplo de cómo se puede fomentar la innovación al permitir que estén disponibles estos datos para consulta.

El Servicio de Investigación Agraria, perteneciente al Departamento de Agricultura, ha colaborado con el Instituto Internacional de Ciencias Vivas de Norte América (ILSI North America, por sus siglas en inglés) *GS1 US*, *1 World Sync* y *Label Insight* para desarrollar la nueva base de datos y crear una interfaz de formato fácil para que las empresas privadas puedan subir y actualizar los datos de sus productos sin dificultad.

La base de datos proporciona información transparente que ayuda a los profesionales de la salud a identificar alimentos y permite calcular las raciones de alimentos para aquellas personas con alergias alimentarias, diabetes, enfermedad renal u otras enfermedades. Además, esta información puede ser utilizada por las aplicaciones de salud y alimentos empleadas por consumidores para conocer las características nutricionales, en tiempo real desde su reloj o móvil, mientras hacen la compra o comen fuera de casa.

La nueva base de datos amplía y complementa la base de datos nacional que existía hasta la fecha sobre nutrientes perteneciente al Departamento de Agricultura y que contiene información básica y ha servido como fuente de información sobre la composición de los alimentos para los científicos e investigadores del Gobierno y la industria alimentaria.

A medida que se vaya añadiendo información a la nueva base de datos durante los próximos meses, se espera que la misma contenga información detallada de más de 500.000 productos, incluyendo información detallada sobre ración recomendada, la cantidad de raciones por paquete y los nutrientes que aparecen en la etiqueta de información nutricional, además de peso y lista de ingredientes.

El Secretario Vilsack también aprovechó su intervención en la cumbre para anunciar la actualización del llamado *Global Agricultural Concept Scheme* (GACS, por sus siglas en inglés) que es un diccionario thesaurus unificado, con más de 350.000 de términos en 28 idiomas, que establece una terminología común para aquellos que trabajan en el campo de la agricultura y la nutrición a nivel mundial. GACS es una colaboración entre el USDA, la FAO y la ONG CABI (Centro Internacional para la Agricultura y Biociencia).

Se puede consultar la base de datos en el siguiente enlace: <https://ndb.nal.usda.gov/ndb/search/list>

El Servicio Forestal estadounidense y Coca-Cola anuncian la restauración de mil millones de litros de agua

El Secretario de Agricultura, Tom Vilsack, y Sandy Douglas, Presidente de Coca-Cola para Norteamérica, anunciaron el día 13 de septiembre que su proyecto de colaboración para proteger las cuencas de agua de los bosques nacionales ha alcanzado un hito al lograr la restauración de 1.000 millones de litros de agua. Además, Vilsack y Douglas informaron de su compromiso de doblar esa cifra para el año 2018.

Desde el año 2013, existen 13 proyectos de restauración en seis bosques nacionales cuyas cuencas abastecen con agua potable a millones de estadounidenses. En estos proyectos participan voluntarios que han dedicado más de 5.000 horas de trabajo para aumentar la capacidad de agua de las cuencas.

Coca-Cola ha invertido 2,1 mil millones de \$ hasta la fecha, a lo que se suma otras fuentes de financiación, como la aportación de la Fundación Nacional de Bosques (*National Forest Foundation*), alcanzándose una inversión total de 4,5 millones.

Vilsack señaló que este acontecimiento, alcanzado mediante la colaboración entre Coca Cola y el Departamento de Agricultura junto con otros colaboradores, es un claro ejemplo de cómo la colaboración del sector público y privado puede llegar a más personas, sacar más provecho a la innovación y tener más beneficios que cuando trabajan de manera independiente el gobierno o las empresas.

De acuerdo con el Secretario de Agricultura estadounidense, "193 millones de acres de superficie forestal y pastizales en EE.UU. abastecen agua potable a 60 millones de personas y proporcionan aproximadamente 200.000 puestos de trabajos, contribuyendo más de 13.000 millones de \$ cada año a las comunidades locales".

Douglas indicó que Coca-Cola tiene previsto reponer el 100% del agua que utiliza en fabricar sus bebidas y producción para devolverla a la naturaleza y a la comunidad. "No hubiéramos podido alcanzar el hito que hoy celebramos sin la experiencia, asesoramiento y recursos del Departamento de Agricultura, el Servicio Forestal estadounidense, la Fundación Nacional de Bosques y otras muchas colaboraciones de organizaciones y socios de las comunidades" manifestó Douglas.

Para más información sobre los proyectos llevados a cabo se puede visitar el siguiente enlace:

<http://www.fs.fed.us/working-with-us/partnerships>

4. ASIA

CHINA

Importante presencia española en la Feria Fruit Logística de Hong Kong

El creciente interés de las empresas exportadoras españolas en los mercados asiáticos se refleja en la presencia de más de 34 empresas exportadoras de frutas en la feria Fruit Logística, que se celebró en Hong Kong entre el 7 y el 9 de septiembre.

A pesar de que España es uno de los primeros exportadores mundiales de frutas, nuestras ventas en China sólo comenzaron en 2014, cuando tuvieron lugar los primeros envíos de cítricos, al amparo del protocolo que se había firmado en 2007. En ese año se exportaron 1.130 t, que subieron a 3.220 t en 2015 y a 12.500 t en lo que va de 2016, por un valor de 16,2 millones de \$, de acuerdo con los datos de las aduanas chinas.

La entrada en vigor del protocolo de exportación de melocotón y ciruela a mediados de este año 2016 ha permitido que en el mes de agosto se inicien los envíos de estas frutas a China, y ha despertado el interés por este mercado. Hasta mediados del mes de octubre se habían exportado ya más de 600 t de estas frutas. China exige la negociación de un protocolo específico para cada fruta; negociación que normalmente se alarga durante años y no admite negociar más de uno simultáneamente.

A pesar de ser el principal productor de frutas del mundo, China se ha convertido en importador neto de estos productos. En el año 2015 importó 4.340 millones de kg de frutas por valor de más de 6.000 millones de \$. En volumen, el principal abastecedor es Vietnam, con 1.347 millones de kg, principalmente fruta del dragón, por valor de 924 millones de \$. En segundo lugar, Tailandia con 643 millones de kg (longan u ojo del dragón, durian y mango), y sin embargo un valor superior, 1.169 millones de \$. Chile ocupa el tercer lugar en valor, con 983 millones de \$ y un volumen de 239 millones de kg (uva de mesa, cereza y manzana).

5. ORGANISMOS MULTILATERALES

CIHEAM

El Subsecretario del MAGRAMA asiste a la Reunión Ministerial de Agricultura del CIHEAM

El pasado jueves 22 de septiembre el Subsecretario del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Jaime Haddad, presidió la Delegación española en la decimoprimer Cumbre Ministerial del CIHEAM que se ha desarrollado en Tirana, la capital de Albania, país que ha albergado por primera vez en su historia dicha reunión, en principio prevista su realización en Portugal y que por razones de carácter interno no fue posible su organización.

En esta Cumbre estaba previsto en el orden del día abordar los movimientos migratorios que se están produciendo en los territorios frágiles, analizado desde el punto de vista de la formación, de la integración de los jóvenes y de la mujer y de la cooperación euro-mediterránea, en las áreas de agricultura, seguridad alimentaria, desarrollo rural y pesca.

En la intervención del Subsecretario muy bien valorada por la audiencia, estimó positivamente los esfuerzos establecidos por el CIHEAM en su documento sobre la Estrategia 2025 y sobre los territorios frágiles, analizando las posibilidades y oportunidades que ofrecen la agricultura, la ganadería, la pesca y el desarrollo rural en su ámbito de actuación. Expresó igualmente su apoyo a la declaración final de la Ministerial elaborada con el consenso de los 13 países que constituyen el CIHEAM, manifestando su conformidad con la Estrategia 2025 del CIHEAM, teniendo muy presente lo expuesto y señalado así mismo en la Agenda 2030, con el fin de sintonizar lo más posible los temas establecidos en ambas.

El Subsecretario subrayó la importancia de invertir en formación e innovación en los sectores agroalimentario y pesquero, para el desarrollo sostenible de las sociedades desde el punto de vista ambiental, económico y social

Resaltó, asimismo, las importantes actuaciones que lleva a cabo el Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza (IAMZ), uno de los cuatro institutos que forman parte del CIHEAM y puso a disposición de todos los Estados miembros la experiencia de España en temas tan importantes como la reducción del desperdicio alimentario, la agricultura productiva mediante el regadío sostenible e, igualmente el sistema español de seguros agrarios de gran apoyo internacional. Todos estos aspectos entran dentro del contexto y forman parte de la respuesta a los retos actuales a los que se enfrentan los países mediterráneos.

La Ministerial fue presidida por el Ministro de Agricultura, Desarrollo Rural y Agua del Gobierno de Albania, Sr. Panariti, que estuvo acompañado por el Vicepresidente, en funciones de Presidente, y el Secretario General del CIHEAM, Organismo que se ocupó junto con el Gobierno de Albania de la celebración de esta Ministerial de Agricultura.

Una vez que intervinieron los Jefes de Delegación de los Países Miembros del CIHEAM lo hicieron, en una segunda fase, las diferentes Organizaciones Internacionales con las cuales el CIHEAM mantiene una estrecha relación como son la FAO, la OCDE, la Unión por el Mediterráneo, el ICARDA y otros Organismos, los cuales expresaron durante su intervención los puntos de vista de esas Organizaciones con respecto a los temas objeto de la Ministerial la cual concluyó con la celebración de una rueda de prensa ofrecida por el Presidente de la Ministerial, el Ministro albanés de Agricultura, acompañado por el Vicepresidente y Secretario General del CIHEAM.

FAO

Diplomacia de la Unión Europea sobre Cambio Climático

El pasado 19 de septiembre tuvo lugar en la sede del Programa Mundial de Alimentos, en Roma, un evento titulado "Los retos del hambre cero y cambio climático: reducción de riesgos y adaptación". El encuentro fue organizado por la Delegación de la Unión Europea en Roma y contó con destacados responsables de FAO, PMA y FIDA.

Esta reunión es parte del programa de la semana europea de la Diplomacia del Clima, que es una iniciativa de la UE y sus Estados miembros para fomentar acciones ágiles y eficaces para abordar el cambio climático y sus consecuencias. El objetivo era debatir los retos del cambio climático para la seguridad alimentaria y la agricultura, especialmente en relación a la vulnerabilidad y la inseguridad alimentaria de situaciones de emergencia.

El debate estuvo presidido por el nuevo Representante Permanente de la Unión Europea en Roma, el Sr. Jan Tombinski, y moderado por Pascal Delisle, experto en cambio climático del Servicio Europeo de Acción Exterior (EEAS).

La sesión fue introducida por la Representante Permanente de Eslovaquia, país que ejerce la presidencia del Consejo en este semestre, con una interesante presentación sobre la Economía Verde y el papel clave de la agricultura en el crecimiento sostenible.

Se contó con sendas ponencias de expertos de la Comisión Europea sobre la ayuda de la Unión Europea al desarrollo en el sector agroalimentario y para países en situación de emergencia alimentaria, respectivamente.

Roberto Ridolfi (Dirección General de Cooperación Internacional de la Comisión, DEVCO) resaltó el tema de la malnutrición y la seguridad alimentaria como prioritario en la política de desarrollo de la Comisión Europea, canalizando fondos crecientes al desarrollo sostenible de la agricultura a través de proyectos ejecutados por FAO, PMA y FIDA. Estos proyectos están sujetos a un riguroso sistema de evaluación en base a indicadores, algunos de ellos con un claro componente ambiental.

Las otras presentaciones corrieron a cargo de Kenn Crosley, Director Adjunto de la División de Políticas y Programas del PMA, Martin Frick, Director de la División de Clima, Energía y Tenencia de FAO, y Margarita Astralaga, Directora de la División de Medio Ambiente y Cambio Climático del FIDA.

En el debate se puso de manifiesto la complementariedad de las actuaciones de las tres agencias en cada uno de sus ámbitos de competencia. Se destaca el papel de FAO como agencia de asesoramiento y producción normativa, FIDA para inversiones productivas a medio y largo plazo y PMA para asistencia en emergencias.

Sistemas alimentarios y nutrición. Retos del siglo XXI

El 23 de septiembre tuvo lugar en el edificio de la FAO en Roma el lanzamiento del informe del *Panel Global Food systems and diets: Facing the challenges of the 21st century*.

Este informe ha sido realizado por un equipo dirigido por el Dr. Lawrence Haddad, investigador en el Instituto Internacional de Investigación sobre Políticas Alimentarias (IFPRI). Se trata de un informe operacional que propone pasos concretos a los gobiernos para lograr que toda la población tenga acceso a una dieta saludable. En la presentación, moderada por el Sr. John Beddington, se presentaron las conclusiones clave del documento sobre los sistemas nutricionales y se hizo un llamamiento a los responsables políticos para respaldar las medidas propuestas.

Daniel J. Gustafson, Director General Adjunto de la FAO, fue el encargado de abrir la reunión haciendo referencia al compromiso internacional por lograr mejoras en este ámbito, íntimamente relacionado con la agenda de los Objetivos del Desarrollo Sostenible (ODS) 2030.

A continuación, Beddington recalcó la complejidad del asunto de la nutrición a causa de los factores de riesgo que influyen en ella, como las transformaciones demográficas o el cambio climático. Estos desafíos fueron también señalados, junto con las oportunidades para cambiar la situación, por John Kufuor, ex-presidente de Ghana, en una intervención por videoconferencia.

Por su parte, Anna Weschsberg, Directora de Políticas del Reino Unido (país patrocinador del proyecto), habló de la enorme rentabilidad que tiene para un país invertir en nutrición.

Jeff Waage, asesor técnico en panel global, mostró la utilidad del informe como herramienta para catalizar datos fácticos en acciones futuras en la comunidad internacional. Laurence Haddad completó la explicación tratando con mayor profundidad el tema de las dietas y los sistemas alimentarios y su influencia en la salud, así como los factores que dificultan a los ciudadanos tener una dieta sana y las posibles medidas para hacer frente al problema.

Finalmente, Maria Laura da Rocha, Embajadora de la Representación Permanente de Brasil ante la FAO y Mumtaz Kassam, Diputada en el Alto Comisionado de Uganda en Roma, hablaron de los avances logrados en los últimos años en sus respectivos países. La reunión finalizó con la intervención de Anna Lartey, Directora de la División de Nutrición y Sistemas Alimentarios de la FAO, quién destacó el compromiso de la Organización para que todo el mundo pueda tener acceso a dietas sanas, seguras y diversificadas.

NNUU

Faltan algunas ratificaciones para la entrada en vigor del Acuerdo de París sobre Cambio Climático

El día 21 de septiembre se celebró en la Asamblea General un Evento de Alto Nivel para la entrada en vigor del Acuerdo de París sobre Cambio Climático. Este evento había sido convocado por el Secretario General de las Naciones Unidas con el fin de animar al mayor número de países posible a agilizar sus procesos internos de ratificación de modo que el Acuerdo pueda entrar en vigor lo antes posible y a ser posible siempre antes del final de 2016.

La entrada en vigor del Acuerdo se producirá 30 días después de que 55 Estados Parte que representen el 55% de las emisiones globales hagan entrega al Secretario General de sus instrumentos de aceptación o ratificación del Acuerdo.

Durante esta ceremonia, depositaron sus instrumentos de ratificación 31 países (además de los que ya lo habían hecho anteriormeten), lo que lleva a sobrepasar uno de los dos requisitos para la entrada en vigor del Acuerdo, llegando ya a un total de 60 países. El segundo de los requisitos no se ha cumplido aún dado que los países que han ratificado representan aproximadamente un 47,5% de las emisiones.

Los países que ratificaron el día 21 de septiembre fueron Albania, Argentina, Brasil, Honduras, Kiribati, Mongolia, Níger, Panamá, Sri Lanka, Guinea, Antigua y Barbuda, Islas Salomón, Tailandia, Vanuatu, Bangladesh Bielorrusia, Dominica, Islandia, Madagascar, Marruecos, Papúa Nueva Guinea, Singapur, Suazilandia, Brunei, Ghana, México, Uganda, Emiratos Árabes Unidos, Tonga y Senegal

Adicionalmente al acto formal se ha proyectado un video en el que una serie de Jefes de Estado y de Gobierno informaron del avanzado proceso interno para la ratificación en sus respectivos países y su firme compromiso por depositar sus instrumentos en las próximas semanas. Si se cumplen estos compromisos se superarían el umbral de emisiones necesario y se garantizaría la entrada en vigor del Acuerdo antes del final de 2016.

Fue un acto sobrio en el que tan solo se produjeron las intervenciones del Secretario General y el Secretario de Estado de Estados Unidos Sr. Kerry, dando mensajes de apoyo al proceso y sobre la necesidad de mantener el nivel de ambición lo más alto posible. Kerry ha felicitado al Secretario General (al que le quedan escasamente 3 meses de mandato) por su compromiso con la lucha contra el Cambio Climático.

Posteriormente India ha anunciado, en su intervención ante el Plenario de la Asamblea General, que procederá a la ratificación del Acuerdo de París el día 2 de octubre. India representa el 4,5% de las emisiones globales lo que significa un avance muy significativo que parece asegurar una pronta entrada en vigor del acuerdo.

Informe Estratégico sobre “Criminalidad Medioambiental”

El pasado día 22 de septiembre se celebró en NNUU, sede de Nueva York, un Evento Paralelo sobre “crimen medioambiental”. Tuvo lugar aprovechando la Semana Ministerial con la que da inicio el 71º Periodo de sesiones de la Asamblea General.

El evento estuvo presidido por el Director Ejecutivo Adjunto del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), Sr. Thiaw, y contó con la participación de la Sra Roraina Andriani, Directora de Gabinete del Secretario General de Interpol y los Ministros de Medio Ambiente de Costa Rica, Kenia y Noruega.

El Sr. Thiaw anunció que ese mismo día, PNUMA e Interpol habían firmado un Memorando de Entendimiento que les permitirá intensificar la colaboración de ambas oficinas en materia de criminalidad medioambiental, a la que definió como uno de los mayores desafíos a los que nos enfrenta la sociedad tanto en términos de desarrollo como en lo que se refiere a la Paz y Seguridad Global.

Presentó el resumen ejecutivo del Informe Estratégico “*Environment, Peace and Security. A convergence of Threats*” elaborado conjuntamente por ambas organizaciones en el que se estima que el crimen medioambiental podría llegar a suponer unos beneficios para las organizaciones criminales de hasta 250 billones de \$, cifra que duplicaría los niveles actuales de Ayuda Oficial al Desarrollo a nivel global.

La tendencia es ascendente, en parte debido al bajo riesgo percibido por estas organizaciones en comparación a los beneficios conseguidos, lo que hace que redes criminales que normalmente se dedican al tráfico de drogas o cualquier otro tipo de actividad delictiva, aprovechen sus estructuras para participar en este negocio lucrativo.

Entre las recomendaciones contenidas en este informe destacan:

1) abordar el crimen medioambiental desde un enfoque holístico y multidisciplinar, analizando sus interrelaciones con otras actividades delictivas.

- II) mejorar el intercambio de información entre todas las organizaciones haciendo frente a estas amenazas.
- III) Desarrollo de marcos normativos acordes con la gravedad del problema.
- IV) Mayor dotación de recursos para la lucha contra estas actividades.

La Sra. Andreani (Interpol), destacó que la criminalidad medioambiental no se trata de una cuestión limitada a la caza de animales en peligro de extinción sino que comprende toda una serie de actividades como pesca ilegal, tala ilegal,

tráfico de flora y fauna salvaje, pero también corrupción en los mercados de carbono, en el abastecimiento de agua, contaminación de recursos, etc. En relación al papel de Naciones Unidas para luchar contra esta lacra, se felicitó muy especialmente porque esta cuestión esté incluida en los recientemente aprobados Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Los Ministros asistentes aplaudieron la iniciativa de cooperación entre Interpol y PNUMA y destacaron las líneas estratégicas de sus respectivos Gobiernos para luchar contra esta lacra.

UNESCO.- Reunión del Bureau del Consejo Internacional de Coordinación del Programa sobre el Hombre y la Biosfera (MAB)

Los días 19 y 20 de septiembre de 2016, el Bureau del Consejo Internacional de Coordinación (CIC) del MAB (Programa sobre el Hombre y la Biosfera) se ha reunido en la sede de UNESCO para discutir la aplicación de la Estrategia del MAB (2015-2025). Asimismo, en la misma reunión se ha analizado la implementación del Plan de Acción de Lima (PAL, 2016-2025) adoptado en la XXVIII Sesión del MAB de la [UNESCO](#) y que, con un plazo de vigencia de 10 años, se concretan las acciones de las líneas directrices y objetivos marcados por la Estrategia del MAB 2015-2025.

También el plan especifica las entidades con principal responsabilidad en la implementación, junto con su ámbito temporal y los indicadores de rendimiento. En la sesión del día 19 intervinieron los Vicepresidentes del MAB y se presentó un informe elaborado por la Secretaría del MAB para la implementación del Plan de Acción de Lima y la aplicación de la Estrategia del MAB.

Entre los diversos puntos de este informe se destacó la creación de nuevas reservas de la biosfera, la mejora de la comunicación estratégica, la creación de premios MAB para jóvenes científicos de la UNESCO, el impulso de días internacionales para la divulgación de las figuras de las reservas de la biosfera, así como el fomento del asociacionismo con algunos sectores de ciencias naturales y cultura. El Secretario expuso que los presupuestos para los próximos dos años se habían reducido lo que podría dificultar la puesta en marcha del PAL. Asimismo se trazó una posible Hoja de Ruta para la implementación del Plan de Acción de Lima.

OCDE

Reunión de la Coalición del Clima y el Aire Limpio (Climate and Clean Air Coalition, CCAC)

CCAC es una coalición de alcance global que une a gobiernos y entidades tanto de índole privada como ONGs, comprometidas con la mejora de la calidad del aire y la protección del clima, conseguida mediante la reducción de los gases contaminantes de vida corta (Short-lived climate pollutants, SLCPs) producidos en todos los sectores económicos.

Los SLCPs tienen una duración en la atmósfera relativamente corta (desde unos días hasta algunas décadas) pero durante ese periodo pueden tener un gran impacto en el clima, la salud, la agricultura y los ecosistemas. Actualmente pertenecen a CCAC 50 países, 45 ONGs y 16 OIGs; España no es socia.

Durante los días 19-23 de septiembre, la CCAC ha organizado una Conferencia en París para sus socios. Uno de sus objetivos era lograr que se incluyan los SLCP en la Ministerial sobre Medio Ambiente que organiza la OCDE del 28-30 de septiembre, a través de los países miembros de CCAC que también lo son de la OCDE. Para ello, Canadá, Chile, México y Estados Unidos, junto a la Secretaría de la CCAC, se reunieron con el Director de Medio Ambiente de la OCDE, Simon Upton, en junio de 2016 y como resultado, CCAC logró que un miembro de la OCDE, Simon Buckle

(Head of Climate Change, Environment Directorate) participase ayer en un encuentro informal OCDE-CCAC para avanzar el contenido de la próxima Ministerial de Medio Ambiente de la OCDE.

La CCAC ha logrado que la OCDE incluya los gases de vida corta en la Agenda de la Ministerial y busca un Compromiso político para aumentar el número de países que han ratificado el Protocolo de Göteborg.

OMC

La OMC considera fundamental al comercio para cumplir los Objetivos de Desarrollo Sostenible

El Director General Roberto Azevêdo asistió esta semana a la Asamblea General de las Naciones Unidas, celebrada en Nueva York, para analizar el papel del comercio en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y hacer balance de los progresos alcanzados.

Solo tres meses después de que se aprobaran los ODS en la Asamblea General de 2015, los Miembros de la OMC dieron un paso decisivo al abolir las subvenciones a la exportación de productos agropecuarios y cumplir, de ese modo, una meta clave del segundo ODS, denominado "Hambre Cero". Ha sido una de las primeras metas conseguidas en el marco de la nueva Agenda para el Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

Azevêdo se unió al Secretario General de la ONU, Ban Ki-moon en una reunión convocada por el Primer Ministro de China, Li Keqiang, el 19 de septiembre para discutir el progreso en la aplicación del Programa para el Desarrollo Sostenible. Se comprometió a que la OMC seguiría haciendo su trabajo para asegurar que los beneficios del comercio se distribuyan lo más ampliamente posible, en apoyo al desarrollo y al empleo en todo el mundo.

El Director General dijo que la experiencia de los objetivos de desarrollo del Milenio mostró el potencial transformador del comercio como parte de la combinación de políticas. Es por eso que es un tema recurrente en la Agenda 2030.

"Debemos asegurarnos de que los beneficios del comercio lleguen a más personas. Eso significa basarse en la decisión de los miembros de la OMC de suprimir las subvenciones a las exportaciones agrícolas, que es un objetivo fundamental del ODS Hambre Cero, mediante nuevos acuerdos comerciales que apoyen el crecimiento y el desarrollo.

También significa continuar movilizando recursos para ayudar a los países en desarrollo y los PMA a mejorar sus habilidades de negociación y su capacidad, de modo que puedan aprovechar las oportunidades que se presenten. Y significa trabajar para reducir los costos comerciales, que suelen ser más caros para los países más pobres y las empresas más pequeñas. La aplicación de Acuerdo sobre Facilitación del Comercio de la OMC representará una gran diferencia en este caso.

Sin embargo, si queremos obtener estos beneficios, también hay que defender el comercio. Hay un aumento preocupante de la retórica populista en contra del comercio, por lo que necesitamos hablar con mayor firmeza y ser más convincentes a favor del comercio. Si vemos a países que se aíslan y erigen nuevas barreras, eso nos perjudicará a todos, y perjudicará a los más pobres. No podemos darnos el lujo de permitir que eso ocurra".

Azevêdo participó en otras reuniones en Nueva York, incluyendo una sesión del panel de la UNCTAD, centrándose en la capacitación de las pequeñas y medianas empresas a través del comercio electrónico y la facilitación de las inversiones.

El Director General dijo que todos queremos ver un sistema de comercio que sea verdaderamente inclusivo, lo que es para él la prioridad número uno. Por lo tanto, como parte de esto hay que afrontar el hecho de que el comercio internacional puede a menudo ser mucho más costoso y difícil para las PYMEs.

Cuanto menor sea el negocio, más grandes son los obstáculos que pueden parecer. El mundo siempre ha estado buscando la manera de superar este problema y ahora la tecnología está proporcionando una parte importante de la solución.

Las plataformas en línea pueden reducir drásticamente el costo de hacer negocios a través de las fronteras eliminando las barreras creadas por la distancia. Es vital que las PYMEs puedan aprovechar esta tecnología. Para conseguirlo se necesitará asistencia técnica y financiera, junto con medidas para combatir otras barreras económicas y tecnológicas, como los sistemas financieros y de pagos subdesarrollados, la baja confianza del consumidor, y los marcos legales y regulatorios débiles. La OMC, la UNCTAD y el sector privado deben trabajar juntos en este esfuerzo.

Estados Unidos plantea en la OMC una diferencia por las subvenciones chinas a la agricultura

El 13 de septiembre, los Estados Unidos notificaron a la Secretaría de la OMC la iniciación de un procedimiento de solución de diferencias contra China en el marco de la OMC en relación con las medidas de ayuda interna de China al sector agrícola. Se trata de medidas de ayuda interna que supuestamente otorga China a los productores agrícolas de, entre otros productos, trigo, arroz indica, arroz japónica y maíz.

Noruega dona más de 3 millones de francos suizos para ayudar a los países en desarrollo a crear capacidad comercial

El Gobierno de Noruega ha donado casi 3,5 millones de francos suizos a varios fondos fiduciarios de la OMC para ayudar a los países en desarrollo y menos adelantados (PMA) a participar en las negociaciones comerciales multilaterales, acceder a los mercados agropecuarios y aplicar el Acuerdo sobre Facilitación del Comercio de la OMC.

Diez millones de coronas noruegas (1 millón de francos suizos) aportadas al Fondo Fiduciario Global del Programa de Doha para el Desarrollo financiarán talleres de capacitación sobre negociaciones comerciales en Ginebra y en otros lugares del mundo, para los funcionarios públicos de países en desarrollo.

Una donación de 4 millones de coronas (500.000 francos suizos) al Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (STDF) ayudará al acceso de los PMA a los mercados agrícolas. El STDF es una asociación mundial que tiene como objetivo ayudar a los miembros más pobres de la OMC a establecer y aplicar las normas sanitarias y fitosanitarias en el ámbito de la seguridad alimentaria, la sanidad animal y la vegetal.

Un aporte de 15 millones de coronas noruegas (2 millones CHF) al Fondo para el Acuerdo de Facilitación del Comercio (TFAF) ayudará a que los países en desarrollo aprovechen plenamente las ventajas del AFC. El Fondo, creado a petición de los países en desarrollo y los PMA, comenzó a funcionar en noviembre de 2014 cuando el Consejo General aprobó el Protocolo del Acuerdo de Facilitación del Comercio, insertando el nuevo Acuerdo en el libro de reglas de la OMC.

El Director General de la OMC, Roberto Azevedo señaló que la generosa contribución de Noruega era muy bienvenida. Será esencial para mejorar la integración de los países en desarrollo y de los menos adelantados en el sistema multilateral de comercio a fin de ayudar a fomentar el crecimiento económico y elevar los niveles de vida en estos países.

El Embajador de Noruega ante la OMC, Harald Neple, afirmó que a través de esta contribución, el objetivo era reforzar las posibilidades de los países pobres en participar en el sistema multilateral de comercio. Están comprometidos en cooperar con los países pobres en sus esfuerzos para utilizar el comercio como instrumento de desarrollo.

