



Contenido

NOVEDADES

HACIA UN PUNTO FOCAL NACIONAL TRANSVER-
SAL EN LA NUEVA ESTRUCTURA DEL MITERD 1

COVID-19: HACIA UNA RECUPERACIÓN EN LA UE 3

AEMA: UNA VISIÓN DE LA COVID-19 EN UN
MARCO DE SOSTENIBILIDAD SOCIAL Y
AMBIENTAL 5

PRESENTACIÓN DEL SOER2020 EN ESPAÑA 5

NEWSLETTER DE LA AEMA: ÚLTIMA EDICIÓN 6

NOTICIAS DE LA AEMA 6

REUNIONES DE LA RED EIONET: AVANCE DE LAS
REUNIONES EN 2020 7

VACANTES Y OFERTAS DE EMPLEO Y CONTRATA-
CIONES EN LA AEMA 10

PAE2019: AVANCE DE NOVEDADES 10

REUNIÓN ANAL DE LA RED EIONET ESPAÑOLA 11

PUBLICACIONES E INFORMES

PUBLICACIONES DE LA AEMA: SÍNTESIS 11

PUBLICACIONES RED EIONET ESPAÑOLA 15

NOVEDADES: Hacia un Punto Focal Nacional transversal en la nueva estructura del MITERD

Como resultado de los cambios en estructura de los departamentos ministeriales en el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, el Punto Focal Nacional de la Agencia Europea de Medio Ambiente ha pasado a formar parte de la Subdirección de Relaciones Internacionales, dentro de la Subsecretaría para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Desde sus inicios esta función ha venido siendo realizada desde la Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental.



Esta nueva ubicación contribuirá a que el Punto Focal Nacional será capaz de llevar a cabo acciones de manera transversal, lo cual permitirá optimizar su actuación con respecto al flujo de datos y comunicaciones requeridas por la Agencia Europea. Este nuevo esquema de gobernanza interna está ya operativo funcionalmente y el nombramiento y acreditación ante la AEMA del representante oficial ya está puesto en marcha. Queda solo pendiente su formalización administrativa en el marco del Ministerio.

La imagen de la página siguiente presenta la estructura propia de la Subsecretaría para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico a la que se ha añadido el Punto Focal Nacional de la Agencia Europea de Medio Ambiente como tarea funcional.

European Environment Agency



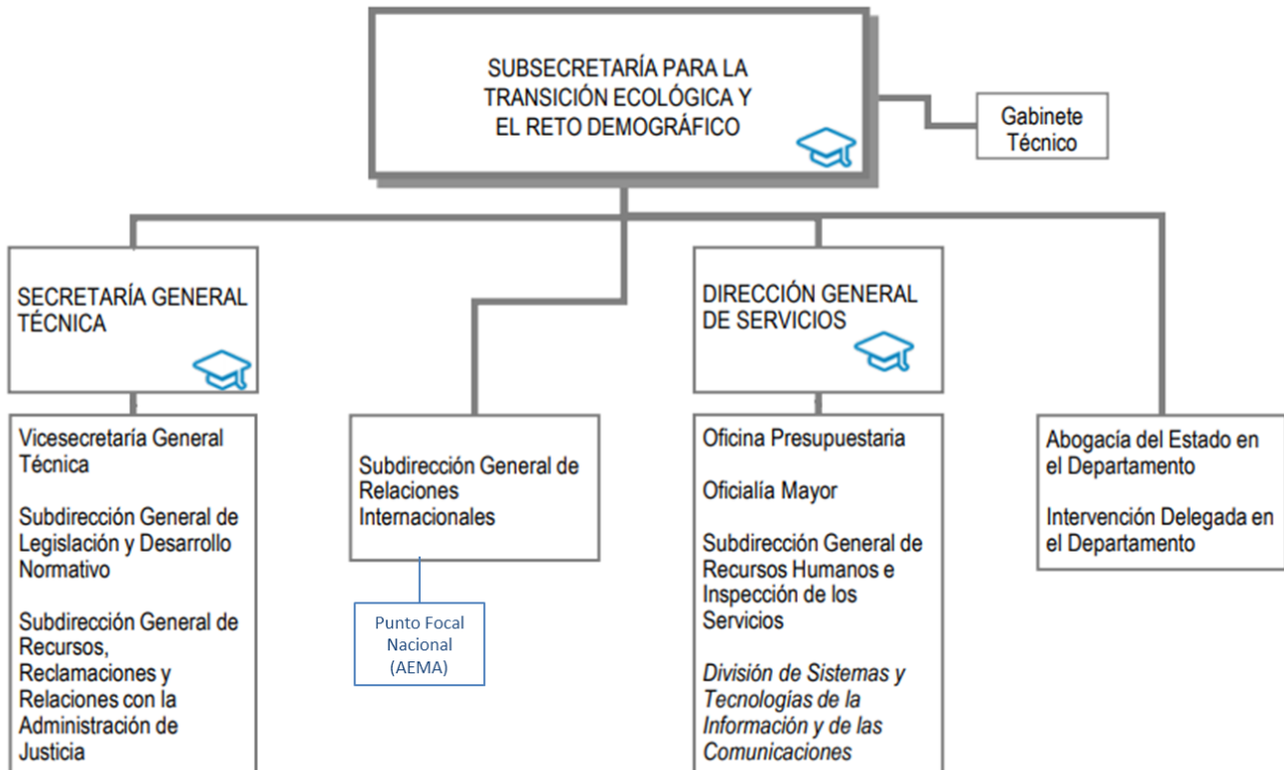
Más información sobre la AEMA en: <https://www.eea.europa.eu/es>

Más información sobre el Punto Focal Nacional: <https://www.miteco.gob.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/agencia-europea-medio-ambiente-informacion-ambiental/>



Agencia Europea del
Medio Ambiente

Estructura de la Subsecretaría para la Transición Ecológica y el reto Demográfico



En la web del MITERD puedes encontrar información más detallada acerca del organigrama del ministerio. Puedes acceder a él en el siguiente [enlace](#).

COVID-19: hacia una recuperación en la UE

Para ayudar a reparar el daño económico y social causado por la pandemia de coronavirus, la Comisión Europea, el Parlamento Europeo y los líderes de la UE han acordado un plan de recuperación que marcará la salida de la crisis y sentará las bases para una Europa moderna y más sostenible denominado [Next Generation EU](#).

Los dos instrumentos principales de financiación del Next Generation EU son:

El **Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia**, que constituye el núcleo del Fondo de Recuperación y está dotado con 672.500 millones de euros, de los cuales 360.000 millones se destinarán a préstamos y 312.500 millones de euros se constituirán como transferencias no reembolsables. Su finalidad es apoyar la inversión y las reformas en los Estados Miembros para lograr una recuperación sostenible y resiliente, al tiempo que se promueven las prioridades ecológicas y digitales de la UE. Presenta los siguientes cuatro objetivos principales, dirigidos a restaurar el potencial de crecimiento de las economías de la Unión, fomentar la creación de empleo tras la crisis y promover el crecimiento sostenible:

- Promover la cohesión económica, social y territorial de la UE.
- Fortalecer la resiliencia y la capacidad de ajuste de los Estados miembros.
- Mitigar las repercusiones sociales y económicas de la crisis de la COVID-19.
- Apoyar las transiciones ecológica y digital.

COVID-19: hacia una recuperación en la UE (continuación)

El **REACT EU**, que está dotado con 47.500 millones de euros. Los fondos de REACT EU operan como fondos estructurales, pero con mayor flexibilidad y agilidad en su ejecución. REACT EU promoverá la recuperación ecológica, digital y resiliente de la economía.

Puede accederse al vídeo del Parlamento Europeo a través del siguiente [enlace](#):



Con el fin de aplicar las medidas del mismo, cada país debe desarrollar su propia estrategia de aplicación, que en el caso de España se han materializado en el “Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de la Economía. España puede”.



El Plan se presentó el 7 de octubre y permitirá la ejecución de 72 000 millones de euros de fondos europeos hasta 2023. Prácticamente gestionará en los próximos tres años el 50 % de los recursos con los que contará España derivados del [Next Generation EU](#).

Puede consultarse toda la información del Plan de recuperación España entrando mediante el siguiente [enlace](#). También descargarse el documento del Plan en este otro [enlace](#).

El plan se desarrolla en torno a cuatro líneas de trabajo: la transformación ecológica, la transformación digital, la igualdad de género y la cohesión social y territorial y se contempla dentro del marco actual en el que, entre otras iniciativas, la Agenda del Cambio, la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible

COVID-19: hacia una recuperación en la UE (continuación)

Las líneas de trabajo del Plan son las que se presentan en el siguiente esquema:



El Plan se estructura en torno a **diez políticas palanca dirigidas a los** sectores ambientales y productivos con mayor capacidad de transformación. Dentro de ellas se han identificados hasta 30 componentes en los que volcar los esfuerzos de recuperación.

Políticas palanca de reforma estructural para un crecimiento sostenible e inclusivo

El Plan se estructura en torno a **diez políticas tractoras** que van a incidir directamente en aquellos sectores productivos con mayor capacidad de transformación de nuestro tejido económico y social.

- | | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | Agenda urbana y rural y lucha contra la despoblación. | 6 | Pacto por la ciencia y la innovación y refuerzo del Sistema Nacional de Salud. |
| 2 | Infraestructuras y ecosistemas resilientes. | 7 | Educación y conocimiento, formación continua y desarrollo de capacidades. |
| 3 | Transición energética justa e inclusiva. | 8 | Nueva economía de los cuidados y políticas de empleo. |
| 4 | Una Administración para el siglo XXI. | 9 | Impulso de la industria de la cultura y el deporte. |
| 5 | Modernización y digitalización del ecosistema de nuestras empresas. | 10 | Modernización del sistema fiscal para un crecimiento inclusivo y sostenible. |

AEMA: una visión de la COVID-19 en un marco de sostenibilidad social y ambiental

La AEMA ha publicado en el mes de octubre un artículo dedicado a la COVID-19 en la realidad social y ambiental actual. Con el título de “Hacia Europa 2030: naturaleza resiliente, economía sostenible y vidas saludables”.



Analiza como la pandemia de la COVID-19 ha puesto de manifiesto lo frágil que puede resultar nuestro estado de bienestar y como una alteración de descontrolada de la salud, puede alterar nuestro entorno social y económico. Destaca además que se trata de “episodios serán cada vez más frecuentes y graves a causa de la degradación medioambiental y el cambio climático”.

El artículo destaca como la pandemia de la COVID-19 es diferente a otras crisis económicas y financieras, a catástrofes naturales como grandes incendios forestales tsunamis y terremotos, por no hablar de los crecientes episodios de huracanes y tormentas e incluso a inundaciones sin precedentes producidas en centro Europa, a catástrofes sociales como hambrunas y olas migratorias, así como de epidemias locales y estacionales. Su dimensión global ha afectado directa o indirectamente a millones de personas, cerrando fronteras y paralizando social y económicamente a los países.

Entre las características de este proceso sanitario, económico y social, la AEMA contempla las siguientes:

- Efectos desiguales sobre la salud, con efectos diferentes en personas y grupos sociales vulnerables a riesgos ambientales.
- Preservación de los espacios naturales, ya que la COVID-19 es una enfermedad zoonótica muy vinculada a la interrelación entre las biocenosis y los seres humanos.
- Atención a la incertidumbre climática, que puede hacer más vulnerables a la COVID-19 a los grupos de riesgo
- Construcción de una sociedad justa y resiliente y de una economía verde, en la que las medidas adoptadas para controlar la expansión de la pandemia pueden generar cambios en las pautas sociales y laborales: menos turismo, menos desplazamientos laborales, mayor uso de las TIC, etc., con efectos constatables en la mejora del medio ambiente.

Puede consultarse el artículo completo en el siguiente [enlace](#).

Presentación del SOER2020 en España

El Informe insignia de la Agencia Europea de Medio Ambiente, el SOER2020, fue presentado en diciembre de 2019 en Bruselas. Ese acto fue retransmitido mediante una sesión de *streaming* en la pasada COP25 de Madrid.

Aunque inicialmente estaba previsto que los países realizaran presentaciones propias del informe a lo largo de 2020, atendidas por representantes de la AEMA mediante visitas a los países, debido a la pandemia de la COVID-19, al igual que muchos otros eventos institucionales, dicha presentación no se está realizando con la forma prevista. Siempre queda la opción de realizar un acto *online*, para darle la máxima difusión posible, aprovechando el alcance internacional del SOER2020.

Puedes acceder al SOER 2020 en el siguiente [enlace](#).



Newsletter de la AEMA: última edición

La AEMA publica trimestralmente un boletín de noticias. El último corresponde al pasado mes de septiembre.

No dejes de consultarlos en el siguiente [enlace](#).

El contenido de este último newsletter (*EEA Newsletter, Issue 2020/3, 16 September 2020*) se abre con el siguiente título y presentación del Director Ejecutivo de la AEMA:

Hacia Europa 2030: naturaleza resiliente, economía sostenible y vidas saludables

“Los próximos meses serán críticos para definir los planes de recuperación e inversión. Para contribuir a estas discusiones, estamos organizando una serie de debates en línea, destinados a acercar el conocimiento y las reflexiones de expertos a un público más amplio. El cambio se producirá de una forma u otra. Necesitamos asegurarnos de que cada decisión en este camino nos acerque un paso más hacia la sostenibilidad”.

Puedes acceder a él entrando directamente [aquí](#) o a través del acceso general anterior.



Noticias de la AEMA

Os presentamos las últimas noticias de la AEMA, que pueden consultarse en el siguiente [enlace](#), desde donde podrás acceder a las que están traducidas al castellano entrando en la opción de “Change language”. Presentamos aquí las últimas presentadas hasta el 31 de octubre de 2020.

TÍTULO	FECHA DE LA PUBLICACIÓN
Developing accounting methods for land cover changes	27/10/2020
Latest evaluation shows Europe's nature in serious, continuing decline	19/10/2020
Vote for your favourite photos while rediscovering Europe's nature	15/10/2020

Noticias de la AEMA (continuación)

TÍTULO	FECHA DE LA PUBLICACIÓN
Moving towards zero pollution in Europe	15/10/2020
Countries and cities in Europe urgently need to step up adaptation to climate change impacts	12/10/2020
Many of Europe's protected areas lack specific conservation measures and objectives	06/10/2020
Stronger joint efforts needed to achieve cleaner Mediterranean	21/09/2020
Sharpest decrease of the decade in EU's greenhouse gas emissions in 2019, before impacts of COVID-19	17/09/2020
New debate series by EEA: How does COVID-19 impact the environment and climate?	09/09/2020
Tackling pollution and climate change in Europe will improve health and well-being, especially for the most vulnerable	08/09/2020
Better awareness of biodegradable, compostable plastics disposal would help tackle Europe's plastics problem	27/08/2020
Emissions of most harmful air pollutants dropped in 2018, marking EU progress under UN Convention	23/07/2020

Reuniones de la Red EIONET

Debido a la pandemia de la COVID-19, la AEMA ha decidido que todas las reuniones con participantes externos que fuesen a ser llevadas a cabo en sus oficinas serán pospuestas, canceladas u organizadas por video conferencia hasta nuevo aviso.

Para mantenerte informado, revisa el calendario EIONET o visita las actualizaciones de la web de la AEMA en el siguiente [enlace](#).

Covid-19 virus outbreak

Last modified 22 Jun 2020 — 1 min read

PDF

Meetings with external participants continue to be held via online platforms until further notice.

Reuniones de la Red EIONET (continuación)

En la siguiente tabla figuran las próximas reuniones de la AEMA hasta final de año. Si tienes más interés sobre alguna de ellas, puedes contactar con el CNR correspondiente.

Toda esta información está disponible en el [Eionet Planner](#) de la AEMA, puedes acceder a él pinchando en la imagen del calendario que adjuntamos y que se corresponde con las previsiones para los meses de noviembre y diciembre de 2020. <https://www.eionet.europa.eu/planner/>

Eionet Planner

Calendar
<
>
November 2020
Events
Publications
Consultations
Reporting

Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
26 Consultation: EE...	27 EEA briefing 'Lan... Webinar: WISE-3 ...	28 Scientific Committee meeting and se... Webinar: NRC W...	29 NRC Communication EEA report: 'Bath...	30	31	1
2	3 NFP webinar	4 EEA report 'State... MWG webinar NRC Environmen...	5 Consultation: Dr... Consultation: Ne... EEA briefing: 'CO... NRC Environmen...	6 Consultation: Ev... Consultation: Fr...	7	8
9	10 NRC SoE webinar Postponed NRC ...	11 Consultation ETC... Consultation EU ... World Circular E...	12 Webinar: NRC Fo...	13	14	15
16	17 Consultation: Ea...	18 Climate ADAPT ...	19 Publication: EEA ...	20 Consultation: Dr... EEA briefing: Env... Webinar: NRC Bi...	21	22
23 Air Quality in the ...	24 NRC Noise Webinar NRC No...	25 Consultation EU ... NRC Resource E... Webinar NRC Cir... +1 more	26 Deadline short q... NRC Resource E... SOER 2020 event... Webinar NRC Cir...	27 NRC Resource E... Webinar NRC Cir...	28	29
30 Webinar: Urban ...	1 Consultation: Ea...	2 Consultation ETC... SOER 2020 launc... Workshop: Euro...	3 Deadline: EC Roa... Feedback deadli... Webinar to prep... Webinar: How wi...	4 Deadline feedba...	5	6



Reuniones de la Red EIONET (continuación)

Eionet Planner

Calendar
<
>
December 2020
Events
Publications
Consultations
Reporting

Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
30 Webinar: Urban ...	1 Consultation: Ea...	2 Consultation ETC... SOER 2020 launc... Workshop: Euro...	3 Deadline: EC Roa... Feedback deadli... Webinar to prep... Webinar: How wi...	4 Deadline feedba...	5	6
7	8 NRC Land Cover ... Webinar Biodive...	9 Bureau Workshop: Impa...	10 Management Bo... Webinar: NRC Fo...	11	12	13
14	15 Natura 2000 site... Natura 2000 site...	16	17	18	19	20 Environmental Q...
21	22	23 Deadline consult... NRC CCIVA: Dea...	24	25	26	27
28	29	30	31 Air Quality Direct... Air Quality Direct... Bathing Water Di... Fuel Quality Dire... +2 more	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10



La presentación del calendario incluye todos los eventos mensuales. Puede accederse a él para obtener un resumen de las reuniones, eventos, publicaciones, consultas e informes y extraer de cada evento sus características principales de forma detallada.

Vacantes y ofertas de empleo y contrataciones en la AEMA

Todas las vacantes y ofertas de empleo de la Agencia Europea de Medio Ambiente están disponibles en su web: <http://www.eea.europa.eu/about-us/jobs>. Además, en aras de la transparencia, los nombres de los miembros de los Comités de Selección están a disposición del público.

Para información sobre licitaciones, procedimientos negociados, y otras convocatorias, la información está disponible en: <http://www.eea.europa.eu/about-us/tenders>

La descripción en castellano del planteamiento de estas oportunidades profesionales se puede consultar en el siguiente enlace: <https://www.eea.europa.eu/es/about-us/trabajos-y-oportunidades-en-la-aema>.

PAE 2019: avance de novedades

En línea con el planteamiento de las ediciones anteriores y con lo debatido en las reuniones de la Red EIONET Española, con el fin alcanzar la excelencia en el reporte de datos ambientales, el Perfil Ambiental de España 2019 ha sufrido cambios con respecto a su versión anterior. En esta edición se ha optado por un formato apaisado, que facilite la lectura en su versión online, y permitirá, una vez más, reducir el número de páginas sin perder información.

Se ha planteado con una reestructuración de los indicadores presentados para incluir solo aquellos que aportan información más relevante, veraz y actualizada. El cambio más significativo aparecerá en el apartado de comunidades autónomas, donde se han sustituido las tablas de datos por mapas interactivos mostrando la información más relevante. Concretamente el capítulo de CCAA del PAE presentará seis mapas interactivos con datos esenciales:

1. Aspectos socioeconómicos: demografía, PIB/hab, tasa de paro y empleo y VAB por sectores. Año 2019.
2. Naturaleza: superficie terrestre protegida. Año 2019.
3. Suelo: distribución de usos del suelo. Año 2018.
4. Aire: calidad del aire en relación con la protección de la salud de las personas. Año 2018.
5. Energía: electricidad de origen renovable. Año 2019.
6. Economía circular: instrumentos (estrategias, normativa y campañas) sobre economía circular.

Desde el año anterior se determinó que el capítulo de Análisis integrado del PAE2019 se centraría en el tema de la relación entre el medio ambiente y la salud. El capítulo se enfocará en analizar las principales interacciones entre el medio ambiente y la salud y el reto que éstas representan a nivel global, y se hará énfasis en las instituciones, normativa y estrategias que se siguen, en el ámbito internacional, nacional y de comunidad autónoma para abordar los temas relacionados con las mismas.

También, como novedad respecto a otros perfiles ambientales anteriores, este año, debido a la situación sanitaria y geopolítica actual se incluirá un apartado de “notas a la presente edición” al inicio del documento, donde se tratarán aspectos relacionados con la situación derivada de la pandemia de la COVID-19 y las implicaciones y últimas noticias del proceso del BREXIT a fecha de cierre del informe.

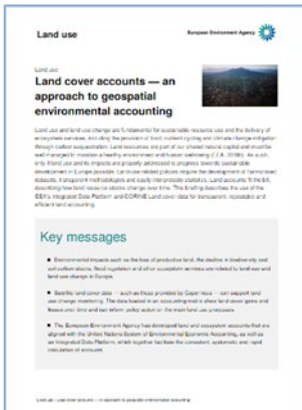


Reunión anual de la Red EIONET Española

Debido a los condicionantes sanitarios derivados de la COVID-19, la reunión nº 30 de la Red EIONET española tiene prevista su celebración en la segunda semana de diciembre de forma online. Como siempre, intentaremos configurar un espacio confortable para impulsar la participación de todos los miembros y aportar ideas y conocimiento que nos ayude a seguir avanzando en nuestras tareas diarias.

No dudéis en aportar sugerencias para su desarrollo.

Publicaciones de la AEMA



Briefing No 12/2020

Land cover accounts – an approach to geospatial environmental accounting

27/Octubre/2020. Número de páginas: 13

El Uso del Suelo y el Cambio de Uso del Suelo son fundamentales para el manejo sostenible de los recursos y la prestación de los servicios ecosistémicos, incluyendo la provisión de alimentos, el ciclo de nutrientes y la mitigación del cambio climático a través de la captura de carbono. Los recursos del suelo son parte del capital natural compartido y deben estar bien administrados para mantener un medio ambiente saludable y el bienestar humano (AEMA, 2019b). Las políticas relacionadas con el uso del suelo requieren llevar a cabo conjuntos de datos armonizados, metodologías transparentes y estadísticas fácilmente interpretables. Este informe describe el uso de la plataforma de datos integrada de la AEMA y los datos de CORINE Land Cover para una contabilidad del suelo transparente, repetible y eficiente.

Referencias a España: págs. 8, 9.

<https://www.eea.europa.eu/publications/land-cover-accounts>



EEA Report No 10/2020

State of nature in the EU

19/Octubre/2020. Número de páginas: 146

Este informe describe el estado de la naturaleza en la UE y está basado en informes de los Estados miembro bajo la Directiva Aves (2009/147 / EC) y la Directiva Hábitats (92/43/EEC), y en evaluaciones posteriores en la UE o niveles biogeográficos de la UE. Además de una descripción general del estado de las especies y los hábitats, tanto a nivel nacional como de la UE, también aborda el estado de la Red Natura 2000 y su posible contribución al estado de las especies y los hábitats. Por último, el informe proporciona los resultados del progreso hacia los Objetivos 1 y 3 de la Estrategia de la UE sobre la Biodiversidad 2020.

Referencias a España: págs. 17, 20, 21, 23, 38, 41, 44, 50, 56, 59, 60, 62, 66, 67, 89, 109, 110, 111, 113.

<https://www.eea.europa.eu/publications/state-of-nature-in-the-eu-2020>



EEA Signals 2020 – Towards zero pollution in Europe

15/Octubre/2020. Número de páginas: 68

¿Qué es la contaminación? ¿De dónde viene? ¿Cómo afecta al medio ambiente y a la salud de las personas? ¿Cómo puede avanzar Europa hacia una contaminación cero, en consonancia con la ambición del Pacto Verde Europeo? EEA Signals 2020 analiza la contaminación a través de diferentes puntos de vista relacionados con el trabajo de la Agencia y la legislación de la UE.

<https://www.eea.europa.eu/publications/signals-2020>

Publicaciones de la AEMA (continuación)



EEA Report No 12/2020

Urban adaption in Europe

09/Octubre/2020. Número de páginas: 192

Informe de evaluación de la AEMA que presenta el status quo de la adaptación al cambio climático a nivel local, con especial atención a las ciudades. La evaluación presenta una descripción general de los riesgos climáticos para las ciudades, los tipos de respuestas de adaptación, el alcance de la planificación y acciones de adaptación a nivel local en Europa y las oportunidades para ampliar y acelerar la implementación de la adaptación al cambio climático a nivel local.

Referencias a España: págs. 5, 14, 28, 31, 32, 33, 36, 37, 41, 45, 46, 47, 55, 57, 64, 66, 70, 72, 80, 96, 97, 104, 138, 156, 157, 158, 161, 167, 172, 175, 178.

<https://www.eea.europa.eu/publications/urban-adaptation-in-europe>



Briefing No 11/2020

Management effectiveness in the US's Natura 2000 network of protected areas

06/Octubre/2020. Número de páginas: 13

Este informe muestra que para mejorar la eficacia de la gestión, es fundamental la aplicación completa de las Directivas de Aves y Hábitats de la UE. También reúne los resultados de un estudio sobre las opciones para informar, cotejar y evaluar la eficacia de la gestión de áreas protegidas con miras a comunicar el nuevo marco estratégico global.

<https://www.eea.europa.eu/publications/management-effectiveness-in-the-eus>



EEA Report No 7/2020

Towards a cleaner Mediterranean: a decade of progress

Monitoring Horizon 2020 regional initiative. Joint EEA-UNEP/MAP Report

18/Septiembre/2020. Número de páginas: 56

Este informe conjunto de la UNEP/MAP y la AEMA hace balance de los progresos conseguidos y retos a los que se enfrenta la iniciativa para un Mediterráneo más limpio del Horizonte 2020 (H2020) de la Unión por el Mediterráneo (UfM)

Referencias a España: págs. 7, 15, 24, 36.

<https://www.eea.europa.eu/publications/towards-a-cleaner-mediterranean>

Publicaciones de la AEMA (continuación)



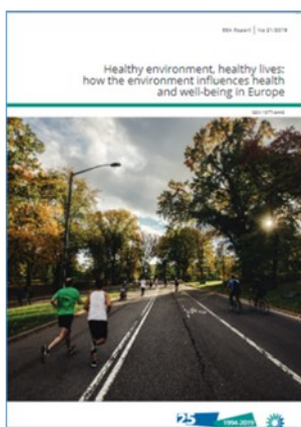
Briefing No 10/2020

Ozone-depleting substances 2020

18/Septiembre/2020. Número de páginas: 10

Las sustancias que agotan la capa de ozono creadas por el hombre destruyen la capa protectora de ozono. Para reducir su consumo y producción la comunidad internacional estableció el Protocolo de Montreal en 1987. Para cumplir las obligaciones derivadas de este Protocolo, la UE ha adoptado el Reglamento sobre el ozono de la UE, más ambicioso. Este informe contiene información sobre sustancias que agotan la capa de ozono en la UE, basada en datos agregados notificados por las empresas desde 2006 en virtud del Reglamento sobre el ozono.

<https://www.eea.europa.eu/publications/ozone-depleting-substances-2020>



EEA Report No 21/2019

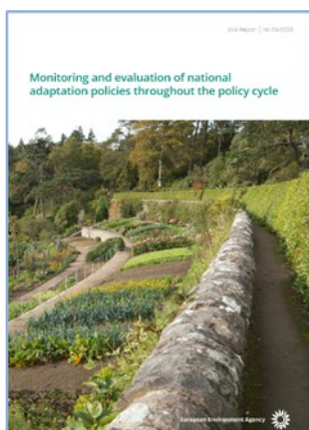
Healthy environment, healthy lives: how the environment influences health and well-being in Europe

18/Agosto/2020. Número de páginas: 172

Una importante proporción de la carga de enfermedades en Europa sigue siendo atribuida a la contaminación ambiental resultante de actividad humana. Este informe enfatiza como la calidad del ambiente en Europa juega un papel fundamental en determinar nuestra salud y bienestar.

Referencias a España: págs. 14, 29, 32, 34-38, 44, 48, 83, 86, 96, 100, 105-108, 111, 112, 115, 116, 125.

<https://www.eea.europa.eu/publications/healthy-environment-healthy-lives>



EEA Report No 6/2019

Monitoring and evaluation of national adaptation policies throughout the policy cycle

28/Agosto/2020. Número de páginas: 106

El Objetivo Global de Adaptación tiene como finalidad mejorar la capacidad de adaptación, fortalecer la resiliencia y reducir la vulnerabilidad al cambio climático. Dado el impacto de las amenazas relacionadas con el clima, la pregunta no es si la adaptación es necesaria, sino cuáles son las opciones de adaptación para aumentar la resiliencia.

Referencias a España: págs. 21, 23, 34, 36, 46, 55.

<https://www.eea.europa.eu/publications/national-adaptation-policies>

Publicaciones de la AEMA (continuación)



Administrative document No 3/2020

28/Agosto/2020. Número de páginas: 24

Cuentas anuales de la Agencia Europea de Medio Ambiente para el año financiero 2019.

<https://www.eea.europa.eu/about-us/documents/annual-accounts/eea-annual-accounts-2019>



Briefing No 9/2020

Biodegradable and compostable plastics – challenges and opportunities

27/Agosto/2020. Número de páginas: 12

¿Cuál es la diferencia entre compostable y biodegradable? ¿Qué le sucede a los plásticos compostables cuando se desechan? ¿Pueden los ciudadanos generar compost a partir de estos productos en su propio jardín? ¿Se pueden reciclar este tipo de plásticos? Este informe apunta a responder a todas estas cuestiones.

<https://www.eea.europa.eu/publications/biodegradable-and-compostable-plastics>



Briefing No 8/2020

Protected Areas in the Eastern Partnership Countries

26/Agosto/2020. Número de páginas: 15

Los países socios del Este muestran progresos significativos en la expansión de redes de áreas nacionales protegidas.

<https://www.eea.europa.eu/publications/protected-areas-in-the-eastern>

Publicaciones de la AEMA (continuación)



EEA Report No 5/2020

European Union Emission inventory report 1990-2018

23/Julio/2020. Número de páginas: 160

Este informe es el inventario anual de emisiones de la Convención de Contaminación Atmosférica Transfronteriza de largo alcance de la UNECE.

El informe y los datos que lo acompañan constituyen el envío oficial al secretariado de la UNECE por parte de la Comisión Europea en nombre de la UE como Parte de la Secretaría Ejecutiva de la UNECE. La AEMA ha recopilado el informe en colaboración con los Estados miembros, el reino Unido y la Comisión Europea.

Referencias a España: Al ser un documento recopilatorio europeo, se menciona a España en todos los gráficos y cuadros del mismo.

<https://www.eea.europa.eu/publications/european-union-emission-inventory-report-1990-2018>

Publicaciones de la Red Eionet Española

CCAA	PORTADA	TÍTULO (CON VÍNCULO A LA WEB DEL INFORME)
Andalucía		Datos básicos de Medio Ambiente en Andalucía. Edición 2019
Aragón		Informe Medio Ambiente en Aragón año 2017
Canarias		Informe Coyuntura Ambiental 2014

Publicaciones de la Red Eionet Española (continuación)

CCAA	PORTADA	TÍTULO (CON VÍNCULO A LA WEB DEL INFORME)
Castilla y León		Medio Ambiente Castilla y León 2016
Cataluña		Datos del Medio Ambiente en Cataluña 2019
Comunidad de Madrid		Diagnóstico Ambiental 2019
Comunidad Foral de Navarra		Perfil Ambiental de Navarra 2018
Comunitat Valenciana		Estado del Medio Ambiente en la Comunitat Valenciana Informe de coyuntura 2017
Extremadura		Informe ambiental de Extremadura 2016-2017

Publicaciones de la Red Eionet Española (continuación)

CCAA	PORTADA	TÍTULO (CON VÍNCULO A LA WEB DEL INFORME)
Illes Balears		Estado del Medio Ambiente en las Islas Baleares 2016-2017
País Vasco		Perfil Ambiental de Euskadi 2020.Suelo Medio Ambiente en Euskadi año 2019
Principado de Asturias		Sistema de Información Ambiental. Indicadores de sostenibilidad 2017 Perfil Ambiental de Asturias 2016

¡¡¡Danos ideas para el próximo número!!!

Este boletín es para todos nosotros. ¡¡¡Participa!!! Cuéntanos sobre tu trabajo como CNR o PFA, tus publicaciones, tus iniciativas, tus ideas, tus intereses, qué temas te gustaría conocer en más profundidad, etc.

¡COMPÁRTELO CON NOSOTROS! ¡A TODOS NOS INTERESA!

¡GRACIAS!



nred@miteco.es

buzon-AEMA-EIONET@miteco.es

nRED



ENVÍANOS UN EMAIL SI QUIERES RECIBIR
ESTE NEWSLETTER EN PDF

EQUIPO PUNTO FOCAL NACIONAL