

Estas jornadas tienen carácter abierto al público en general, si bien están concebidas especialmente para diversos colectivos profesionales.

Los **contaminantes hormonales**, conocidos como alteradores hormonales o disruptores endocrinos (EDC, Endocrin Disrupting Chemicals en inglés), son sustancias tóxicas capaces de alterar el funcionamiento normal del sistema hormonal provocando un grave riesgo sobre la salud de las personas y la fauna silvestre.

Sus peculiares características toxicológicas obligan a **tomar conciencia del problema**; su acción en dosis mínimas, la latencia de sus efectos y su carácter intergeneracional o la especial incidencia en ciertas fases vitales (embarazo, niñez...).

Actualmente, **la población está expuesta a unas dosis comprobadas como no seguras**, por lo que resulta prioritario evitar o reducir la exposición a estos tóxicos. Éste es, en definitiva, el objetivo de las presentes Jornadas.

Estas Jornadas son el primer paso para el desarrollo de la *"Moción para reducir la exposición de la población y el medio ambiente a los contaminantes hormonales"*, aprobada con los votos favorables de todos los grupos municipales en pleno del 7 de abril de 2016, por el que el ayuntamiento de Estella-Lizarrarra se compromete a implementar nuevos hábitos sin tóxicos e incidir en la concienciación.

Jardunaldi hauek publikoari orokorrean zabalik daude, nahiz eta kolektibo profesional ezberdin batzuetarako bereziki pentsatuta egon.

Kutsatzaile hormonalak (EDC Endocrine-Disrupting Chemicals ingelesez), substantzia toxikoak dira, sistema hormonalaren funtzionamendu normala aldatzeko gai direnak, pertsonen eta fauna basatiaren osasunaren gainean arrisku handia eragiten dutenak.

Horien berezitasun toxikologikoez behartzen gaituzte **problemaren kontzientzia hartzera**; horien eragina dosi minimoetan, horien ondorioen sortasuna eta substantzia horiek belaunaldien artean irauteko duten gaitasuna edo horien eragin berezia bizitzaren aldi batzuetan (haurdunaldian, haurtzaroon...).

Gaur egun **populazioa dosi batzuen eraginpean jarrita dago**, eta egiaztatu da dosi horiek seguruak ez direla, horregatik lehentasuna da toxiko horien esposizioa saihestea edo murriztea.

Horixe da, azken finean, jardunaldi hauetako helburua.

Jardunaldi hauek lehenbiziko urratsa dira; *"Populazioaren eta ingurumenaren kutsatzaile hormonalekiko esposizioa murrizteko Mozioa"* garatzeko, udal talde politiko guztien aldeko botoekin onetsita, 2016ko apirilaren 7an eginiko osoko bilkuran, mozio horretan Estella-Lizarrako Udalak konpromisoa hartu zuen toxikorik gabeko ohitura berriak implementatzeko eta gai honi buruzko kontzientziarioa sustatzeko.

organizan - antolatzaileak



colaboran - laguntzaileak



Nafarroako Gobernua  Gobierno de Navarra



ekologistaklizarrerria.wordpress.com
libresdecontaminateshormonales.wordpress.com



LUGAR - TOKIA
Mancomunidad de Montejurra
C/ Bell Viste, 2
Estella - Lizarra



JORNADAS DE FORMACIÓN ABIERTAS AL PÚBLICO

**TÓXICOS
CONTAMINANTES
HORMONALES**

Y SUS IMPLICACIONES EN LA SALUD Y EL MEDIO AMBIENTE

TREBAKUNTZA JARDUNALDI IREKITAK

**TOXIKO
KUTSAZAILAK
HORMONALAK**

ETA OSASUNEAN ETA INGURUMENAN DITUZTEN ONDORIOAK

Profesionales de la Educación, padres y madres. Hezkuntza profesionalentzat, gurasoak.

Viernes, 17 de Febrero

18:00 - Videoconferencia

**"Contaminantes hormonales en la consulta de Pediatría:
Lo que necesitan saber y lo que pueden hacer"**

Juan Antonio Ortega

Responsable de la Unidad de
Salud Medioambiental Pediátrica

Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca (Murcia)

Sábado, 18 de Febrero de 2017

9:30 - Presentación de Jornadas

Representante del Ayuntamiento de Estella-Lizarra

**10:00 - "Efectos tempranos de los contaminantes
hormonales en la niñez; desarrollo físico y
neuropsicológico"**

Jesús María Ibarluzea

Investigador proyecto INMA
(Infancia y Medio Ambiente)

11:30 - Pausa - Café

**12:00 - "Contaminantes hormonales en los lugares
infantiles, y alternativas para evitar la exposición"**

(opción de ponencia en castellano y euskera)

María Figols, Aitor Axpe, Inhar Agirrezabal
IEB (Instituto de Bioconstrucción)

EDCs en el ámbito doméstico, municipal y medioambiental EDCak ingurugiroan, etxean eta udal esparruan

Viernes, 24 de Febrero de 2017

Charla introductoria

**19:00 - "Glifosato como ejemplo de contaminante
hormonal; situación legal y respuesta social"**

Juan Felipe Carrasco

Coordinador campaña ICE Glifosato, Movemos Europa.

Sábado, 25 de Febrero de 2017

Jornada de temática general en ámbito municipal

**9:30 - "Efectos de los contaminantes hormonales en
el Medio Ambiente"**

Dolores Romano

Responsable de Químicos, Ecologistas en Acción

**10:30 - "Contaminantes hormonales en Limpieza
de interiores"**

Silvia de Santos

IEB (Instituto de Bioconstrucción), Ecologistas en Acción

11:30 - Pausa - Café

**12:00 - "Contaminantes hormonales en
Jardinería urbana"**

Dolores Romano

**13,00 - "Contaminantes hormonales en Cocinas
y Alimentación"**

Kistine García

Campaña "Libres de Contaminantes Hormonales",
Ekologistak Martxan

Profesionales de la Salud pública. Osasuneko profesionalentzat.

Viernes, 3 de Marzo de 2017

Charla introductoria

**19:00 - "Investigación científica sobre contaminantes
hormonales; evidencias, avances y retos"**

Marieta Fernández

Profesora Titular de la Universidad de Granada
Investigadora del Instituto de Investigación
Biosanitaria de Granada

Sábado, 4 de Marzo de 2017

Jornada para profesionales de la Salud

**9:30 - "Efectos de los contaminantes hormonales
en la salud humana"**

Marieta Fernández

Investigadora contaminantes hormonales.
Universidad de Granada

11:30 - Pausa - Café

**12:00 - "Alternativas para la prevención frente a
contaminantes hormonales"**

Kistine García

Campaña "Libres de Contaminantes Hormonales",
Ekologistak Martxan