

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Las jornadas KLINa llevarán al territorio la actualidad del cambio climático en Navarra

Debates públicos y seminarios con expertos en Tudela, Elizondo, Estella-Lizarra, Burlada, Sangüesa Tafalla, Altsasu/ Alsasua, Aoiz, Olite y Pamplona

Jueves, 14 de septiembre de 2017

Diez localidades de Navarra acogerán [jornadas y seminarios de debate](#) en torno a la Hoja de Ruta del Cambio Climático, organizadas por el Gobierno foral. Bajo el título genérico de “[Klinadebates](#)”, las citas tendrán lugar en septiembre y octubre en Tudela, Elizondo, Estella-Lizarra, Burlada, Sangüesa, Tafalla, Altsasu/Alsasua, Aoiz, Olite y Pamplona.

El contenido de estos encuentros ha sido explicado esta mañana en rueda de prensa por la consejera de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local, Isabel Elizalde, y la directora general de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Eva García.



La consejera Elizalde (izda) y la directora general, con el cartel de Klinavarra.

Klinavarra forma parte del recorrido de la Hoja de Ruta del Cambio Climático en Navarra, que arrancó en la primavera de 2016 por mandato del Parlamento foral. [El pasado mes de junio se presentó el borrador del documento y](#), tras estas jornadas y seminarios, en noviembre se analizarán las aportaciones, se elaborará el documento definitivo y se realizará un nuevo contraste con los agentes territoriales. Está previsto que en diciembre el Ejecutivo foral apruebe el documento definitivo, que concretará la estrategia del Gobierno de Navarra en la lucha contra el cambio climático.

“Klinadebates”: jornadas y seminarios de debate en torno a la Hoja de Ruta del Cambio Climático

Las jornadas se desarrollarán este mes de septiembre en Tudela

(día 19), Elizondo (día 20), Estella-Lizarra (día 21), Burlada (día 25), Sangüesa (día 26), Tafalla (día 27) y Altsasu/Alsasua (día 28), en horario de 18 a 20 horas.

En octubre se desarrollarán los seminarios, los martes de 10 a 14 horas, en Aoiz (día 3), Estella-Lizarra (día 10), Olite (día 17) y Pamplona (día 24), cada uno con un tema específico y a cargo de personas expertas.

Programa

Día 3, AOIZ, Casa de Cultura

"Anticiparse al Cambio Climático en el Pirineo"

Se abordarán los cambios que se están dando ya en zonas de montaña uno de los territorios más afectados por el cambio climático según el IPCC.

Presenta: **Idoia Arauzo**, Coordinadora del Observatorio de cambio climático del Pirineo

Intervienen: **Paco Heras**, de la Oficina Española del Cambio Climático (Ministerio de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio ambiente) presentará las nuevas líneas de trabajo en materia de adaptación y las novedades en las estrategias regionales. **José Antonio Atauri** de la Red Europarc-España y **Rosa María Canals**, profesora de producción agraria la UPNA

DIA 10, ESTELLA, sede de Mancomunidad Montejurra

"Cambio Climático: respuestas locales a un cambio global"

El cambio climático va a afectar a nuestro territorio, a nuestro paisaje, y nos invita a modos de vida y consumo basados en la cercanía y en la proximidad. El reto es promover respuestas válidas y coherentes desde lo pequeño y lo local

Intervienen: **Miriam Goñi**, consultora ambiental que fue Directora de Ordenación del Territorio de Cantabria. **Mabel Cañada** de la Red Ibérica de Eco aldeas

DIA 17, OLITE, salón de actos de EVENA

"Agricultura para un clima que cambia"

El sector primario tiene mucho que aportar ante el cambio climático: por un lado, es un sector que por sus modelos productivos es responsable del 20% de las emisiones de GEI. Por otro lado, tiene una alto potencial para secuestrar carbono y reducir emisiones de GEI y se va a ver afectado también por la reducción de los recursos hídricos, plagas y enfermedades.

Intervienen: **Ignacio Gil**, Director General de Agricultura Gobierno Navarra

Gabriel Borrás especialista en gestión de recursos hídricos y responsable de Adaptación de la Oficina de Cambio Climático de Cataluña. Presentará las principales líneas de actuación en materia de agua y adaptación al cambio climático en Cataluña.

Eva Herrero, técnica del centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria del Gobierno de Aragón, presentará una experiencia en fertilización orgánica, como sustitución de los fertilizantes sintéticos.

Pablo Díez Huguet, jefe de la Sección de Producción y Sanidad Vegetal del Gobierno de Navarra tratará el problema de las plagas y enfermedades emergentes que pueden verse agravados por el Cambio Climático

DIA 24, PAMPLONA, Salón de Grados Escuela de Ingenieros UPNA

"Innovación, energía y clima. Cambio tecnológico y cambio de modelo"

El 70% de las emisiones de GEI son de origen energético ¿Cómo integrar la lucha contra el cambio climático en las políticas energéticas? ¿Son suficientes las políticas energéticas o hay que ir más allá? Navarra está trabajando la fase final del Plan Energético de Navarra 2030.

Intervienen: Vicepresidente Económico del Gobierno de Navarra **Manu Ayerdi**

Javier García Breva, experto en políticas energéticas. Director del IDAE cuando se aprobaron el Plan de Energías Renovables 2005-2010, el Plan de Acción de Ahorro y Eficiencia Energética 2005-2007 y el Plan Nacional de Asignación de Emisiones 2005-2008.

Alfonso Sanz, urbanista de GEA 21, experto en movilidad y asesor en cambio climático.

Este seminario concluirá con **una Mesa Redonda** en la que estarán, entre otros, la Cátedra de Energías Renovables de la UPNA, Xabier Zubialde y Jesús de Esteban la AIN.