

XXX Jornadas Forestales de Gran Canaria
15 al 18 noviembre 2023
Parainfo ULPGC

Miércoles 15 noviembre

16,45 h. Apertura de la sala. Acceso, acreditaciones y labores de secretaría.

17,00 h. Inauguración.

Antonio Morales Méndez, Presidente del Cabildo de Gran Canaria

Lluís Serra Majem, Rector de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

17,15

Proyecto marco de restauración ambiental de las zonas forestales de Gran Canaria. Resultado del proceso participativo con los grupos de interés.

Yeray Martínez Montesdeoca - Director - Genea Consultores

17,45

Control de exóticas en la Isla de Gran Canaria: Estudio de contraste de tratamientos alternativos y seguimiento de las poblaciones de rabogato (*Cenchrus setaceus*) en la isla de Gran Canaria.

Rafael Paredes Gil; Gabinete de Estudios Ambientales (GEA); Biólogo; Islas Canarias

18,15

El Fondo Verde Forestal de Gran Canaria.

Resultados tras seis años de implantación. Nuevos retos.

Carlos Velázquez. Ingeniero de Montes. Cabildo de Gran Canaria.

18,40 Descanso

19,00

Entrevista Con Víctor Hernández Sarmiento, leñador y Gerardo Sall, empresario de la madera. Aprovechamientos madereros en Gran Canaria y Tenerife.

19,25

Construyendo con madera en Canarias: una propuesta sostenible.

Ricardo García Molina. Arquitecto, docente e investigador. Coordinador del estudio Arquitectos de familia - COLABORARQ.

19,50

Encuentro de Especialistas sobre el sector forestal en Canarias.

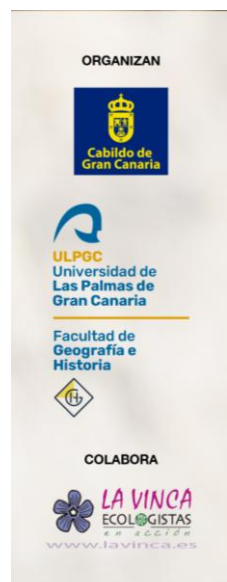
Conclusión y respuesta: SILVA. Unión del Sector Forestal de Canarias.

Compromisos y situación actual.

Roberto Gil León. Presidente de Silva, Asociación para la Defensa y Promoción del Sector Forestal de Canarias.

20,15 Propuestas y preguntas.

20,45 Clausura de la sesión.



Jueves 16 noviembre.

16,45.- Apertura de la sala. Acceso, acreditaciones y labores de secretaría

17,00

Dinámica de regeneración del pinar canario tras la erupción del volcán Tajogaite (La Palma).
María Guerrero. Bióloga en GESPLAN SA y estudiante de doctorado UMA-CSIC. Algarrobo Costa, Málaga.

17,40 Aproximación al estado de conservación de *Dracaena draco* subesp. *draco*, *Dracaena draco* subesp. *agjal* y *Dracaena tamaranae*.

Marco Díaz-Bertrana Sánchez, Técnico ambiental y Javier Martín-Carbajal, Técnico deportivo en escalada.

18,20

Situación y genética de la palmera de Cabo Verde. ¿Existe *Phoenix atlantica*?

Dr. Pedro Sosa Henríquez. Instituto Universitario de Estudios Ambientales y Recursos Naturales (IUNAT). Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

18,45 Descanso

19,00

Descifrando las claves de un ecosistema (casi) perdido: Evolución y conservación del cedro canario, *Juniperus cedrus* Webb & Berthel.

Jairo Patiño, científico titular del Instituto de Productos Naturales y Agrobiología (IPNA-CSIC)

Espacio Jaime O,Shanahan.

19,35

Noviembre Forestal. Cámara y Acción.

Presentación de 4 cortos con la visión de los bosques por parte de los jóvenes. Inspirados en los relatos finalistas de concurso de microrrelatos del año pasado.

19,50

Noviembre Forestal. V Concurso de Microrrelatos.

En esta edición, se han recibido 198 relatos, entre los que el jurado elegirá un máximo de 10 finalistas y tres premios. Se dará lectura a los relatos premiados.

20,00

Proyecto BRINZAL: una experiencia de ornitocoria asistida y algo más...

Juan Guzmán Ojeda, Ingeniero Técnico Forestal, cofundador de la Asociación Canaria de Educación Forestal FENIXCANARIAS

20,15 Preguntas

20,50 Fin de la sesión.



Viernes 17 noviembre

16,45.- Apertura de la sala. Acceso, acreditaciones y labores de secretaría

17,00

Restauración y conservación de la laurisilva en el Parque Nacional de Garajonay.

Cuatro décadas de experiencias

Ángel Benito Fernández López. Director Conservador del Parque Nacional de Garajonay

17,50

Actuaciones para recuperar poblaciones de especies amenazadas de extinción y restauración de comunidades vegetales en el Parque Nacional de la Caldera de Taburiente.

Ángel Palomares Martínez. Ingeniero de Montes. Director Conservador del Parque Nacional de la Caldera de Taburiente.

18,40 Descanso

18,55

El bosque de cedros desaparecido en El Teide: colapso ecológico de las redes de dispersión de semillas por vertebrados.

Dr. Manuel Nogales Hidalgo, Investigador Científico del IPNA-CSIC.

19,30

Cabras abandonadas. Impacto ambiental y económico en los proyectos de repoblación forestal. Los casos de repoblación en la finca de Tirma y en el Monte de Arguineguín (Cortadores).

Javier López Figueroa. Ingeniero Forestal. Jefe de Sección de Restauración e Infraestructuras Forestales de la Consejería de Medio Ambiente, Clima, Energía y Conocimiento, del Cabildo de Gran Canaria.

19,55

Conclusiones Encuentro de Especialistas

¿Cómo abordamos el mandato legal sobre las cabras abandonadas?

20,05

Eradicación de cabras abandonadas en Es Vedrás. La justicia da la razón a la ciencia. Comunicación

20,15

Manifiesto sobre las cabras abandonadas.

Comunicación conjunta PROFOR-ACBC

20,20 Preguntas - 20,50 Fin de la sesión.



Sábado 18 noviembre

Salida de campo. 8,30 a 15,00h

Solo para personas participantes en las Jornadas Forestales.

Puntos de encuentro Arucas y Las Palmas.

