

## PREMIO MEDIO AMBIENTE FRANCISCO DE ASÍS

### ACTA REUNIÓN JURADO

En Sevilla, a 25 de noviembre de 2019, el Jurado de la cuarta edición del Premio de Medio Ambiente Francisco de Asís de Andalucía, organizado por la Academia de Ciencias Sociales y del Medio Ambiente de Andalucía, y patrocinado por Obra Social "La Caixa", formado por:

- D. Antonio Pascual Acosta. Presidente de la Academia de Ciencias Sociales y del Medio Ambiente de Andalucía, como Presidente del Jurado.
- D. Vicente Guzmán Fluja. Rector Magnífico de la Universidad Pablo de Olavide.
- D. Francisco José Gutiérrez Rodríguez. Secretario General de Medio Ambiente, Agua y Cambio Climático.
- Dña. María Jesús Catalá Buera. Directora Territorial de Andalucía Occidental La Caixa
- D. Guillermo Martín Rodríguez. Director comercial de Banca Empresa de Andalucía Occidental La Caixa.
- D. Amador Jover Moyano. Catedrático y ex Rector de la Universidad de Córdoba.
- D. Santiago Herrero León Secretario Canciller de la Academia de Ciencias Sociales y del Medio Ambiente de Andalucía, como Secretario del Jurado.

El Jurado ha decidido por unanimidad otorgar el PREMIO MEDIO AMBIENTE FRANCISCO DE ASÍS, EN LA MODALIDAD DE SOCIEDAD Y MEDIO AMBIENTE a BEFESA MEDIO AMBIENTE, S.A.,

El Jurado analiza y valora los objetivos medioambientales al tratarse de una Compañía especializada en el reciclaje del polvo de acero, escorias salinas y residuos de aluminio con un total de 1.300 miles de toneladas tratadas y 600 miles de toneladas de nuevos materiales.

El carácter innovador le permite permanentemente ofrecer servicios a la industria de reciclaje de residuos peligrosos derivados del acero y aluminio.

Actualmente está colaborando con proyectos de I+D+i con las Universidades de Bilbao y Leoben (Austria)

PREMIO MEDIO AMBIENTE FRANCISCO DE ASÍS, EN LA MODALIDAD DE INVESTIGACIÓN Y MEDIO AMBIENTE: El Jurado quiere hacer constar, en primer lugar, el alto nivel de los trabajos presentados.

Asimismo, el Jurado otorga este Premio, por unanimidad, al Proyecto: INFLUENCIAS DEL PAISAJE, CLIMATOLOGÍA Y MANEJO AGRÍCOLA SOBRE LA BIODIVERSIDAD ASOCIADA A VIÑA: EFECTOS SOBRE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Y SOSTENIBILIDAD FRENTE A CAMBIO GLOBAL (BACO), liderado por Dña Carolina Puerta Piñero.

Los motivos que han ocasionado que el galardón recaiga en este proyecto son los siguientes:

“Los objetivos del proyecto son de gran actualidad, aparte de la conjunción de un grupo de investigadores con un sector de tanto interés económico para Andalucía como es el vinícola.

La importancia de este sector en Andalucía no es sólo en aspectos económicos sino sociales y medioambientales. En Andalucía hay 30.217 Ha dedicadas al cultivo de la vid, de ellas el 88% para uva para vino, 6% para uvas para pasas y otro 6% para uvas de mesa.

El cultivo de la viña, es uno de los sistemas de explotación más antiguos en la región Mediterránea.

Los cambios rápidos y frecuentes en el sector productivo obligan a analizar y evaluar cómo estos cambios pueden afectar a la biodiversidad, a los efectos sobre los servicios ecosistémicos junto al papel de la sostenibilidad frente al cambio climático.

Se utilizan en el proyecto tres escalas espaciales: regional, finca y cepa.

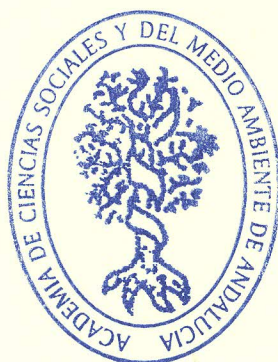
Con la iniciación del proyecto les ha permitido tomar algunas decisiones como son las siguientes:

- a) Mejorar las predicciones y toma de decisiones.
- b) Mejorar las prácticas de manejo y uso agrícola más sostenibles.
- c) Desarrollar herramientas que permitan predecir los efectos del cambio climático y uso del suelo, así como la interacción y efectos sobre la biodiversidad , servicios ecosistemas asociados y capacidad de resistencia.

En Sevilla, a 25 de noviembre de 2019

EL PRESIDENTE

D. Antonio Pascual Acosta



EL SECRETARIO

D. Santiago Herrero León