



La Oleoanthal International Society (OIS)
y la Sociedad Andaluza del Oleoanthal (SAO)
organizan una COMPETICION INTERNACIONAL
con el PREMIO AL


“ MEJOR ACEITE DE OLIVA CON EL MAYOR
CONTENIDO DE OLEOANTHAL ”

SE ACEPTAN MUESTRAS hasta el 30/3/2016





CONDICIONES:

1. Las Muestras deben ser de la Cosecha que se inició el pasado año 2015, desde Octubre a Marzo del 2016.
 2. El Aceite que muestre la concentración mas alta de Oleocanthal ganará un Premio de 1.000 €. Ello y la Certificación correspondiente le será entregado al Productor en la Ceremonia de PREMIOS "SALUD-OLIVO y GASTRONOMIA" que tendrá lugar el próximo mes de Mayo 2016, en Grecia organizado por la OLEOCANTHAL INTERNATIONAL SOCIETY.
 3. Las pruebas Analíticas se llevaran a cabo en el Laboratorio de Farmacognosia, Facultad de Farmacia, Universidad de Atenas, Panepistimiopolis Zografou 15771. Grecia.
- 




MUESTRAS:

- Una muestra de 100 ml en un recipiente de cristal o plástico, protegido contra la luz, deberán ser enviadas para su análisis, con una etiqueta donde figuren Nombre del productor/Empresa y fecha de recogida de la muestra a la siguiente dirección

OLEOCANTHAL INTERNATIONAL SOCIETY/SOCIEDAD ANDALUZA
DEL OLEOCANTHAL

c/Vela, 7- 1-1. 29630 Benalmadena MALAGA SPAIN

- Deberán enviarse 100 €uros por derecho de participación a la cuenta corriente de la SAO. por muestra enviada.(no reembolsable)
- Cada participante tendrá su Certificación oficial del Análisis con el resultado que obtenga por cada muestra enviada..
- Dicho Certificado mostrará las concentraciones que se encuentren de los siguientes fenoles:: OLEOCANTHAL, OLEACEINA, LIGTROSIDO AGLICONA y OLEUROPEINA AGLYCONA.
- NO incluirá otros parámetros típicos como la Acidez, índice K, etc, al menos que el Productor que envíe la muestra lo solicite con un coste por prueba a pagar aparte.
- Dicho ACEITE enviado para muestra debe estar a disposición para un posible contra-análisis a primeros de Mayo 2016 en una cantidad al menos de 100 g. SIN DEFECTOS. Este nuevo análisis NO COSTARÁ NADA al Productor.



Igualmente la OIS/SAO
garantizará la compra de 1.000 kg
(Una Tonelada) de aquel AOVE que contenga
más Oleocanthal.

- ✓ La compra final la realizará la Universidad de Atenas ,
Departamento de Farmacología.
 - ✓ El AOVE que sea seleccionado se utilizará para propósitos de
INVESTIGACIÓN
 - ✓ Si los organizadores identificaran varios AOVE que contuvieran
1.000 mg/kg de OLEOCANTHAL. Se llevaran a cabo estudios
posteriores sobre otros factores o parámetros analíticos para
llevar a cabo la mayor selección con vistas al uso en
INVESTIGACIÓN.
 - ✓ Igualmente si la cantidad existente fuera menor a 1.000 kg, los
organizadores adquirirán toda la cantidad existente y podrán
completarla adquiriendo otros AOVE con menor contenido de
OLEOCANTHAL hasta conseguir la cantidad necesaria para las
INVESTIGACIONES.
- 