

La jara: Un matorral con futuro

Zamora

14 de marzo de 2024



El GO ESjara: Aceite Esencial de jara para el desarrollo de la bioeconomía en el medio rural, busca el desarrollo de la cadena de valor del aprovechamiento de las jaras (*Cistus ladanifer* y *Cistus laurifolius*) para la obtención de aceites esenciales valorizando los residuos y subproductos.

Comisión Europea: Área de Agricultura y Desarrollo Rural.

El grupo operativo GO-ESJara ha recibido para su proyecto de innovación una subvención de 599.385,49 €. El importe del proyecto es financiado al 100% con fondos procedentes del Instrumento de Recuperación Europeo (EU Next Generation), tal como se establece en el Real Decreto 169/2018, de 23 de marzo.

El organismo responsable del contenido es el GO-ESjara.

La Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA) es la autoridad de gestión encargada de la aplicación de la ayuda del FEADER.

«Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales»

SOCIOS





Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



**GOBIERNO
DE ESPAÑA**

**MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN**



PNDR

Programa Nacional
de Desarrollo Rural
2014-2020

GRUPO OPERATIVO ESJARA



Grupo Operativo • **ESjara**

*Aceite ESencial de jara para el desarrollo de la
bioeconomía en el medio rural.*

ESJARA - ACEITE ESENCIAL DE JARA PARA EL DESARROLLO DE LA BIOECONOMÍA EN EL MEDIO RURAL.

Actuación cofinanciada por la Unión Europea



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales

INVERSIÓN:

Total

611.486,29 €

Cofinanciación UE

100 %

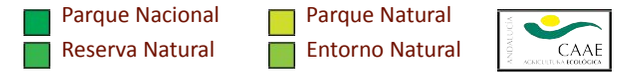
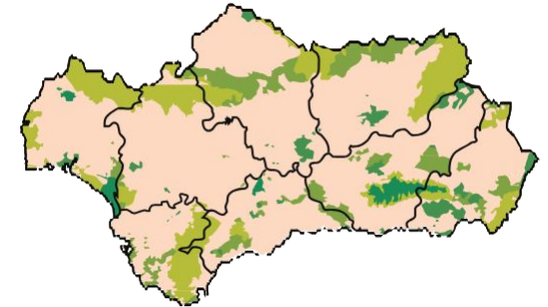
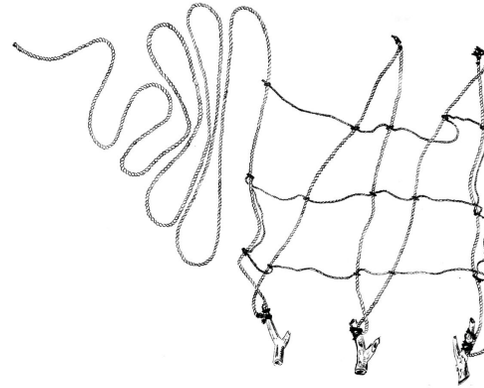


Sobre El Jarpil

En la recolección de tomillos, salvia y romero se usan tres sistemas de empaquetado tradicionales: el Haz, la Malla y "el Jarpil".

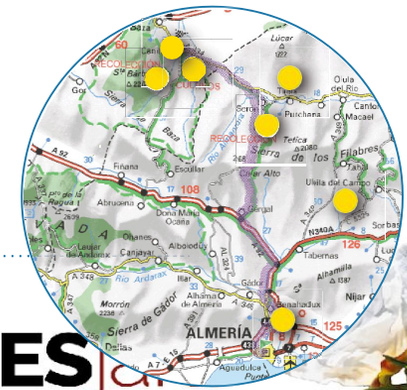
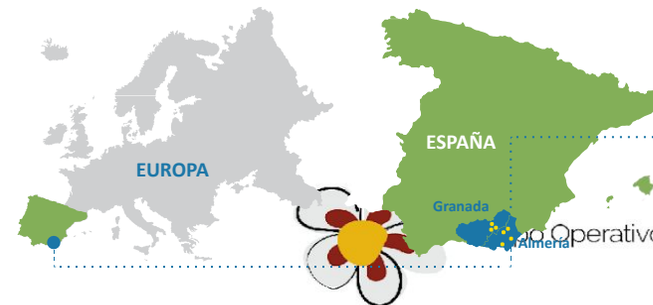
Éste es propio de las Sierras de Baza, Filabres, Los Vélez y Huéscar, a caballo entre Granada y Almería.

Es una red de cuerdas a modo de saco muy abierto con una boca con enganches. Al pasar por ellos el extremo libre de la cuerda y prensar la carga, esta abertura se cierra y la red comprime el contenido. Son realizados de forma artesanal por los propios recolectores y el material empleado son gruesas sogas de esparto y livianas trenzas de rafia.



EL JARPIL produce y comercializa aceites esenciales y otros productos ecológicos provenientes de plantas silvestres y cultivos certificados. Una red o "jarpil" de productores, en su mayor parte ligados a Parques Naturales de Andalucía, nos capacita para ir ampliando nuestra gama de referencias. Parte de nuestro trabajo consiste en el uso sostenible de la biodiversidad: prospección, evaluación y en su caso producción de nuevas especies, variedades y sus híbridos. Nuestros principales clientes son elaboradores de productos ecológicos que precisan de materias primas variadas y de calidad documentada.

Andalucía es la única Comunidad Autónoma española donde se pueden encontrar tres especies diferentes de romero que crecen espontáneamente. Solo en Almería, una de las ocho provincias andaluzas, hemos catalogado once especies y varios híbridos del género *Thymus* (el tomillo). Este es un pequeño ejemplo de toda la biodiversidad que se puede encontrar en Andalucía. Las principales áreas de recolección y cultivo se ubican en las Sierras de Baza y Filabres, entre las provincias de Granada y Almería.



Constitución:

en 2.004 partiendo de una experiencia anterior.

Actividad:

Comercialización y producción de plantas aromáticas y medicinales con certificación ecológica. Estructura de productores en red con producciones complementarias. Asesoramiento y realización de estudios técnicos sobre el sector.

Distribución:

en mercado Nacional e Internacional.

Oferta actual:

Más de 300 referencias eco.

- ▶ ACEITESSENCIALES
- ▶ ACEITES VEGETALES
- ▶ MACERADOS
- ▶ HIDROLATOS
- ▶ HERBORISTERÍA
- ▶ OTROS PRODUCTOS



Grupo Operativo • **ESjara**

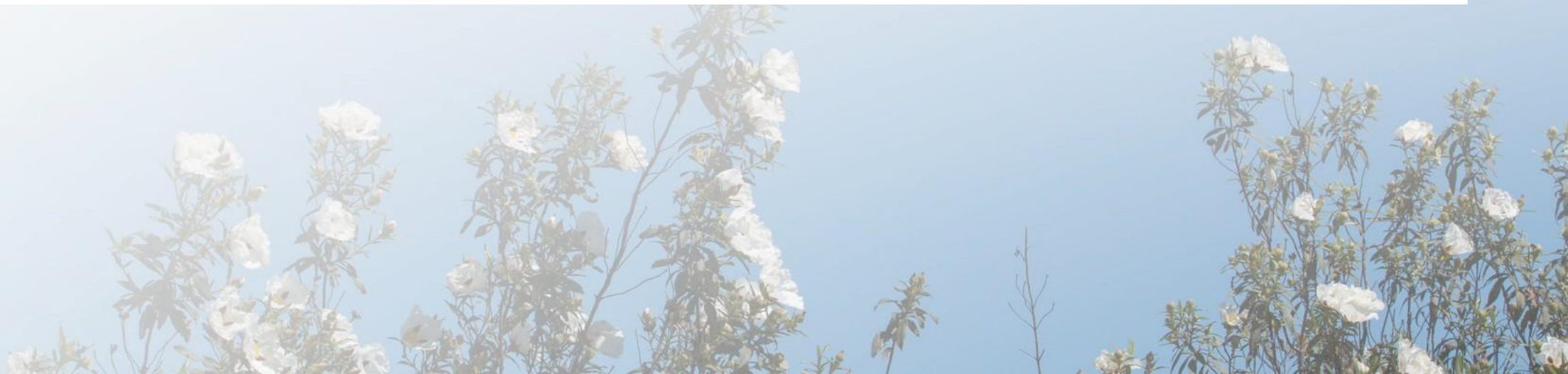




ACEITES ESENCIALES IBÉRICOS:

- REFERENCIAS CLÁSICAS: *Thymus zygis* QT. *Timol*, *Th. mastichina*, *Rosmarinus officinalis*, *Salvia lavandulifolia*, *Lavandula latifolia*, *Cistus ladanifer* ...

- NUEVOS BOTÁNICOS: *Lavandula lanata*, *Lavandula stoechas*, *L. luissieri*, *L. viridis*, *Thymus hyemalis*, *Th. baeticus*, *Th. zygis* QT. *Linalol*, *Thymus longiflorus*, ...



Aceites esenciales ecológicos

Nombre botánico	Nombre común	Nombre botánico	Nombre común	Nombre botánico	Nombre común	Nombre botánico	Nombre común
<i>Abies alba</i> Mill.	ABETO	Citrus x limon (L.) Burm.	PETITGRAIN LIMÓN	<i>Laurus nobilis</i> L.	LAUREL	<i>Pinus cembra</i> L.	PINO CEMBRO
<i>Achillea millefolium</i> L.	MILENRAMA	Citrus x sinensis (L.) Osbeck	NARANJA DULCE	Lavandula angustifolia Mill.	LAVANDA FINA	<i>Pinus pinaster</i> Aiton	PINO MARÍTIMO
<i>Acorus calamus</i> L.	CÁLAMO AROMÁTICO	Citrus x sinensis (L.) Osbeck	PETITGRAIN NARANJO	Lavandula lanata Boiss.	ALHUCEMÓN	<i>Pinus sylvestris</i> Aiton	TREMENTINA
Allium sativum L.	AJO	<i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl.	MIRRA	Lavandula latifolia Medik.	ALHUCEMA / ESPLIEGO	<i>Pinus sylvestris</i> L.	PINO SILVESTRE
<i>Ammi visnaga</i> Lam.	KHELLA	<i>Copaifera officinalis</i> L.	COPAIBA	Lavandula luisieri (Rozeira) Rivas	LAVANDA SEVILLA	<i>Piper nigrum</i> L.	PIMIENTA NEGRA
<i>Anethum graveolens</i> L.	ENELDO	<i>Coriandrum sativum</i> L.	CORIANDRO	Lavandula stoechas L.	CANTUESO	<i>Piper nigrum</i> L.	PIMIENTA VERDE
<i>Angelica archangelica</i> L.	ANGÉLICA	<i>Corymba citriodora</i> Hill & Johnson	EUCALIPTO LIMÓN	Lavandula viridis L'Her.	LAVANDA VERDE	Pistacia lentiscus L.	LENTISCO
<i>Aniba roseodora</i> Duché	PAJO DE ROSA	<i>Crothium maritimum</i> L.	HINOJO MARINO	Lavandula x intermedia Emeric ex Loisel.	LAVANDÍN GROSSO	<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.	PATCHOULI
<i>Apium graveolens</i> L.	APIO	<i>Cuminum cyminum</i> L.	COMINO	Lavandula x intermedia Emeric ex Loisel.	LAVANDÍN SUPER	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	ABETO DOUGLAS
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	ESTRAGÓN	Cupressus sempervirens L.	CIPRÉS	<i>Ledum groenlandicum</i> Oeder	TÉ DE LABRADOR	<i>Rhododendron anthopagou</i> D.Don	RODODENDRO
<i>Artemisia herba-alba</i> Asso	ARTEMISA BLANCA	<i>Curcuma longa</i> L.	CÚRCUMA	<i>Leptospermum petersonii</i> Bailey	ARBOL DEL TÉ LIMÓN	<i>Rosa x damascena</i> Mill.	ROSA DAMASCENA
<i>Backhousia citriodora</i> F.Muell.	MIRTO LIMÓN	<i>Cymbopogon flexuosus</i> Will & Watson	LEMONGRASS	<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst & G.Forst	MANUKA	Rosmarinus officinalis L.	ROMERO QMTP. ALCANFOR
<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	INCIENSO	<i>Cymbopogon martinii</i> (Roxb.) Will. & Watson	LEMONGRASS	Lippia citriodora Kunth	HERBA LUISA	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	ROMERO QMTP. CINEOL
<i>Boswellia serrata</i> Roxb. Ex. Colebr.	OLIBANO	<i>Cymbopogon nardus</i> Rendle	CITRONELA CEILÁN QMTP. GERANIO	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	MANZANILLA	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	ROMERO QMTP. VERBENONA
<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook & Thomson	YLANG YLANG	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jovitt	CITRONELA JAVA QMTP. CITRONELAL	<i>Matricaria chamomilla</i> L.	ARBOL DEL TÉ	<i>Ruta graveolens</i> L.	RUDA
<i>Canarium luzonicum</i> (Blume) Gray	ELEMI	<i>Daucus carota</i> L.	ZANAHERA SEMILLA	<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden) Cheel	CAJEPUT	Salvia lavandulifolia Vahl	SALVIA ESPAÑOLA
<i>Cannabis sativa</i> L.	CÁÑAMO	Dittrichia graveolens (L.) Greuter	INULA	<i>Melaleuca cajuputi</i> Powell	NIAULI	<i>Salvia officinalis</i> L.	SALVIA OFICIALINALIS
<i>Carum carvi</i> L.	ALCARAVEA	<i>Eleutheria cardamomum</i> (L.) Maton	CARDAMOMO	<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) Blake	MELISA	<i>Salvia sclarea</i> L.	SALVIA ROMANA
<i>Cedrelapsis grevei</i> (Baill.) Courchet	KATAFRAY	<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	EUCALIPTO MENTOLADO	<i>Melissa officinalis</i> L.	MELISA	<i>Santalum spicatum</i> (R.Br.) DC.	SÁNDALO
<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Manetti	CEDRO DEL ATLAS	Eucalyptus globulus Labill.	EUCALIPTO	<i>Mentha arvensis</i> L.	MENTA	<i>Santalum austrocaledonicum</i> Vieill.	SÁNDALO
<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	MANZANILLA ROMANA	Eucalyptus globulus Labill.	EUCALIPTO RECTIFICADO	<i>Mentha citrata</i> Ehrh.	MENTA BERGAMOTA	Santolina chamaecyparissus L.	SANTOLINA
<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl.	PALO DE HÓ	<i>Eucalyptus radiata</i> Sieber	EUCALIPTO RADIATA	<i>Mentha spicata</i> L.	MENTA HIERBABUENA	Satureja montana L.	AJEDREA QMTP. CARVACROL
<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl.	RAVINTSARA	<i>Eucalyptus smithii</i> Baker	EUCALIPTO SMITHII	<i>Mentha x piperita</i> L.	MENTA PIPERITA	Satureja montana subsp. obovata Lag.	AJEDREA QMTP. P. CYMENO
<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.	CANELA CORTEZA	<i>Eucalyptus staigeriana</i> F.Muell. & Bailey	EUCALIPTO STAIGERIANA	<i>Mentha pulegium</i> L.	POLEO	<i>Solidago canadensis</i> L.	VARA DE ORO
<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.	CANELA HOJAS	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	HINOJO AMARJO	<i>Monarda didyma</i> L.	MONARDA	<i>Syzygium aromaticum</i> Merr & L.M.Perry	CLAVO
<i>Cinnamosma fragrans</i> Baill.	SARO	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	HINOJO DULCE	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	NUEZ MOSCADA	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	TANACETO
Cistus ladanifer L.	JARA	<i>Gaultheria fragrantissima</i> Wall.	WINTERGREEN	<i>Myrtus communis</i> L.	MIRTO VERDE QMTP CINEOL	<i>Thuja occidentalis</i> L.	TUYA
<i>Citrus x junos</i> Siebold	YUZU	<i>Geranium macrorrhizum</i> L.	ZDRAVETZ	<i>Myrtus communis</i> L.	MIRTO ROJO QMTP TERPENYL ACETATE	Thymra capitata (L.) Cav.	TOMILLO CARRASQUEÑO
Citrus aurantiifolia (Christm) Swingle	LIMA	<i>Helichrysum gymnocephalum</i> (DC) Humb.	SIEMPREVIVA MALGACHE	<i>Nepeta cataria</i> L.	HERBA GATERA	Thymus baeticus Boiss. ex Lac.	TOMILLO LIMONERO QMTP. VERBENONA
Citrus aurantium L.	AZAHAR/NEROLI	Helichrysum italicum (Roth) G.Don	SIEMPREVIVA	<i>Ocimum basilicum</i> L.	ALBAHACA QMTP. LINALOL	Thymus satureioides Coss. & Bal.	TOMILLO QMTP. BORNEOL
<i>Citrus aurantium</i> L.	NARANJA AMARGA	Helichrysum picardii Boiss. & Reuter(Roth) G.Don	SIEMPREVIVA DE LAS ARENAS	<i>Ocimum basilicum</i> L.	ALBAHACA QMTP. METHYLCHAVICOL	Thymus vulgaris L.	TOMILLO QMTP. CINEOL
<i>Citrus aurantium</i> L.	PETITRAIN	<i>Hypericum perforatum</i> L.	SIEMPREVIVA DE LAS ARENAS	<i>Ocimum tenuiflorum</i> L.	TULSI	Thymus zygis subsp. gracilis (Boiss.) Morales	TOMILLO QMTP. LINALOL
<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	POMELO	Hysopus officinalis L.	HISOPO QMTP. PINOCANFONA	<i>Origanum compactum</i> Benth.	ORÉGANO COMPACTO	Thymus hyemalis Lange	TOMILLO QMTP. P-CYMENO
Citrus maxima (Burm.) Merr.	PETITGRAIN POMELO	<i>Hysopus officinalis</i> L. subsp. <i>aristatus</i> (Godron) Briq.	HISOPO QMTP. CINEOL	<i>Origanum majorana</i> L.	MEJORANA FRANCESA	Thymus zygis subsp. gracilis (Boiss.) Morales	TOMILLO QMTP. TIMOL
Citrus reticulata Blanco	MANDARINA BLANCO	<i>Illicium verum</i> Hook.	ANIS ESTRELLADO	Origanum vulgare L.	ORÉGANO	Thymus vulgaris L.	TOMILLO QMTP. TUYANOL
<i>Citrus reticulata</i> Blanco	MANDARINA VERDE	<i>Juniperus communis</i> L.	ENEBRO BAYAS	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Heritier	GERANIO BOURBON	<i>Trachyspermum armi</i> (L.) Sprague	AJOWAN
<i>Citrus reticulata</i> Blanco	PETITGRAIN MANDARINO	<i>Juniperus communis</i> L.	ENEBRO BAYAS/RAMAS	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Heritier	GERANIO ROSADO	<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash	VETIVER
<i>Citrus x bergamia</i> Risso & Poiteau	BERGAMOTA	Juniperus oxycedrus L.	CADA	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	PEREJIL	<i>Vitex agnus-castus</i> L.	SAUZGATILLO
<i>Citrus x bergamia</i> Risso & Poiteau	BERGAMOTA SIN BERGAPTEAU	Juniperus turbinata Guss.	ENEBRO FENICIO	<i>Picea mariana</i> (Mill.) Britton	PICEA	<i>Zingiber officinalis</i> Roscoe	JENGIBRE
Citrus x limon (L.) Burm.	LIMÓN	<i>Lantana camara</i> L.	LANTANA	Pimpinella anisum L.	ANIS VERDE		

Macerados Eco

Nombre botánico	Nombre común
<i>Arnica montana</i> / <i>Olea europaea</i>	ARNICA / OLIVO
<i>Calendula officinalis</i> / <i>Helianthus annuus</i>	CALÉNDULA / GIRASOL
<i>Calendula officinalis</i> / <i>Olea europaea</i>	CALÉNDULA / OLIVO
<i>Cinnamomum zeylanicum</i> / <i>Helianthus annuus</i>	CANELA / GIRASOL
<i>Coffea arabica</i> / <i>Helianthus annuus</i>	CAFÉ / GIRASOL
<i>Daucus carota</i> / <i>Sesamum indicum</i>	ZANAHERA / SÉSAMO
<i>Eugenia caryophyllata</i> / <i>Helianthus annuus</i>	CLAVO / GIRASOL
<i>Hypericum perforatum</i> / <i>Olea europaea</i>	HIPÉRICO / OLIVO
<i>Rosa damascena</i> / <i>Simmondsia sinensis</i>	ROSA DAMASCENA / JOJOBA
<i>Rosmarinus officinalis</i> / <i>Helianthus annuus</i>	ROMERO / GIRASOL
<i>Zingiber officinalis</i> / <i>Helianthus annuus</i>	JENGIBRE / GIRASOL

Aceites vegetales ecológicos

Nombre botánico	Nombre común	Nombre botánico	Nombre común
<i>Adansonia digitata</i> L.	BAOBAB	<i>Attalea speciosa</i> Mart. Ex Spreng	BABASÚ
<i>Argania spinosa</i> L.	ARGÁN	<i>Perilla ocymoides</i> L.	PERILLA
<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.	NEEM	<i>Persea americana</i> Mill.	AGUACATE
<i>Borago officinalis</i> L.	BORRAJA	<i>Pinus sibirica</i> Du Tour	PIÑÓN
<i>Brassica napus</i> L.	COLZA / CANOLA	<i>Pistacia vera</i> L.	PISTACHO
<i>Camelia sinensis</i> L.	CAMELIA	<i>Plukenetia volubilis</i>	SACHA INCHI
<i>Camelina sativa</i> L.	CAMELINA	<i>Prunus armenica</i> L.	ALBARICOQUE
<i>Cannabis sativa</i> L.	CÁÑAMO	<i>Prunus domestica</i> L.	CIRUELA
<i>Cocos nucifera</i> L.	COCO DESODORIZADO	ALMENDRA DULCE	ALMENDRA DULCE
<i>Cocos nucifera</i> L.	COCO VIRGEN	<i>Punica granatum</i> L.	GRANADA SEMILLA
<i>Cucurbita pepo</i> L.	CALABAZA SEMILLA	<i>Ricinus communis</i> L.	RICINO
Cyperus esculentus L.	CHUFA	<i>Rosa canina</i> L.	ROSA MOSQUETA
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	PALMA	<i>Rubus idaeus</i> L.	FRAMBUESA SEMILLA
<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	AÇAÍ	<i>Salvia hispanica</i> L.	CHIA
<i>Glycine soja</i> L.	SOJA	<i>Sesocarya birrea</i> A. Rich.	MARULA
<i>Glycine soja</i> L.	SOJA DESODORIZADA	Sesamum indicum	SÉSAMO
<i>Helianthus annuus</i> L.	GIRASOL	<i>Silybum marianum</i> L.	CARDO MARIANO
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	ESPIÑO AMARILLO	Simmondsia sinensis L.	JOJOBA
<i>Juglans regia</i> L.	NUEZ	<i>Theobroma cacao</i> L.	CACAO DESODORIZADO
<i>Macadamia integrifolia</i> Maiden & Betche	MACADAMIA	<i>Theobroma cacao</i> L.	CACAO VIRGEN
<i>Moringa oleifera</i> Lam.	MORINGA	<i>Vitellaria paradoxa</i> C.F.	KARITÉ MANTECA DESODORIZADA
<i>Nigella sativa</i> L.	COMINO NEGRO	<i>Vitellaria paradoxa</i> C.F.	KARITÉ MANTECA VIRGEN
<i>Oenothera biennis</i> L.	ONAGRA	Vitis vinifera L.	SEMILLA DE UVA DESODORIZADA
Olea europaea L.	OLIVA	Vitis vinifera L.	SEMILLA DE UVA VIRGEN
<i>Opuntia ficus-indica</i> L.	HIGO CHUMBO SEMILLA		

Aguas florales

Nombre botánico	Nombre común	Nombre botánico	Nombre común
<i>Aloe vera</i> L. (Burm.)	ALOE	<i>Mentha piperita</i> L.	MENTA PIPERITA
<i>Calendula officinalis</i> L.	CALÉNDULA	<i>Ocimum basilicum</i> L.	ALBAHACA
<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook & Thomson	YLANG YLANG	<i>Olea europaea</i> L.	OLIVO HOJAS
<i>Centaurea cyanus</i> L.	ACIANO	<i>Origanum majorana</i> L.	MEJORANA FRANCESA
<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	MANZANILLA ROMANA	<i>Origanum spp.</i>	ORÉGANO
<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Manetti	CEDRO DEL ATLAS	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Heritier	GERANIO
<i>Cinnamomum zeylanicum</i> J. Presl.	CANELA	<i>Pinus sylvestris</i> L.	PINO SILVESTRE
<i>Cistus ladanifer</i> L.	JARA	<i>Pistacia lentiscus</i> L.	LENTISCO
<i>Citrus aurantium amara</i> L.	AZAHAR	<i>Rosa damascena</i> Mill.	ROSA DAMASCENA
<i>Citrus spp.</i>	CÍTRICOS CORTEZAS	<i>Rosa x centifolia</i> L.	ROSA CENTIFOLIA
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	CIPRÉS	<i>Rosmarinus officinalis</i> L. QT Camphor	ROMERO HOJA
<i>Daucus carota</i> L.	ZANAHERA SEMILLAS	<i>Rosmarinus officinalis</i> L. QT Verbenone	ROMERO QMTP. VERBENONA
<i>Hamamelis virginiana</i> L.	HAMAMELIS	<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl.	SALVIA ESPAÑOLA
<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don	SIEMPREVIVA	<i>Salvia officinalis</i> L.	SALVIA OFICIALINAL
<i>Hysopus officinalis</i> L.	HISOPO	<i>Salvia sclarea</i> L.	SALVIA ROMANA
<i>Juniperus communis</i> L.	ENEBRO	<i>Santalum album</i> L.	SÁNDALO
<i>Laurus nobilis</i> L.	LAUREL	<i>Syzygium aromaticum</i> Merr & L.M.Perry	CLAVO
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	LAVANDA FINA	<i>Tilia spp.</i>	TILA
<i>Lippia citriodora</i> Kunth	HERBA LUISA	<i>Thymus spp.</i>	TOMILLO
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	MANZANILLA	<i>Thymus zygis subsp. gracilis</i> (Boiss.) Morales	TOMILLO QMTP. TIMOL
<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden) Cheel	ÁRBOL DE TÉ	<i>Thymus zygis subsp. gracilis</i> (Boiss.) Morales	TOMILLO QMTP. LINALOL
<i>Melissa officinalis</i> L.	MELISA	<i>Zingiber officinalis</i> Roscoe	JENGIBRE

Endulzantes y otros Productos eco

Nombre botánico	Nombre común
<i>Aloe vera</i> L. (Burm)	ALOE VERA JUGO
<i>Aloe vera</i> L. (Burm) / <i>Citrus limon</i>	ALOE VERA LIMÓN
<i>Citrus aurantium</i> L.	NARANJA AMARGA CORTEZA / HOJA/ AZAHAR
<i>Citrus paradisi</i> Macfad.	POMELO CORTEZA / HOJA
<i>Citrus sinensis</i> L.	NARANJA CORTEZA / HOJA
<i>Citrus x limon</i> (L.) Burm.	LIMÓN CORTEZA / HOJA
<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	REGALIZ RAIZ / BASTONES
<i>Lippia citriodora</i> Palau	HERBA LUISA HOJA
<i>Olea europaea</i> L.	OLIVO HOJA
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	ROMERO HOJA
<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl	SALVIA ESPAÑOLA HOJA
<i>Stevia rebaudiana</i> Bertoni	STEVIA HOJAS / POLVO
<i>Stevia rebaudiana</i> Bertoni	STEVIA EXTRACTO
<i>Thymus vulgaris</i> L.	TOMILLO HOJA
<i>Vitis vinifera</i> L.	VIÑA ROJA HOJA



Notas para el debate:

Turnos de aprovechamiento

Tipificación de calidades / ISO

Mecanización / Recolección manual

Destilación/Escalabilidad

Prototipo EJ

Sectores de mercado

Volúmenes y tendencias

PAM: Dehesa / Forestal





¡Muchas gracias por vuestra atención!



Grupo Operativo • **ESjara**

Pedro P. Pellín
Investigador y empresario

pedrop@eljarpil.com



El GO ESjara: Aceite Esencial de jara para el desarrollo de la bioeconomía en el medio rural, busca el desarrollo de la cadena de valor del aprovechamiento de las jaras (*Cistus ladanifer* y *Cistus laurifolius*) para la obtención de aceites esenciales valorizando los residuos y subproductos.

Comisión Europea: Área de Agricultura y Desarrollo Rural.

El grupo operativo GO-ESJara ha recibido para su proyecto de innovación una subvención de 599.385,49 €. El importe del proyecto es financiado al 100% con fondos procedentes del Instrumento de Recuperación Europeo (EU Next Generation), tal como se establece en el Real Decreto 169/2018, de 23 de marzo.

El organismo responsable del contenido es el GO-ESjara.

La Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA) es la autoridad de gestión encargada de la aplicación de la ayuda del FEADER.

«Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales»

SOCIOS

