

Cluster del Aloe vera, Biodiversidad y plantas medicinales

CABIOMED



1 Presentación

Canarias es un centro de **endemismo** vegetal de interés mundial. Es un territorio de alta biodiversidad en cada una de sus Islas, en su Archipiélago y en su entorno Macaronésico.

La flora canaria se compone de 2469 plantas vasculares de las cuales 528 son endémicas del Archipiélago.



1 Presentación

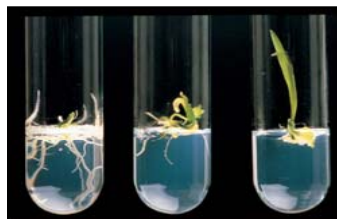
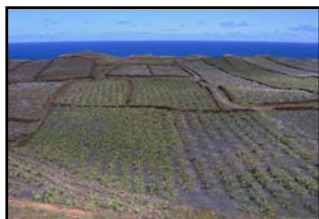


Grupo	Especies del medio terrestre*		Especies del medio marino*		Total*	
Bacterias	1.134		71		1.205	
Protozoos	132		525		657	
Algas	170		1.231	9	1.401	9
Falsos hongos	139	1			139	1
Hongos	1.758	101	21		1.779	101
Líquenes	1.100	30			1.100	30
Plantas	2.489	528	3		2.492	528
Artrópodos	6.378	2.835	720	1	7.098	2.836
Otros invertebrados	774	223	3.563	9	4.337	232
Vertebrados	365	21	770	2	1.135	23
Total	14.439	3.739	6.904	21	21.343	3.760

2 La idea

Sin embargo, este alto número de endemismos no refleja los ya extintos ni el grado de peligro que soportan y la realidad es que el **75% de la flora canaria endémica se encuentra amenazada** fundamentalmente por la presión humana y urbanística así como actividades relativas al turismo alternativo que comienza a presionar con peligro en zonas medias y altas, hasta ahora menos afectadas.

La necesidad de un cluster específico del Aloe Vera Canario, Biodiversidad y Plantas Medicinales viene determinada por la singularidad de este sector que engloba a **agricultores, investigadores, industriales, diseñadores, comercializadores, logísticos y estudios y personal de marketing y merchandising**. Actualmente Canarias es la primera región europea en cultivo y producción de Aloe de toda Europa. Sin embargo sus exportaciones a la U.E. no llegan al 1% a pesar de que ya existen plantaciones maduras de unos 10 millones de plantas adultas suficientes para satisfacer la demanda total de Europa, calculada en unos 13.300 millones de euros que suponen más del 20% del consumo mundial.



3 Objetivos

Los productores de aloe de Canarias hemos estado integrados desde hace muchos años en dos asociaciones que desde el 2007 se unificaron en una sola. Este fenómeno de que empresas canarias que viven en competencia sean capaces de unir sus esfuerzos para conseguir fines comunes, es una experiencia poco común que nos da una ventaja en el tiempo.

Siendo éste un sector específico con dilatada experiencia en la fabricación y comercialización de productos naturales y con alto valor añadido en base a su origen los objetivos están bastante claros:

Luchar sin tregua contra los aloes fraudulentos.

Los canarios ya somos los primeros productores de Europa. Siguiendo paso: Tener el aloe más consumido de Europa

Algunos aloes de Canarias tienen más de treinta estudios científicos -incluyendo tesis doctorales- que demuestran su calidad superior frente a los de otras latitudes.

Conseguir un Centro Tecnológico que impulsado por la iniciativa privada, cuente con el concurso del Gobierno y Universidades para ser referente Internacional.

Conseguir apoyo para la divulgación intensiva de la diferencia del aloe canario como producto fresco, ecológico y de alta calidad de origen europeo y para el mercado europeo.

Sumar con otras iniciativas afines la posibilidad de repetir el “fenómeno aloe” con otras plantas medicinales, aprovechando la sinergia de investigación con autorizaciones farmacéuticas.

Problemática exportación: IVA, logística a Europa.
Problemática importación: IGIC, AIEM, APIC protegiendo Industrias inexistentes y perjudicando

3 Objetivos

- 1. La Marca de Garantía “Aloe Vera de Canarias”.**
- 2. Centro Tecnológico del Aloe canario/europeo.**
- 3. Centro de Gestión.**

- Elaboración del plan estratégico, plan de actuaciones y del plan de viabilidad.
- Formalización de los estatutos del cluster.
- Ejecución de las acciones de promoción descritas en el plan de actuaciones como fundamentales para la puesta en funcionamiento del cluster.

4 Entidades que conforman el cluster innovador

ACALOE, ASOCIACION CANARIA DEL ALOE.

LABORATORIOS FARMACÉUTICOS PEJOSECA S.L

SABIALOE S.L.

CACETEC-CONS S.L.

LANZALOE S.L.

