



**AGROMILLORA**

It's in our nature

# EL CULTIVO DEL OLIVAR EN SETO

## En el mundo

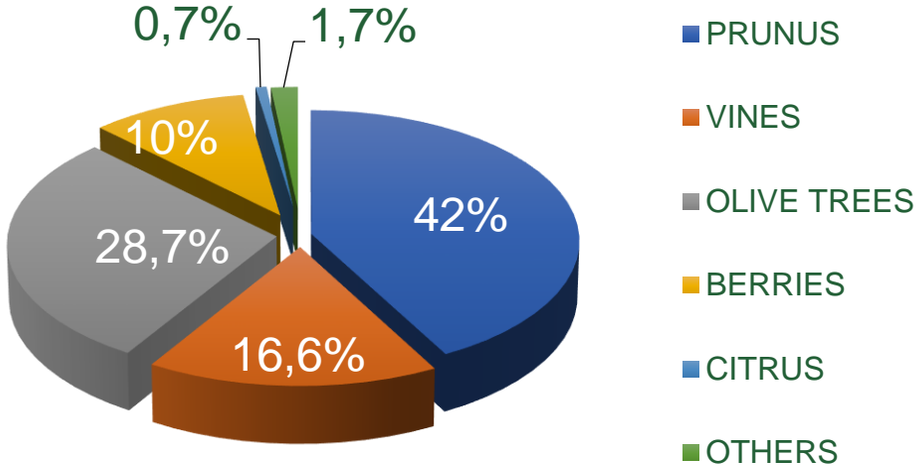
Jordi Mateu

Estepa, 13 de Abril de 2018

# UNICA COMPAÑÍA MULTINACIONAL EN EL SECTOR



# VENTAS Grupo AGROMILLORA 2017 POR ESPECIES



# AGROMILLORA EN NÚMEROS



# EFICIENCIA Y RENTABILIDAD EN EL SECTOR AGRÍCOLA

Participamos en la implementación de **NUEVOS MODELOS** agronómicos

**OLIVAR**



**ALMENDRO**



**CÍTRICOS**



**FRUTALES DE HUESO**

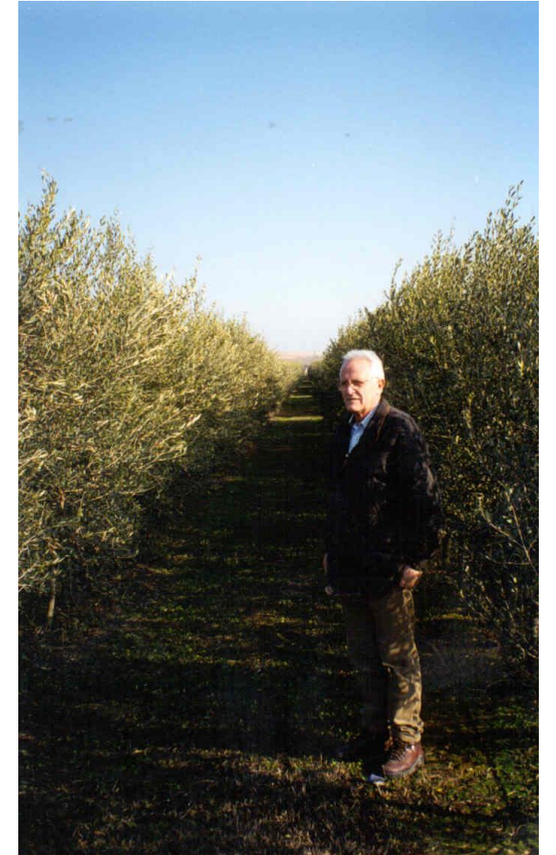




# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**1994. ESPAÑA.  
Finca Valonga, Huesca**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**1997. FRANCIA.**  
**Mas La Barjolle, Provence**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



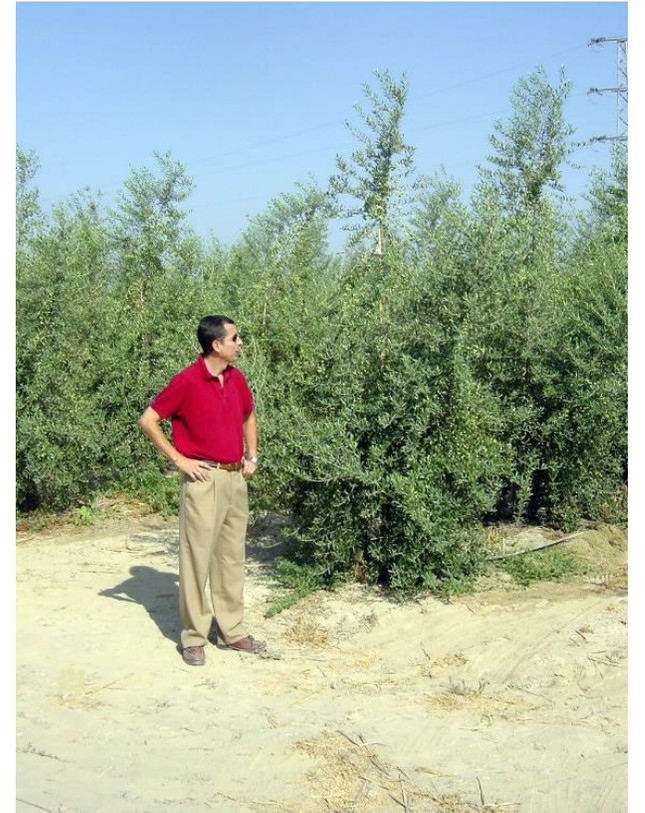
**1999. CALIFORNIA.**  
**California Olive Ranch, Oroville**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2000. PORTUGAL.**  
**Finca Valdouro. Ferreira**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2000. TÚNEZ.**  
**Sadira. Mornag**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2001. CHILE.**  
**Olisur. Valle de de Colchagua, VI Región**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2002. ARGENTINA.**  
**Olivares de Pomán, Catamarca**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2003. MARRUECOS.**  
Atlas farming, Marrakesh



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2004. ITALIA.**  
**Il Vecchio Frantoio, Toscana**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2004. AUSTRALIA**  
**John Gorman, Waikerie**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**2007. ARABIA SAUDITA.  
Nadec, Aljuf**



# HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL OLIVO EN SETO (Super High Density)



**Implantación hac de SHD en el mundo a 2017**

España	100.000
Portugal	30.000
California	10.000
Marruecos	9.000
Arabia Saudita	9.000
Chile	8.000
Túnez	5.000
Argentina	3.000
Italia	2.000
Australia	1.500
Francia	500
Otros	3.000
<b>TOTAL</b>	<b>181.000</b>

# OTROS HITOS EN LA HISTORIA

**ARBOSANA. PRIMERA PLANTACIÓN COMERCIAL**  
en La Boella



LA BOELLA

1997

**TOPPING Y PODA MECÁNICA.**  
Primeras pruebas en Vallaserra



2005

**SMARTTREE**  
Primera plantación en Caspe



2011



1996

**PRIMERA COSECHA MECÁNICA**  
en VALONGA.



**OLINT**  
Primer número de la revista

2000



**NUEVAS VARIEDADES**

2009



SKITTA

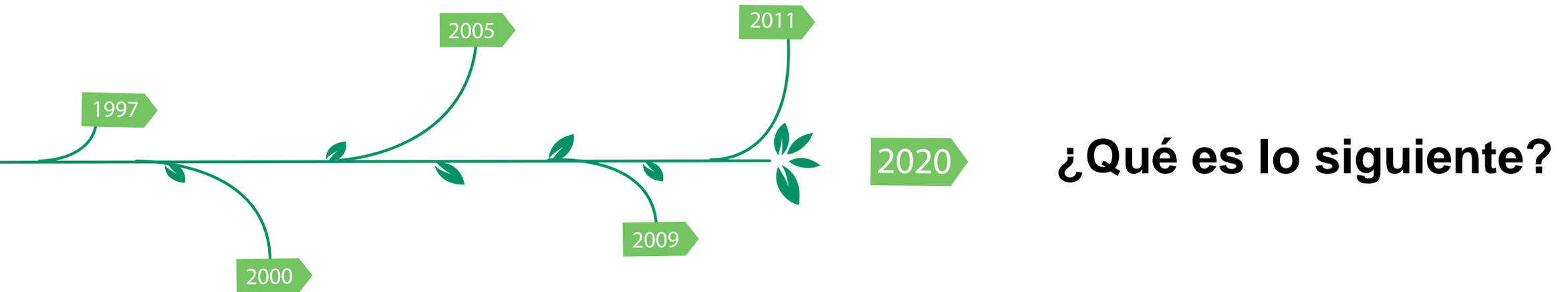


OLJANA



LECCIANA

# OTROS HITOS EN LA HISTORIA



**EL CULTIVO DEL OLIVAR EN SETO**  
Seguimos teniendo más retos ...

# RETO N°1

Subir el umbral esperado de producción hasta 3.000kg aceite /ha

## Claves:

- Variedades de muy bajo vigor y muy eficientes productivamente
- Marcos de plantación más estrechos: 3x1m
- Sistema SMARTTREE

## Reto técnico:

- Maximización de los m<sup>2</sup> de superficie productiva/hac



# RETO N°2

## Aumentar la rentabilidad y sostenibilidad del olivar en seco

### Claves:

- Variedades eficientes
- Marcos de plantación diferentes
- Mantenimiento eficiente del seto

### Reto técnico:

- Reducir la alternancia con niveles productivos más elevados



# RETO N°3

## Buscar la competitividad de la aceituna de mesa

### Claves:

- Marcos de plantación diferentes

### Reto técnico:

- Mecanización de la cosecha



# RETO N°4

## Aumentar la tipología de aceites que se producen en cultivo en seto

### Claves:

- Nuevas variedades / programas de mejora genéticos

### Reto técnico:

- Aumentar la gama sensorial y analítica de la oferta de aceites.



Gracias.

