

# Noticiario de URBIDE

## UN FRUTICULTOR DE PE A PA

Hola a [tod@s](mailto:todo@s), kaixo guztioi:

Este mes de las flores os queremos hablar del fruto que en pocas semanas, nos traerá su buen cuajado.

Pronto empezaremos a poner en las cestas albaricoques, ciruelas, paraguayos, nectarinas, melocotones... que junto con peras y manzanas son algunas de las frutas que nos envía Jose Miguel Sanz.

Llevamos dos años trabajando con él y estamos muy contentos con su profesionalidad y la calidad de su fruta, en unas semanas empezaréis a ver su nombre en el catálogo y nos parecía importante que tengáis algo de información sobre él.

Biosanz nació hace 20 años, su finca está ubicada en el término municipal de Calatorao, Epila, junto a la cordillera del Sistema Ibérico, teniendo influencias de clima continental y mediterráneo, lo que provoca acusadas oscilaciones térmicas a lo largo de todo el año, lo que favorece la variedad y calidad de sus productos: frutas frescas y elaboradas.

Jose Miguel aprendió el oficio de mano de su padre y fue pasando a ecológico las fincas familiares a la vez que aumentaba la extensión de frutales hasta alcanzar las 40 hectarias actuales.



Para ellos lo mas importante es trabajar de mano de la naturaleza cuidando el manejo y la fertilización del suelo a base de compost de ganadería extensiva de ovino que ellos mismos compostan, aplica a estos compost los preparados biodinámicos, si queréis mas información sobre este tipo de agricultura podéis encontrarla aquí:

<http://www.biodinamica.es/#>

Controlan los hongos, enfermedades y plagas desde antes incluso de la plantación de frutales, sembrando veza, la cual incorporan al suelo, al año siguiente, tendrán veza como cubierta vegetal viva por la apetencia que tiene el Pulgón negro hacia la leguminosa y, a la vez, para aumentar la cantidad de depredadores para que mantengan la plaga en un nivel aceptable.



Una vez afectados aplican productos permitidos por la agricultura ecológica como arcillas (caolí) o azufre y para el control, de insectos extractos vegetales (ortigas), jabón potásico o aceite de neen.

También utilizan sistemas de capturas masivas (mosca de la fruta) instalando 40 trampas/ha y confusión sexual, protegiendo la parte exterior de los árboles con el aporte de feromonas que se ubican en el interior de un alambre elástico, el cual se coloca alrededor de las ramas de los árboles. Éstas actúan de forma que los machos perciben el olor de las hembras por todas partes, lo que les incapacita para encontrar a la verdadera hembra; así se evita el apareamiento

Para las hiervas, no labran las calles, si no que desbrozan dos veces al año aportándolo como materia orgánica, lo que disminuya la evaporación y aumenta la biodiversidad en las parcelas.

Para José Miguel la agricultura ecológica es el único sistema productivo que es capaz de ofrecer al consumidor un producto de máxima garantía con el menor impacto ambiental, para él es un motor de cambio que genera empleo, economía de cercanía y hace de la vida del hombre en la tierra algo mucho mas agradable.

Los costes de explotación están por debajo de los que tenía en agricultura convencional, los primeros años, la producción era algo menor puesto que hay un periodo de reconversión en el que el suelo tiene de adaptarse a las nuevas condiciones, pero pasado este proceso la producción no tiene nada que envidiar a las convencionales.

En este vídeo José Miguel nos explica como trabajan:  
<https://www.youtube.com/watch?v=nmRRkQ3ISE>

Un saludo y a [tod@s!](#)  
Ana y Josu

