

## UNOBIO EN TUNISIA

### EL NUEVO SINDICATO DE LA CADENA DE AGRICULTURA BIOLÓGICA

En Octubre de 2019 se estableció un Túnez el nuevo [sindicato UNObio](#) para reunir a agricultores, procesadores y distribuidores de productos agrícolas naturales o procesados de toda la cadena de agricultura orgánica.

El sector orgánico está ganando un impulso extraordinario en Túnez. Durante la década de 1990 el Gobierno emitió una primera Ley para regular l'agricultura biológica y en 1996 se creó el [Centre Technique de l'Agriculture Biologique \(CTAB\)](#) que sigue desempeñando su función para apoyar el desarrollo de la agricultura orgánica a través de la investigación y la capacitación de los agricultores y capacitadores agrícolas. Sobre la base de [datos del Ministerio de Agricultura de Túnez \(2019\)](#), el país en la actualidad exporta 60 productos orgánicos en 36 países. En términos de producción, el sector cubre 378,000 hectáreas de áreas orgánicas certificadas, principalmente olivos y dátiles (18.600 hectáreas en 2002). En 2019 el número de operadores aumentó a 7970 (481 en 2002) incluyendo 7491 agricultores orgánicos, 330 procesadores orgánicos y 149 exportadores de productos orgánicos.

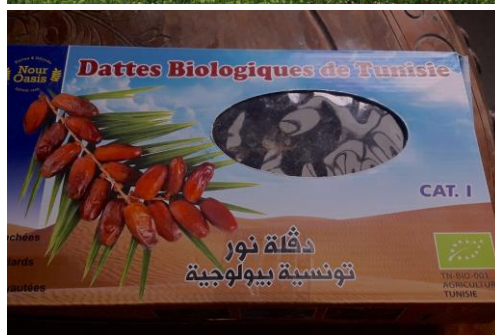
En el marco de este mercado orgánico en expansión UNObio, conformado por operadores orgánicos, además de defender los intereses de sus asociados, tiene como objetivo trabajar para el desarrollo del sector en Túnez:

- contribuyendo a una mejor estructuración del mercado orgánico, particularmente en términos de circuitos de suministro y ventas;
- fomentando la sinergia entre los distintos operadores del sector: agricultores, procesadores, distribuidores y exportadores;
- garantizando una mejor promoción de los productos orgánicos de Túnez.
- garantizando la estandarización y el respeto de las normas de calidad y ética de la agricultura ecológica por parte de todos los operadores, para dar la mejor imagen posible del sector orgánico en Túnez.

En terminos más generales, el nuevo sindicato UNObio apunta a objetivos para un desarrollo más sostenible: ofrecer productos de calidad procedentes de una agricultura ecológica y sostenible; limitar el impacto del consumo de alimentos en los recursos naturales (suelo, agua, biodiversidad); mejorar el medio ambiente ya que la agricultura orgánica garantiza la captura de CO2 mientras que la agricultura convencional es responsable de gran cantidad de emisiones de gases de efecto invernadero.

En este marco de desarrollo sostenible y trabajando en estrecha colaboración con los diversos socios institucionales públicos y privados, los objetivos de UNObio son de involucrar en la agricultura orgánica a los pequeños agricultores, que representan el 80% de todos los agricultores del país. Las

**UNObio**  
UNION NATIONALE DES  
OPÉRATEURS DE LA FILIÈRE BIO **TUNISIE**



estrategias de UNObio contemplan de ampliar la variedad de productos cultivados con métodos orgánicos, diversificando la producción más allá de los olivos y dátiles finalizados mayormente a la exportación, y de promover al mismo tiempo la ampliación del mercado orgánico en el país, para que todos puedan beneficiar de una alimentación de calidad y para que los pequeños agricultores puedan aprovechar de estas nuevas oportunidades, mejorando sus ingresos.

En Enero de 2020 el nuevo sindicato UNObio estableció un [acuerdo de colaboración con el Instituto Nacional de Agronomía de Túnez \(INAT\)](#), una universidad agronómica prestigiosa del país, para trabajar conjuntamente en el desarrollo de la cadena productiva biológica, implementando iniciativas de investigación, por ejemplo para el desarrollo de los fertilizantes biológicos, saludables y de bajo costo, e iniciativas de formación sobre las nuevas tecnologías para la agricultura biológica

### **Para saber mas**

[UNObio en Facebook](#)

[Artículo en radiomedtunisie.com](#)

[Artículo en leconomistemaghrebin.com](#)

[Artículo en lapresse.tn](#)

[Artículo en proalimentarius.com](#)

[Artículo en magrebemergent.info/tunisie](#)

[Artículo en news.gnet.tn](#)

[Artículo en fluxafrica.com](#)

[Artículo en reporterre.net](#)

[Artículo en letemps.com](#)

[Artículo en letemps.com](#)

[Ministerio de Agricultura de Tunez - 2019](#)

[Centre Technique de l'Agriculture Biologique CTAB sitio web](#)

[INAT sitio web](#)

