

BIO ALGARROBO



Über den Betrieb

Mehr als nur eine „simple“ Packstation präsentiert sich uns bei BIO ALGARROBO. Der Präsident der Erzeugergemeinschaft, José Carlos Varela (Bild) und das gesamte Team arbeiten in einem Hightech-Gebäude mit einer großflächigen Solaranlage auf dem Dach, welche den gesamten Strombedarf des ganzen Komplexes samt Packstation und Verwaltung deckt. Das aufstrebende Unternehmen wurde 2007 von 5 befreundeten Anbauern gegründet. Zwischenzeitlich arbeiten 30 Anbauer zusammen, alle aus der nahen Umgebung.

Die Anbauer düngen mit Schafs- und Ziegenmist. Als Behausung für Nützlinge nutzen die Erzeuger verschiedene Pflanzen am Feldrand: Die Auberginen z. B. werden mit Tomatenpflanzen umrandet, am Rande der Papaya-Plantage stehen Kumquat-Sträucher. BIO ALGARROBO garantiert, dass keine Produkte zugekauft werden. Außerdem unterliegen die Anbauer strengen Kontrollen des Komitees, bestehend aus den 9 Inhabern, dem Präsidenten des Betriebs und den Agraringenieuren.

Produkte & Anbauflächen

Der Sitz von BIO ALGARROBO befindet sich in Algarrobo, einem Dorf mit 6000 Einwohnern in Andalusien, etwa 30 km entfernt von Málaga. Hier in der Umgebung haben auch die meisten Anbauer der Erzeugergemeinschaft ihre Felder. Über 100 ha liegen teilweise ein wenig in Hanglage, teilweise auch entlang der Küste zwischen Málaga und Granada. Sie liefern uns hauptsächlich schöne und saftige Tomaten in allen Sorten, Auberginen, Süßkartoffeln, Papayas und vieles mehr...

Die Gegend um Málaga genießt ein angenehmes Mittelmeerklima. Die Sommer sind heiß, die Winter mild. Die Böden sind sandig und nährstoffreich. Die naheliegende Gebirgskette „Sierra Nevada“ schützt diesen Teil Andalusiens vor kühlen Nordwinden. Die Anbauer bewässern ihre Felder aus naheliegenden Flüssen oder aus Sammelbecken. Der Gemüseanbau unter Planen ermöglicht den Erzeugern 3-4 Ernten pro Jahr.

Besonderheiten

17 der 30 Anbauer sind mittlerweile „Naturland“- zertifiziert. Alle anderen befinden sich in Umstellung. Ziel von BIO ALGARROBO ist eine Zertifizierung aller Anbauer. Auch das Hauptgebäude, z. B. die sanitären Anlagen, wurden streng nach Naturland- Richtlinien ausgebaut.

Auch sehr engagiert ist das Unternehmen in der Rückverfolgbarkeit der Produkte und der Transparenz. So ist jeder Karton mit einem individuellen Code versehen, welcher uns den Anbauer und den genauen Erntetag des jeweiligen Produkts verrät. Anhand des Codes haben wir am PC sogar die Möglichkeit, die exakte Lage der Parzelle des Produktes ausfindig zu machen.

Zertifizierungen

BIOLUCIA ist EG Bio-, Global G.A.P.- und Naturland-zertifiziert.



www.bioalgarrobo.com