

Tiroler Regionalprojekt als Antwort auf weit(welt)gereistes Glashausgemüse

Der Mensch von heute ist belastet, er arbeitet viel und will gerade deshalb gesunde Lebensmittel mit Genuss-Faktor. „Und die stellen wir ihm vor die Haustür“, erklärt der Kramsacher Agraringenieur Michael Lebesmühlbacher, der Initiator der „Tiroler Gemüsebox“.

Vor 3 Jahren startete das Projekt mit 150 Kisten pro Woche, mittlerweile steht jeden Donnerstag, bzw. Freitag vor über 2000 Unterinntaler Haustüren eine Gemüsebox.

Bettina Unsinn und Josef Posch, Gemüseproduzenten aus Thaur, haben die Chance wahrgenommen, ab heuer auf diese besondere Art der Direktvermarktung umzustellen. Damit gibt es bereits drei Tiroler Familienbetriebe, die der ständigen Nachfrage gerecht werden.



Bettina Unsinn und Josef Posch produzieren für das Gebiet für das Gebiet von Volders/Baumkirchen bis Pill/Vomperbach.

An die 50 verschiedenen Gemüse- und Kräutersorten werden übers Jahr produziert. Jede Woche entscheiden die Bauern welche Sorten erntereif sind, somit erhält der Gemüseliebhaber immer saisonbezogene und frische Leckerbissen.

Die Tiroler Gemüsebox steht für minimalste Transportwege, Frische, Heimat, 100%iger Wertschöpfung die in der Region bleibt, aber auch für den sinnvollen Umgang mit der Natur.

Weg von der Massenproduktion, dafür gezielte Kulturmaßnahmen wie Schutznetze, verrottbare Mulchfolien, Nützlinge und der Einsatz von Mikroorganismen sollen die Bodenvitalität verbessern, aber Schädlinge und Krankheiten in Schach halten. Die Landwirte verwenden Saatgut, welches **natürlichen Züchtungsmethoden** entstammt. Gentechnisch verändertes Saatgut wird strikt abgelehnt! Ziel ist es, ein möglichst naturnah produziertes, vitales und damit gesundes Gemüse in reicher Vielfalt anzubieten.

Es gibt 2 verschiedene Größen zum Preis von € 9,49 bzw. € 11,89. Die Bestellung erfolgt unkompliziert ohne vertragliche Bindung. Lieferunterbrechungen (z.B. Urlaub) sind jederzeit möglich

Familie Lebesmühlbacher
www.gemuesebox.at
05337-64 563
tiroler@gemuesebox.info

