

Suchen Sie nach einer Expansionsmöglichkeit in Bereich Edelpilze oder einem neuen Zuchtstandort in Norddeutschland?
Dann ist unsere Edelpilzzucht genau das Richtige für Sie!

Mit einer Fläche von ca. 700m² bietet sie die ideale Grundlage für eine erfolgreiche Pilzzucht.

Unsere Zucht befindet sich in Großenkneten (Norddeutschland) in der Nähe von zahlreichen Großhändlern und mit hervorragenden Anbindung an die Autobahn. Es befinden sich einige Großabnehmer in der Nähe und es gibt immer noch viel Raum für Wachstum und Expansion.

In unserer Anlage haben wir uns auf die Zucht von Kräuterseitlingen spezialisiert. Es besteht auch die Möglichkeit, weitere Pilzarten wie z.B Austernpilze und Shiitake hinzuzufügen, um eine größere Vielfalt und damit ein höheres Einkommen zu erzielen.

Die Zucht war bereits in Betrieb und hat hohe Ernteerträge erwirtschaftet. Zudem ist die Anlage EU biozertifiziert und hat das BIOLAND Siegel erhalten.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, in eine Pilzzucht mit hohem Standard und neuester Technik zu investieren.

Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über diese einzigartige Gelegenheit zu erfahren.

EDELPILZE WESER-EMS GBR



Gebäude

- 6x Fruchträume (45-55m²)
- 2x Inkubationsräume (110m² & 80m²)
- 1x Betriebsleiterbüro
- 2x Sanitärräume (M & W getrennt)
- 1x Kühlhaus
- 1x Verpackungsraum
- 1x Werkstatt
- 1x Lagerraum
- 1x Küche mit Pausenraum
- 3x WCs



Fruchträume

6x Fruchträume (45-55m²)

- LED-Lichter via Zeitschalter programmierbar
- 3,60m Deckenhöhe
- Boden und Seitenwand gefliest
- Abfluss für einfache Reinigung
- Gute Isolierung
- Ideale Breite für Zucht mit CC-Container System
- AEM Technik für exzellentes Management von Feuchtigkeit, Luftzirkulation, CO₂ Werte, Luftfeuchtigkeit etc.



Fruchträume



Klimageräte

6x installierte Klimageräte vom Hersteller
AEM TYP AEM-CE-10-AL

Ventilator Axial Direktantrieb

2500m³ / Stunde

Verzinkte Version

230V 50Hz energieeffizient

Frequenzumwandler im Motor verbaut

Kupferköpfe und -rohre

Stufenlose Kapazität

Kondensatablauf

Kühlkörper mit Aluminiumgestell und

Kupferköpfe und -Rohre



Inkubationsraum 1

- Umluftkanal für perfekte Luftumwälzung
- Automatisierte Klimasteuerung für stetig gleichbleibende Temperatur
- Abluftsteuerung für CO₂ Ausgleich
- Lagerkapazität von 41x CC Containern (1x volle LKW Lieferung)



Inkubationsraum 2

- Umluftkanal für perfekte Luftumwälzung
- Automatisierte Klimasteuerung für stetig gleichbleibende Temperatur
- Abluftsteuerung für CO₂ Ausgleich
- Identische Technik Inkubationsraum 1



Inkubationsraum 2



Die Luftumwälzung sorgt für gleichbleibende Lufttemperatur im gesamten Raum (oben/unten)



Steuerung für Lufttemperatur, Luftumwälzung und Abluftventilator (Hersteller Fancom)



Steuerung der Heizung via E-Motor Kugelhahn in Verbindung mit Temperatur-Sensor



Verpackungsraum



Verpackungsraum



Küche / Pausenraum

- Küchenecke mit Spüle, Wasserkocher, Mikrowelle, Kühlschrank etc.
- Eckbank mit Stühlen



Frischluftkanal

mit Luftdruck- und Außentempersensoren



Wenn Sie noch Fragen haben oder weitere Informationen benötigen, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

Wir stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung und freuen uns auf Ihre Rückmeldung.

Vincent Köhne

M: vincent@edelpilze-weserems.de

Tel. 01514 2045329