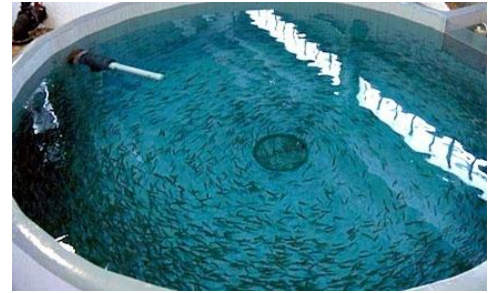


LACHSZUCHT IM GESCHLOSSENEN WASSERKREISLAUF.

Investitionsstandort: **Polska**

Veröffentlicht: **15.07.2019 09:57**, Nummer der Anzeige: **215**

Kontakt mit dem Inserenten: **+48602655266**



Was ist Ihre Idee / Geschäft und an wen ist gerichtet?

Wir sind Vertreter einer modernen Lachsfarm, der ersten der Welt, die geothermisches Wasser nutzt, das etwa 150 Millionen Jahre alt ist und eine der drei Anlagen der Welt, die Lachse vom Ei bis zur Ernte produzieren. Das Unternehmen wurde im Mai 2013 in Betrieb genommen. Das Unternehmensprofil ist der Anbau von Atlantischem Lachs in Kreislaufsystemen für die Aquakultur, der sich in einer modernen Anlage mit einer Fläche von 0,9 ha befindet. Der Lachs wird persönlich am Hauptsitz des Unternehmens gesammelt.



Wie soll die Idee / das Geschäft verdienen?

Das Geschäft verdient Geld mit dem Verkauf von Lachs aus einer grünen Farm. Immer mehr Menschen interessieren sich für die Ökologie. Kunden wollen sicher sein, dass das Produkt, das sie verkaufen, gesund ist und sich positiv auf ihre Gesundheit auswirkt. Ist die einzige Farm der Welt, in der Lachs auf extrem reinem und mikrobiologisch unbedenklichem geothermischem Wasser aus dem Unterjura wächst, das aus einem 1224,5 Meter tiefen Bohrloch stammt. Das geothermische Wasser ist 150 Millionen Jahre alt und enthält eine Reihe von Mikro- und Makroelementen, deren Anwesenheit sich positiv auf die Gesundheit und Kondition der Fische sowie auf die Fleischqualität auswirkt. Das Wasser ist nicht mit Schwermetallen, Dioxinen, WWA oder toxischen Stoffen aus Industrie oder Landwirtschaft verunreinigt und kann sich im Fleisch von Lachs aus Chile oder Norwegen ansammeln.



Auf welcher Phase befindet sich die Idee / das Geschäft derzeit?

Das Unternehmen ist die modernste und technologisch fortschrittlichste Zucht von Atlantischem Lachs RAS (*Salmo salar*) in Polen. Es ist auch die erste Anlage der Welt, die zu diesem Zweck geothermisches Wasser mit Sole verwendet, und die dritte dieser Betriebe, die Eier bis zur Größe der Ernte produziert. Es ist auch die größte derartige Farm in Europa, die unterhalb der dänischen Halbinsel Jütland liegt.

Was brauchen Sie?

Für die Steigerung der Jahresproduktion von 600 auf 2000 Tonnen sucht das Unternehmen einen Partner. Das Unternehmen plant, seinen bestehenden Betrieb zu erweitern oder einen zweiten Betrieb zu bauen. Die Entwicklung des

Unternehmens wird auch Folgendes umfassen: Automatisierung der Sortierung und Gewichtskontrolle, Biogasanlagen, Photovoltaikmodule.