

# AquaGAP

CERTIFIED QUALITY  
SUSTAINABLE AQUACULTURE

IMO Group Office

Weststrasse 51

CH-8570 Weinfelden

Fon +41 (0) 71 626 0 626

Fax +41 (0) 71 626 0 623

info@imo.ch

www.imo.ch



# CERTIFICATE

**VAN DUC FOOD EXPORT JOINT STOCK COMPANY**

HCMC,  
Vietnam

The Institute for Marketecology (IMO) hereby confirms that the above mentioned operation was inspected and certified according to the AquaGAP standard. The below listed activities and products were found to be in compliance with the rules defined in said standard. It is the certificate holder who is responsible for permanent compliance with the applicable requirements.

Das Institut für Marktökologie (IMO) bestätigt hiermit, dass der oben genannte Betrieb gemäss dem AquaGAP Standard kontrolliert und zertifiziert wurde. Die nach genannten Tätigkeiten und Produkte entsprechen den Vorschriften dieses Standards. Verantwortlich für die kontinuierliche Einhaltung der genannten Anforderungen ist der Zertifikatsinhaber.

Scope  
Geltungsbereich

**Phu Da, Tan Phong and Cai Ga farms:**  
*Pangasius, Pangasius hypophthalmus*

**Van Duc Tien Giang, Van Duc Ho Chi Minh factory:**

Frozen fillets, IQF  
Cut and moulded  
Marinated  
Skewers  
Breaded  
Whole, gutted

Date of Inspection(s):

**10.10.2011 - 14.10.2011**

Validity

**from date of issuance until 31.03.2013**

Weinfelden, 15.12.2011  
Institut für Marktökologie (IMO)  
Institute for Marketecology (IMO)



This acknowledgement may not be used as a trade transaction certificate.  
*Diese Bestätigung gilt nicht als Warenbegleitschein.*

This certificate is valid until issuance of the succeeding certificate provided that a valid contract is in place and that all activities of the operator are inspected annually and do not contravene the above regulations.  
*Dieses Zertifikat ist bis zur Ausstellung der Folgebescheinigung gültig sofern ein gültiger Vertrag vorhanden ist, alle Aktivitäten des Betriebes jährlich überprüft werden und nicht gegen die oben erwähnten Richtlinien verstoßen werden.*  
IMO | 4.3.30