

Singapore / Singapour / Singapur

A-SG-XXX	DreamFish Incorporated Singapore Pte Ltd 221, Neo Tiew Crescent Plot 105A, Lim Chu Kang Agrotechnology Park SINGAPORE 710000	T: + (65) 68 62 93 91 F: + (65) 68 62 93 92	
Owners/ Proprietarios/Propriétaires: Manager/Administrador/Administrateur:			
Mr Chia Poh Siong Mr Tay Hwee Boon			
Date of establishment: 2002	Fecha de creación: 2002	Date d'établissement: 2002	
Date of first export Not yet exported	Fecha de la primera exportación Aún no ha habido exportación	Date de la première exportation Pas encore d'exportations	
Species bred Scleropages formosus	Especie criada Scleropages formosus	Espèce élevée Scleropages formosus	
Stock on 1 March 2005 Breeding stock: – 140 Red arowanas (F2) age 1.5 to 7 years old – 110 Golden arowanas (F2) age 1.5 to 3.5 years old Other stock: – 138 Golden arowanas (F3) less than one year old on 10 December 2004	Plantel al 1 de marzo de 2005 Plantel parental: – 140 peces lenguihueso rojos (F2) de 1,5-7 años – 110 peces lenguihueso dorados (F2) de 1,5-3,5 años Otro plantel: – 138 peces lenguihueso dorados (F3) de menos de un año al 10 de diciembre 2004	Cheptel au 1 mars 2005 Cheptel reproducteur: – 140 scléropages rouges (F2) de 1,5-7 ans – 110 scléropages dorés (F2) de 1,5-3,5 ans Autre cheptel: – 138 scléropages dorés (F3) de moins d'un an au 10 décembre 2004	
Annual production Expected production for 2006: 837, increasing to 7,322 by 2013	Producción anual Producción prevista en 2006: 837, aumentará a 7.322 en 2013	Production annuelle Production escomptée en 2006: 837, passera à 7 322 en 2013	
Remark Natural copulation and natural incubation are used	Observación Apareamiento e incubación naturales	Remarque Copulation et incubation naturelles	
Origin of stock CITES-registered operations in Singapore	Origen del plantel Establecimientos en Singapur registrados por la Secretaría CITES	Origine du cheptel Etablissements au Singapour enregistrés par le Secrétariat CITES	
Type of products exported Live captive-bred specimens	Tipo de productos exportados Especímenes vivos criados en cautividad	Type de produits exportés Animaux vivants élevés en captivité	
Marking of specimens The breeding stock and offspring are marked with coded microchips (PIT)	Marcado de especímenes El plantel parental y las crías se marcan con microfichas codificadas (PIT)	Marquage des spécimens Le cheptel reproducteur et les descendants sont marqués au moyen de microcircuits codés (PIT)	
Production of F2 offspring Yes, and F3 also	Producción de progenie F2 Sí, y F3 también	Production de descendants F2 Oui, et de descendants F3	