

Singapore / Singapur / Singapour

A-SG-5XX	Sing Arowanas Pte Ltd 261, Neo Tiew Crescent SINGAPORE 718900	T: + 65 67 93 99 29 F: + 65 67 93 99 09
Owner/Propriétaire/Propietario:	Mr Goh Wee Siong	
Date of establishment: 2000	Fecha de creación: 2000	Date d'établissement: 2000
Species bred <i>Scleropages formosus</i>	Especie criada <i>Scleropages formosus</i>	Espèce élevée <i>Scleropages formosus</i>
Origin of stock Acquired locally (including from CITES-registered captive-breeding operations A-SG-505, 506, 511)	Origen del plantel Obtenido localmente (incluyendo aquellos procedentes de establecimientos registrados por la Secretaría CITES A-SG-505, 506, 511)	Origine du cheptel Obtenu localement (y compris d'établissements enregistrés par le Secrétariat CITES A-SG-505, 506, 511)
Marking of specimens The breeding stock and offspring will be marked with coded microchips (PIT)	Marcado de especímenes El plantel parental y las crías se marcarán con microfichas codificadas (PIT)	Marquage des spécimens Le cheptel reproducteur et les descendants seront marqués au moyen de microcircuits codés (PIT)
A-SG-5XX	GML Aquatics Pte Ltd 10, Lim Chu Kang Lane 9A SINGAPORE 718878	T: + 65 67 88 35 33 F: + 65 67 88 25 33
Managers/Administradores/Administrateurs:	Mr Lee Siew Thong Leonard and Mr Ong Heng Soon Jushua	
Date of establishment: October 2005	Fecha de creación: Octubre de 2005	Date d'établissement: Octobre 2005
Species bred <i>Scleropages formosus</i>	Especie criada <i>Scleropages formosus</i>	Espèce élevée <i>Scleropages formosus</i>
Origin of stock Acquired locally (including from CITES-registered captive-breeding operations A-SG-505, 506, 511)	Origen del plantel Obtenido localmente (incluyendo aquellos procedentes de establecimientos registrados por la Secretaría CITES A-SG-505, 506, 511)	Origine du cheptel Obtenu localement (y compris d'établissements enregistrés par le Secrétariat CITES A-SG-505, 506, 511)
Marking of specimens The breeding stock and offspring will be marked with coded microchips (PIT)	Marcado de especímenes El plantel parental y las crías se marcarán con microfichas codificadas (PIT)	Marquage des spécimens Le cheptel reproducteur et les descendants seront marqués au moyen de microcircuits codés (PIT)

Singapore / Singapur / Singapour

A-SG-5XX	Minwatt Fisheries Pte Ltd 40, Lim Chu Kang Lane 6 SINGAPORE 718857	T: + 65 62 64 45 75 F: + 65 62 64 76 23
Owner/Propriétaire/Propietario:	Mr Su Ming Thong	
Manager/Administrador/Administrateur:	Mr Chua Thiam Seng	
Date of establishment: 2002	Fecha de creación: 2002	Date d'établissement: 2002
Species bred <i>Scleropages formosus</i>	Especie criada <i>Scleropages formosus</i>	Espèce élevée <i>Scleropages formosus</i>
Origin of stock Acquired locally (including from CITES-registered captive-breeding operations A-SG-505, 506, 511)	Origen del plantel Obtenido localmente (incluyendo aquellos procedentes de establecimientos registrados por la Secretaría CITES A-SG-505, 506, 511)	Origine du cheptel Obtenu localement (y compris d'établissements enregistrés par le Secrétariat CITES A-SG-505, 506, 511)
Marking of specimens The breeding stock and offspring will be marked with coded microchips (PIT)	Marcado de especímenes El plantel parental y las crías se marcarán con microfichas codificadas (PIT)	Marquage des spécimens Le cheptel reproducteur et les descendants seront marqués au moyen de microcircuits codés (PIT)
A-SG-5XX	Swift Singapore Pte Ltd 22, Pasir Ris Farmway 2 SINGAPORE 519325	T: + 65 65 84 32 00 F: + 65 65 83 71 49
Owner/Propietario/Propriétaire:	Mr Ang Tien Chye	
Date of establishment: October 2003	Fecha de creación: Octubre de 2003	Date d'établissement: Octobre 2003
Species bred <i>Scleropages formosus</i>	Especie criada <i>Scleropages formosus</i>	Espèce élevée <i>Scleropages formosus</i>
Origin of stock Acquired locally (including from CITES-registered captive-breeding operation A-SG-510)	Origen del plantel Obtenido localmente (incluyendo aquellos procedentes del establecimiento registrado por la Secretaría CITES A-SG--510)	Origine du cheptel Obtenu localement (y compris de l'établissement enregistré par le Secrétariat CITES A-SG-510)
Marking of specimens The breeding stock and offspring will be marked with coded microchips (PIT)	Marcado de especímenes El plantel parental y las crías se marcarán con microfichas codificadas (PIT)	Marquage des spécimens Le cheptel reproducteur et les descendants seront marqués au moyen de microcircuits codés (PIT)