

## 署长的话

对渔农自然护理署来说，二零零七至零八年年度是充满挑战和动力的一年。令人欣慰的是，本署的努力及服务都取得令人鼓舞的成绩。

年内，我们热切期待及积极筹备二零零八年奥运会和残疾人奥运会马术比赛，不仅尽力确保比赛顺利举行，还致力做好参赛马匹的检疫和疾病预防工作。



随着消费者对有机食品的需求日益增加，本港有机耕作的发展亦有所增长。年内，参加本署「有机耕作支援服务」的农场有110个，平均每天生产约四吨有机蔬菜，产量较上年增加约33%。

渔业方面，在成功完成宝石鱼养殖试验后，为进一步降低鱼苗成本及稳定供应量，本署引进了宝石鱼的受精卵，在恒温养殖池进行孵化及培育试验，并进行人工诱产试验。

预防禽流感一直是本署工作的重要一环。本署全年持续不断进行监控，监察各类有禽流感风险的地点，包括家禽农场、家禽批发市场、观赏雀鸟店铺、休憩公园和自然保护区，并每天收集野鸟尸体作禽流感病毒化验。

一直以来，香港在履行《濒危野生动植物种国际贸易公约》方面备受国际肯定。第十四届《公约》缔约国大会期间，本署打击濒危物种非法贸易的贡献得到表扬，获国际刑警颁发生态信息奖状（Ecomessage Award），成为这个奖项自二零零四年设立以来的第二个获奖单位。

香港湿地公园在推动亚太地区湿地保育和教育方面扮演了重要角色，自二零零六年开幕以来已录得逾2 000万入场人次。



本署并致力推广爱护大自然的信息，与郊野公园之友会合作，在二零零七至零八年推出了介绍本地动植物的「放眼大自然系列2007」，以及介绍早期成立的郊野公园的发展经过及其历史的「郊野公园三十年系列」。



「放眼大自然系列2007」更成为首届「香港书奖」优秀书籍系列之一。

我们相信，教育是鼓励大众珍惜大自然的最有效途径。年内，本署继续举办各项活动，包括校访、讲座、研讨会、自然导赏团、展览、清洁沙滩活动等。

以下章节将进一步阐述我们的工作。我衷心感谢所有同事及义工的辛劳工作，以及合作伙伴的全力支持。本署取得上佳成绩，全赖他们的

热情投入及无私奉献。

渔农自然护理署署长  
张少卿

## 概览

渔农自然护理署（渔护署）的主要职责包括：

- 促进渔农生产及改善生产力；
- 管理政府新鲜副食品批发市场；
- 保护动植物及自然生境；
- 管理郊野公园、特别地区、海岸公园及海岸保护区；
- 保护濒危物种；
- 保障动物福利；以及
- 控制动植物疾病。



本署署长及副署长负责整体行政管理外，辖下设立五个功能分署，执行不同的工作：



- 农业分署；
- 渔业分署；
- 检验及检疫分署；
- 自然护理分署；以及
- 郊野公园及海岸公园分署。

以下章节详细阐述各分署的工作。

## 农业分署的工作

- 向农民提供基本农业基础设施及技术支持，以发展现代化、具效率的环保耕作；
- 确保政府的新鲜副食品批发设施充足及运作畅顺；
- 执行储蓄互助社及合作社的注册及有关事宜；
- 签发饲养禽畜牌照，以及执行适用的自愿退还牌照计划；及
- 向蔬菜统营处提供行政支援。



## 农业概况

香港的农业主要在市边陲发展。在全港1 104平方公里的土地中，用作耕种的只有19平方公里，务农人口约为6 100人，占总劳动人口的0.17%。



本港农业透过精耕细作和现代化技术，生产优质的新鲜食物。本港农业规模虽小，但仍能生产大量蔬菜、家禽和猪只。二零零六年和二零零七年的本地农业生产总值分别约为11.8亿元及10.9亿元。有关农业生产、新鲜副食品食用量及农地用途的数据刊载于附录1至3。

本港全年种植的蔬菜有白菜、菜心、生菜和油麦菜；在夏季出产的蔬果包括豆角、通菜、苋菜、青瓜和其它瓜类；而菠菜、西洋菜、芥兰及枸杞则生长于天气较凉的月份。

本港全年均种有兰花及观赏植物；冬季主要种植芍药、菊花、百合和剑兰；夏季则种有姜花、莲花和向日葵；桃花则于农历新年前销售。

## 优质蔬菜

渔护署继续致力推广本地的优质蔬菜生产，以迎合市场需求及提高本地农民的经济收益。年内署方推介了三款改良品种 - 无籽西瓜、小南瓜及草莓给农民生产。

## 本地菜市场自愿登记计划

渔护署自二零零六年七月起，推行本地菜市场登记计划，由菜农自愿参与。本署建立一个中央

资料库，记录农友资料、农场面积、地点及耕作方法等等。截至二零零八年三月，共有1 885个本地农场（占地共395公顷）参与此计划。



## 信誉农场计划

渔护署自一九九四年起，推行信誉农场计划，由菜农自愿参与。本署鼓励农友安全使用农药、确保农友采用优良园艺生产方法及抽取农作物进行农药残余测检。信誉蔬菜须经蔬菜统营处批销，运往该处特别认可的信誉零售商出售，当中包括街市店铺及超级市场。各信誉零售商均展示特别设计的「信誉零售商」标志，供市民识别。

截至二零零八年三月，有193个本地农场（共占地71公顷）及32个由本地农友在广东开设的农场（共占地1 868公顷）参与计划。此外，为方便消费者购买信誉蔬菜，全港各区共设有250个信誉零售点。

## 有机耕作



由二零零零年十二月起，渔护署开始协助本地农民转型从事有机耕作，向他们提供所需的知识、技术支援及低息贷款。蔬菜统营处则透过其销售渠道协助农民销售有机蔬菜。

至二零零八年三月为止，共有110个农场参加了本署的「有机耕作支援服务」，耕种面积共44公顷，平均每天生产约4吨有机菜，包括生菜、白菜、菜心、通菜、苋菜、芥兰、茼蒿、茄子、苦瓜、冬瓜、长豆角、车厘茄和甘笋等。

本署积极支援由香港浸会大学、香港有机农业协会及绿田园基金共同成立的非牟利机构「香港有机资源中心」，协助其发展及推行香港本土的有机生产及加工认证系统。有关认证服务自二零零四年年底正式投入运作以来，全港至今已有36个有机农场及两个处理中心获得认证。

## 农用构筑物

### 温室耕作

环控温室以透明塑胶膜或塑胶板建成，透过调控温度、湿度和光照度，提供生产作物的适当环境。先进的环控温室通常设有自动化灌溉、施肥和喷药系统来提升生产力。

渔护署开发了适合本地环境和气候的环控温室精耕技术，并透过研习讲座及示范向农民推

广，鼓励他们生产高价作物，如白玉苦瓜、网纹瓜、食用菌、食用白杭菊及百合花。本署亦定期编印通讯，向农民提供有关环控温室技术的最新信息，电子版本则可从本署的网页下载。



## 农用构筑物批准书

根据地政批地条款，在有土地契约的私人农地上兴建农用构筑物（温室、禽畜舍、孵化室、养鱼池或储物室），须向地政总署申请「农用构筑物批准书」。为了方便农民申请，渔护署已与地政总署简化有关程序，并负责评审申请的工作。在二零零七至零八年内，本署共处理了21份申请，涉及41项农用构筑物，其中1间温室、2间菇舍及另外3项构筑物已获地政总署发出批准书。

## 支援及推广服务

### 农业支援服务

渔护署协助农民安排租地、改良土壤，以及提供批销设施及农场通道，从而令未拨作发展用途的休耕地可以恢复耕作。在二零零七至零八年内，本署为大约1公顷该类复耕农地提供上述服务。此外，本署处理了4 862宗有关农业生产及发展的技术查询，并进行了321次与灌溉及其它农业事项相关的田间调查。



### 农业信贷

本署负责管理嘉道理农业辅助贷款基金、约瑟信托基金及蔬菜统营处贷款基金，以应付农民的信贷需求。在二零零七至零八年内，向农民发放的总贷款金额达484.5万元，当中种植户有55宗，金额达297.5万元；禽畜饲养户有22宗，金额达187万元；向渔民发放的贷款金额为274.4万元，其中鱼塘养鱼户有11宗，金额达77.5万元；海鱼养殖户有20宗，金额达196.9万元。

### 紧急救援

受天灾影响的农民可获提供财政舒缓。在二零零七至零八年内，紧急救援基金共发放总额达198万元的补助金予778名农民。

### 新鲜副食品批发

渔护署管理四个政府副食品批发市场，提供2 600个出租铺位及辅助设施。这些批发市场供应了市民日常所需的37.6%新鲜副食品（包

括蔬菜、淡水鱼、鲜蛋、鲜果及活家禽)。附录14详列各批发市场的批销量。

## 蔬菜统营处

蔬菜统营处（菜统处）是根据香港法例第277章《农产品（销售）条例》成立的非牟利机构，提供有秩序及具效率的蔬菜市场销售设施和服务。菜统处向卖方抽取成交总额不超过百分之十作为提供服务的佣金，并提供交易设施、会计和残留检定服务。所得盈余用作支持农业研究及发展计划；又成立蔬菜统营处贷款基金，向农民提供信贷援助；并设立农产品奖学金基金，以推展农业教育及训练计划。



## 禽畜农场牌照



自禽畜废物管制计划于一九九四年实施后，全香港的禽畜农场必须领有禽畜饲养牌照，方可经营。农民必须根据最低排放标准，设置适当的设备来处理农场的禽畜废物，方可取得牌照。牌照亦附带多项条文，以保障公众卫生及防控禽流感等禽畜疾病。署方定期巡查所有禽畜农场，尤其是那些被怀疑非法排放禽畜废物，或在处理禽畜废物时，对四周造成滋扰的农场。非法饲养禽畜会遭检控。

随着新界迅速都市化，养猪业带来了公共卫生和污染问题。当局为了鼓励猪场农户放弃其业务，于二零零六年六月推行为期一年的自愿退还牌照计划，让猪农选择领取特惠金而自愿退还牌照并永久停业。该计划于二零零七年五月结束，在原有的265个养猪农户当中，有222个农户退还禽畜饲养牌照。

## 渔业分署的工作



- 向渔民及养鱼户提供财政及技术支援，推动渔业的可持续发展；
- 执行法例，规管渔业；
- 策划和执行适切的计划及措施，以存护和管理渔业资源；及
- 为鱼类统营处提供行政支援。

## 渔业概况

本港的渔业由捕捞、海鱼养殖及塘鱼养殖组成，此行业为本地市场提供稳定的鲜鱼供应。在二零零七年，捕捞渔业及海鱼养殖业的产量约占本港海鲜食用量的25%，而塘鱼养殖业的产量约占淡水鱼食用量的5%。



## 捕捞渔业

在二零零七年，本港约有4 000艘渔船，渔民数目约有8 500人。捕鱼方法主要有拖网、延绳钓、手钓、刺网及围网，其中拖网捕鱼的渔获量约占捕捞渔业总生产量的87%。各类渔船的估计数目刊载于附录4。据估计，捕捞渔业于二零零七年的产量达154 000公吨，其中约有41 000公吨渔产供应本地市场。



## 海鱼养殖业

海鱼养殖业在风浪较少的沿岸水域进行，渔户以浮排悬挂的网箱养殖海鱼。在二零零七年，本港有26个养鱼区（分布图刊载于附录5），面积共209公顷，持牌的海鱼养殖者有1 070名。大部分养殖场以小规模的家庭式经营，平均面积约280平方米。二零零七年的估计产量达1 530公吨，约占本地活海鱼食用量的9%。

## 塘鱼养殖业

内陆鱼塘主要位于新界西北部，占地约1 160公顷，二零零七年的产量达1 930公吨。大部

分鱼塘采用混合养殖法，养殖的鱼类品种以鲤科鱼为主，混合福寿鱼或乌头一同养殖；有些沿岸鱼塘则改为饲养半咸淡水品种，如金鼓、鱼、黄鳢及龙虱，以获得较佳的利润。



## 渔业的可持续发展

本署采取多项措施，推动渔业的可持续发展。

### 捕捞渔业



#### 打击破坏性捕鱼活动

本署定期巡逻香港水域，打击违反香港法例第171章《渔业保护条例》所禁止的破坏性捕鱼活动，当中包括使用炸药、有毒物质、挖采或抽吸器具，以及传送电力的器具。在二零零七年，本署成功检控一宗非法捕鱼个案。

### 放置人工鱼礁

人工鱼礁可促进不同种类的海洋生物的生长和繁育，并为鱼类提供食物，以及充当庇护和栖身之所。自一九九六年起，本署一直推行人工鱼礁计划，并在海岸公园，以及牛尾海和大滩海的鱼类产卵、育苗场等适当地点，放置了约169 000立方米的人工鱼礁。二零零七年，本署在东平洲海岸公园放置了690立方米由拆卸的码头的混凝土物料制造的人工鱼礁，以增加该处的渔业资源及保护海洋生态。超过220种鱼类，包括石斑、𩸶鱼、笛鲷、细鳞等高价鱼种在这些鱼礁觅食、栖息、产卵和繁育。



### 支援服务

本署向渔民提供技术支持、培训及联络、信贷等服务。署方于年内继续与内地及海外的渔业部门及机构保持联系，并向渔民发放所得的休闲渔业、水产养殖、渔产品加工及远洋渔业的相关资料，以及向渔民提供技术意见，协助他们评估发展计划。此外，署方与海事处共同研究容许本地渔船载客进行休闲垂钓的可行性及所涉及的技术细节。

内地机关每年均在南海实施两个月的休渔期。为了协助约1 200名受影响的拖网及围网渔民，本署向他们提供由鱼类统营处贷款基金发放的特别贷款。本署在二零零七年向受影响渔民批出共480多宗贷款申请，贷款额合共5,970万

元。此外，本署又在休渔期间为渔民开办职业培训课程及讲座，旨在加深他们对渔业管理和存护的认识，以及提升其操作渔船和捕鱼的技巧。



### 渔业影响评估

为了保护渔业资源及鱼类的栖息地，本署继续审核发展建议书，并就建议书、环境影响评估研究、监察和审核计划提供专业意见，以确保有关工程对渔业可能产生的影响得到充分披露及评估，并可透过有效的缓解措施尽量减低影响。本署亦协助调查怀疑由发展工程项目所造成的鱼类死亡或水质下降个案，以便及早提出补救措施，减少鱼类损失。

## 水产养殖业

### 妥善管理海鱼养殖活动

根据香港法例第353章《海鱼养殖条例》，本港所有海鱼养殖活动均须领有牌照，并须在指定的鱼类养殖区内进行。本署定期巡视各个鱼类养殖区，并对非法养殖活动采取执法行动，截至二零零八年三月，共有1 070个持牌海鱼养殖户。

鉴于市民对休闲垂钓活动的需求日渐增加，以及为了协助养鱼户发展较多样化的业务，本署特别推行计划准许养鱼户在鱼排经营休闲垂钓业务。截至二零零八年三月，共有11个养鱼区及34名持牌人获准从事相关活动。



### 维护水产养殖环境

为了尽量减轻红潮及水质下降对海鱼养殖业所造成的影响，本署定期监测养殖区的水质，并实施红潮监测及管理措施。有关措施包括在红潮形成前，主动监测浮游植物的工作；以及在接获红潮报告后，立刻进行快速的风险评估。本署透过采用地理讯息系统技术的电脑系统，显示有红潮出现的海域及时段，迅速分析其发展情况及移动方向。本署透过养殖区的红潮支援小组、新闻稿和红潮网页

([www.hkreddtide.org](http://www.hkreddtide.org))，以及早向养鱼户及市民发出红潮警告，并提供技术意见。

于二零零七年，本港水域共录得13宗红潮，均由无毒的藻类所引起，并没有引致鱼类死亡。

继在?蛭蚶蛻钊逵慥嘍?殖区内以特别设计的人工鱼礁（名为生物过滤器）改善区内的水质及海床环境后，本署又制造了八座生物过滤器，准备放置于芦荻湾

养鱼区。

### 推广优良的水产养殖方法

为了减轻鱼户因鱼病所引致的损失，本署推行了鱼类健康检查计划。年内，本署定期派员巡查鱼场以便及早发现鱼病，并向养鱼户提供预防鱼病措施的培训，以及为患病鱼类提供诊治服务。本署透过研讨班、宣传单张和在鱼场示范，向养鱼户推介经改良的养殖技术及良好的管理方法。

### 优质养鱼场计划

渔护署在二零零五年年中推行自愿性质的「优质养鱼场计划」，协助促进本地水产养殖业的竞争力。参加计划的养鱼场须实施良好的水产养殖方法，以提升环境卫生及养鱼的品质。养鱼须于出售前通过品质保证测试，包括检验其体内的残留药物及重金属水平，以确保符合食物安全标准。计划推出后，深受本地海鱼及塘鱼养殖户欢迎，至二零零八年三月为止，共有72个养鱼场成功登记为「优质养鱼场」（21个鱼塘及51个鱼排），占本港养鱼场面积约12%。渔护署和鱼类统营处会继续为此品牌的渔产品进行宣传及市场推广。



### 新鱼类品种养殖试验

为增加可供选择的养殖品种，本署致力寻找具市场潜力的新品种，推介给养鱼户。在成功完成宝石鱼(*Scortum barcoo*)养殖试验后，为了进一步减低鱼苗成本及稳定供应量，渔护署引进宝石鱼的受精卵，在恒温养殖池进行孵化及培育试验，及进行人工诱产试验。宝石鱼源自澳洲昆士兰省，适合鱼塘养殖，含相当高的多元不饱和脂肪酸。自二零零六年，宝石鱼以「优质养鱼场」品牌推出以来，一直大受欢迎。

### 加强本地养殖场监测

为了提高本地养殖业的素质，本署于二零零七年初开始为本地塘鱼养殖场进行一项自愿登记计划。截至二零零八年三月，已有264个塘鱼养殖场登记参与计划。

### 渔业可持续发展委员会

当局于二零零六年十二月成立渔业可持续发展委员会，研究可促进香港渔业可持续发展的长远目标和方向，以及落实推行的策略，而所制订的建议会考虑到本地和国际的渔业、渔业资源和贸易发展趋势；香港捕捞渔业与水产养殖业在生态上的可持续性以及在经济上的可行性；及其它相关因素，包括对财政和社会的影响等。本署除了担任委员会主席，亦向委员会提供支援服务。成立至今，委员会已就本港渔业



面对的问题进行了详细探讨，并研究有助推动渔业可持续发展的和存护海洋资源的可行措施。预期委员会将于二零零九年提交报告。

## 鱼类销售



### 确保鱼类产品有秩序地批销

为了确保新鲜海鱼能有秩序地批销，本署根据香港法例第291章《海鱼（统营）条例》，继续就非法批销海鱼采取执法行动。此外，本署向根据上述法例成立的鱼类统营处提供技术及行政支援，从而确保统营处透过鱼类批发市场，为渔民及鱼商提供有秩序的批销服务。

### 推广本地渔业产品

本署与鱼类统营处紧密合作，推广本地渔产品。年内，鱼类统营处继续透过其辖下的鱼类产品加工中心，发展优质渔产品，并利用其市场网络，把本地的优质渔产品，特别是来自优质养鱼场计划的产品，推介给本地市民。



# 检验及检疫

## 检验及检疫分署的工作

- 提供兽医诊断支援及监察服务，以监控疾病及食用动物体内的残余药物；
- 巡查禽畜农场；
- 协助农民取得已获准使用在食用动物上的化学物；
- 动物疾病出现时，负责调查及控制；
- 推广动物福利并减少流浪动物所造成的滋扰；
- 监管及控制动物贸易；
- 规管除害剂的使用；
- 制订规程及规管动植物及其产品的进口；及
- 签发动植物及其产品出口的证明书，以方便其出口。

## 禽畜农场巡查

为了保障市民免受禽流感感染，渔农自然护理署（渔护署）除了向本地家禽农场实施全港强制性禽流感疫苗计划外，也加设生物保安规定。每批鸡只必须通过禽流感检验，方可在市面发售以供食用。

年内，本署巡查本地禽畜农场超过5 400次，以及检疫入口种猪1 244头，当中一个猪农场因使用违禁化学物被检控及定罪。



## 兽医化验所

化验所提供的服务包括化验动物病原体、化验屠宰前食用动物体内的化学物残余，以及兽医诊断支援等。年内，化验所共接获超过8 800宗要求对动物、雀鸟及鱼类疾病作出调查的个案，并进行了279 300项监察禽流感的化验，以及100 500项监察化学物残余的化验。

## 预防禽流感

为了保障市民免受禽流感感染的威胁，署方推行全年持续不断的监控工作，监察各个有禽流感风险的地点，包括家禽农场、家禽批发市场、观赏雀鸟店铺、休憩公园和自然保护区。本署亦每天收集野鸟尸体作化验。在二零零七年四月至二零零八年三月期间，从各处收集的43 000多个禽鸟尸体及粪便拭抹样本

作禽流感化验，除年内于不同地点收集的13只野鸟尸体外，署方并无发现任何样本含高致病性的禽流感病毒H5N1。期间，发现呈阳性反应的个案数目属于正常水平，与前一年相若。

禁止散养鸡、鸭、鹅、鸽及鹌鹑等家禽的法例在二零零六年二月生效。年内，本署的执法人员曾先后巡查全港乡村，共检获72只家禽。违例者可被罚款5万至10万元。

在二零零七年十月，本署为员工举办了一项为期3天的禽流感应变培训课程，当中包括在打鼓岭行动中心进行一项代号为「雏菊行动」的销毁家禽实地演习。

本署不时提醒有关宗教团体不应放生禽鸟，有关团体同意合作，并把这项呼吁转告辖下会员。



## 管制除害剂

修订管制除害剂架构的公开咨询在二零零七完成，随后展开相关的新修订条例的草拟过程。建议管制范围主要包括规管除害剂使用者、除害剂产品注册及规管《斯德哥尔摩公约》及《鹿特丹公约》所列的除害剂出口、转运及过境活动。上述两条国际公约已获中国确认。

由于市民日益关注除害剂的安全，本署继续为市民及政府部门举办技术讲座及派发宣传单张，指导他们如何安全和正确使用除害剂。年内，本署亦已注册一些较环保的除害剂，包括一种烟草甲虫性费洛蒙及一个改良的单分子膜灭蚊液配方，分别用作监察烟草甲这种仓库害虫及控制蚊患。

有关管制除害剂的统计数字载于附录8。

## 植物品种保护

香港法例第490章《植物品种保护条例》为植物育种者（或植物品种拥有人）提供申请专利权的法律途径，保障其培育／发现并发展的栽种植物品种。授权人士可享有入口、出口、生产及出售受保护品种的生殖材料的专有权，有效期为20或25年。年内，一种名为“SUGRASIXTEEN”的新葡萄品种已获授予植物品种权利。此新无核黑葡萄品种的与别不同之处，是其独特的麝香味中又略带微酸的味道。

## 动植物检疫管制

渔护署为本港动物出入口管制部门，负责监察所有动物的进口及转口，以防动物疾病传入。

根据香港法例第139章《公众卫生（动物及禽鸟）条例》及第421章《狂犬病条例》，进口活生动物和禽鸟的人士须向渔护署申请特别许可证，违例者会被

检控。在二零零七至二零零八年度，本署共签发4 706份进口／转口活生动物和禽鸟的许可证。

渔护署根据目的地的入口要求，为出口动物或禽鸟签发动物健康证书。在二零零七至二零零八年度，本署共处理3 160份动物健康证明书的申请。

为加强堵截非法进口动物及保障公众卫生，署方于二零零八年二月开始推行检疫侦缉犬计划，牠们在不同陆路口岸执勤。使用检疫侦缉犬是国际认可有效侦缉违禁物品的方法。侦缉犬可侦测出多种受管制物品，包括活生哺乳类动物、雀鸟、爬虫类动物及其它动物产品。即使动物或其产品被埋藏在行李或多层衣物之下，侦缉犬也能察觉。



联合国粮食及农业组织（粮农组织）国际植物保护公约下的植物检疫措施委员会，所批准的国际植物检疫措施标准第15号《国际贸易中木质包装材料管理准则》（标准），要求木质包装材料须以认可的溴甲烷熏蒸或热处理措施进行处理，并标示粮农组织的特定标记，以防止货物上的木质包装材料随着国际贸易传播植物病虫害。目前香港已有署方批准的溴甲烷熏蒸机构提供符合标准的处理。年内，本署并设立了热处理认可计划，认可的热处理机构在经处理的木质包装材料标示粮农组织的特定标记，至今已有一间机构获认可资格，为贸易商提供

较环保的措施处理木质包装材料。

渔护署继续检查进口植物，以防止植物病虫害（如入侵红火蚁）的传入，并加强宣传，教育旅客不要携带受病虫害感染的植物，亦为其它政府部门及市民举办工作坊及提供技术意见。

为了使贸易商能更快捷及方便地进行植物进口的申请，本署推出了网上申请服务。

植物进口管制和植物检疫签证服务的统计数字载于附录7。

## 动物福利

法例规定所有动物售卖商必须领取牌照。本署在二零零七年发出约500个动物售卖商牌照，其中包括猫狗、玩赏雀鸟、食用禽鸟及食用爬虫类动物的买卖。

自二零零六年十二月起，任何人士如残酷对待动物，一经定罪，最高刑罚为罚款200,000元及监禁3年。年内，共有九宗成功检控个案。

本署在二零零八年三月推出政府宣传短片，教育及呼吁市民举报残酷对待动物个案。为了进一步推广动物福利和宣传宠物主人须尽责任的信息，本署在二零零八年三月举行「宠爱一生」嘉年华活动，藉着大型展览板及摊位游戏，吸引

超过18 000市民参与。我们又继续透过传媒及公共交通系统推出多项公众宣传计划。

## 预防狂犬病



在二零零七至零八年期间，领取牌照和接受狂犬病疫苗注射的狗只数目约为50 000只。为了保障市民免受具攻击性的猫狗袭击，以及改善环境卫生，本署年内共捕捉或处理约9 000只流浪狗及5 000只流浪猫，当中身体健康、性情温纯的动物可获安排领养。约有700只动物透过动物福利机构获市民领养。为了加强预防狂犬病，本署建议推行新措施，以监管动物售卖商的狗只源头，并广泛咨询业界，包括动物售卖商、繁殖协会、狗会及动物福利团体代表。

## 二零零八年奥运会和残疾人奥运会马术比赛

香港获选为举办二零零八年奥运会和残疾人奥运会马术赛事的城市。

作为动植物检验检疫部门，本署负责规管参加马术比赛的马匹、植物制的马匹饲料及铺垫物的进口及再出口程序，并监察比赛的马廐安排及马匹的福利情况。



本署在二零零七年进行了下列工作，为赛事作好准备：

- 把为参加马术比赛而进口香港的马匹、马匹饲料及铺垫物等事宜而专门设计的检疫及生物保安规程，知会由准参赛成员组成的马术联合会；
- 与准参赛成员的有关检疫机关落实官方的动物健康证书及植物检疫证书的签发安排；
- 参与于二零零七年举行的奥运会及残疾人奥运会马术试赛；
- 视察及审批出口前检疫设施；以及
- 就马匹福利及其它有关事宜提供意见及支援。

## 自然护理分署的工作

- 从多方面保育本港的动植物及自然生境，包括就发展建议、规划策略、环境影响评估等工作提供有关自然保育的意见；
- 订定和推行生物多样性保育计划，以及认定具特殊科学价值的地点等；
- 定期进行生态调查，更新记录，并管理香港的生态资料库；
- 监察米埔内后海湾国际重要湿地的生态，并发展及管理香港湿地公园；
- 保育濒危动植物；及
- 透过宣传和教育活动，加强市民对自然保育的认识，以及鼓励他们参与自然保育活动。



## 自然环境



香港的地形及亚热带气候，为种类繁多的动植物提供各式各样的栖息地。本港虽是弹丸之地，但自然景致却多姿多采，海岸沙滩、嶙峋石岸、高耸山峰、茂密林地与绿茵山峦，互相映衬，构成独特的风景。

香港有维管植物逾3 100种（其中约2 100种属本地种）、哺乳类动物约50种、鸟类约480种、淡水鱼类约160种、爬行动物约80种、两栖类动物逾20种；昆虫种类亦十分繁多，超过230种蝴蝶及110种蜻蜓。

## 加强自然保育

在二零零四年十一月公布的新自然保育政策下，已有12个地点获优先认定，透过公私营合作及管理协议试验计划以加强保育。有关计划由土地拥有人或非政府组织推行，并由本署负责监察。

截至二零零八年三月，位于塱原及凤园的管理协议试验计划已进行了近两年。有关地点的雀鸟及蝴蝶的数量和品种均有所增加，显示管理协议计划能有效提高这些地点的保育价值。除了对丰富生物多样性有直接的正面作用，管理协议计划亦提高了公众及当地村民的自然保育意识。鉴于管理协议计划的成



效，在二零零八年年初，环境及自然保育基金支持继续推行这项计划，并批出拨款使这些项目得以延续两年。

## 生态调查及资料库



本署由二零零二年起开始进行全港生态调查计划，旨在维持及更新全港的生态资料库。调查计划覆盖香港所有具有高保育价值的主要生境，包括风水林的位置、状况及植物种类，以及重点动物群的分布及数量。截至二零零八年三月，本署采集、认证及于数据库内储存了超过64 000个，约1 500种动植物的记录。

生态调查的结果确定了香港有丰富的生物多样性，当中更有香港甚至是全球首次发现的物种。结果进一步确定，现时的受保护地区能有效保护香港的生物多样性。在调查及分析的物种群中，有超过95%的本地常见陆上及淡水物种，均有代表性的群体在香港的保护区内栖息。

年内，本署继续利用网上重要物种及生境资料库，提高公众对本地生物多样性的兴趣及培养他们对自然保育的支持。资料库的网站名为香港生物多样性网页([www.hkbiodiversity.net](http://www.hkbiodiversity.net))。本署亦研发了一套以地理信息系统运作的中央资料库，储存调查所得的数据及由其它途径取得的生态资料。

## 米埔内后海湾国际重要湿地

本署由二零零一年八月起推行米埔内后海湾拉姆萨尔湿地的生态监测计划。这项长期计划旨在收集这片湿地的基线生态资料，监测范围包括湿地内的底栖动物群落、冬季候鸟数目及生境范围。

在二零零七年十月至二零零八年三月期间，在后海湾录得最高水鸟数目约有90 140只，当中包括约35 070只野鸭、约27 720只涉禽、约11 790只海鸥及燕鸥、约11 140只鸬鹚、约3 550只鹭鸟及约870只秧鸡。与二零零六年冬季的水鸟数目比较，约有百分之十三的升幅，亦是自一九九二至一九九三年冬季有记录以来的最高数值。



## 黑脸琵鹭

黑脸琵鹭是全球濒危鸟类之一，只分布于东亚地区。在二零零七至零八年冬季迁徙期间，全球种群调查共录得2 065只黑脸琵鹭，在一年内增幅高达20%，当中有18%黑脸琵鹭以内后海湾作为栖息地或中转站，是东亚地区第二大的越冬种群。



因此，本署于二零零一年起实施黑脸琵鹭保育计划，以保持米埔内后海湾拉姆萨尔湿地的良好环境，为黑脸琵鹭提供度冬的地方。该计划的其它措施包括保护栖息地、管理物种及栖息地、进行监测和研究、推行教育及培训、实践区域合作等。

## 管制濒危物种贸易的措施

《保护濒危动植物物种条例》是本港履行《濒危野生动植物种国际贸易公约》（《公约》）规定的法例。在二零零七年至零八年度，本署修订法例，以实施第十四届《公约》缔约国大会所通过的修订事宜，包括将一些物种如锯鳐、欧洲鳗鲡和巴西苏木等纳入法例管制。

本署继续致力打击濒危物种的非法贸易。年内，扣押的个案共有279宗，其中包括一批来自泰国的945条活生滑鼠蛇、来自肯亚的110公斤象牙和来自南非的17公斤犀牛角。



香港在执法方面的成绩在国际上备受肯定。在二零零七年六月，本署获国际刑警在第十四届《公约》缔约国大会颁发生态信息奖状（Ecomessage Award），表扬署方在打击濒危物种非法贸易的贡献。这个奖项自二零零四年设立以来，本署是第二个获奖单位。

本署继续推动保护濒危物种的教育及宣传工作，举办了一系列活动，以提高市民对保护濒危物种的认识。活动包括安排公众参观本署的濒危物种资源中心、到学校演讲、举办展览、派发海报及单张，以及在机场和口岸管制站展示相关资讯。而本署与一本地报馆合办的「保护濒危物种标志设计比赛」，反应热烈，共收到113间中小学递交超过5 000份作品。在一个粤港联合教育及宣传项目中，本署举办了贸易商研讨会，以及为《公约》执法人员而设的培训班。

## 香港湿地公园

香港湿地公园于二零零六年五月正式开幕，是推广香港生态旅游的重要设施，亦是香港湿地保育及公众教育一个重要里程碑。湿地公园的建筑得到不少赞赏，开幕至今已赢得超过十五个奖项，包括年内得到的"2007 Urban Landscape Institute"颁发的优越大奖

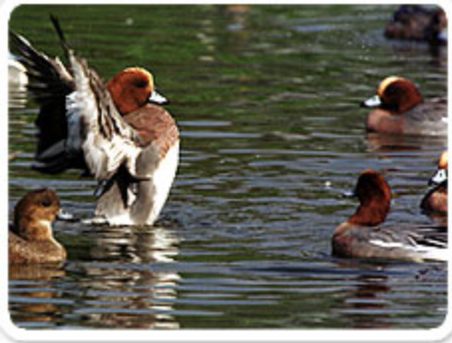


（全球及亚太区）及

Waterfront Centre颁发的第二十一届国际荣誉大奖计划的二零零七优越海滨大奖。

湿地公园结合了60公顷的自然户外景观，以及总楼面面积逾一万平方米，包含多个湿地展览的访客中心。年内，公园录得逾63万名的入场人次。

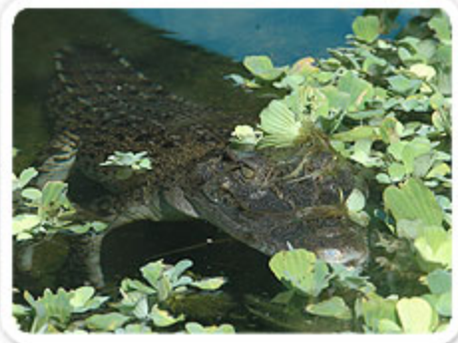
本署负责湿地公园的管理工作，包括日常运营、教育推广、展品维修及生境管理等范畴。



在二零零七至零八年度，湿地公园先后举办了约4 100次公众导赏活动，共有接近87 000名学生及访客参加。本署亦制作了一套20款的资料便览，协助老师及市民了解湿地生态以及我们的保育工作。此外，公园举办了18次公开讲座，吸引了超过1 200人参加。湿地公园由启用至今共招募了超过二千六百名义工，他们除了协助访客中心的运作及提供导赏服务外，亦会参与户外生境的管理工作。由开幕当日至二零零八年三月期间，义工们共累积了逾7 000天的服务时间。

香港湿地公园在推动亚太地区湿地保育和教育方面扮演了重要角色。作为亚洲国际湿地网络中重要成员之一，公园于二零零七年八月至零八年四月，举办国际湿地保育教育交流计划，该计划吸引了来自9个国家或地区、合共13间湿地中心招募其国家或地区的中学参与湿地专题研习。公众可浏览亚洲国际湿地网络网站 ([www.wli-asia.org](http://www.wli-asia.org)) 以参阅优胜的项目报告。

渔护署自二零零三年开始管理湿地保护区，目的是提升其生态功能。自此，本署在区内录得的雀鸟种类不断上升，累积数目已超过220种，水禽或依赖湿地的鸟类占鸟类物种总数的37%。在二零零七至零八年度的冬季，淡水沼泽逐渐吸引大量鸭类栖息。除了鸟类外，公园内还录得多种其它生物，尤其是与湿地有密切关系的蜻蜓、两栖类和爬行类动物。区内录得的蜻蜓、两栖类和爬行类动物种类的累积数目分别为42种、9种和17种。这正好显示只要有适当的设计和管理，生态保育、教育和旅游功能是可以并存的。



### 香港植物标本室及植物存护

本署管理香港植物标本室，其工作范围包括：有系统地采集、鉴定及修护香港植物标本。年内，标本室藏有4万多份标本，其中280多份为模式标本，在区内具相当规模。

香港植物标本室联同华南植物园合作编成《香港植物志》。该专著具有重要参考价值，收录了香港有记录的植物种类，也是首本以英文编写的华南地区植物志，并辅以彩照及绘图。此书制作期间，香港记录了数种新植物，其中桃金娘科的新种凹脉赤楠 (*Syzygium impressum*) 是根据在香港采得的标本，在植物学学报上发表，并已收载于《香港植物志》第二卷。此书已于二零零八年初推出。



标本室除了作为植物研究人员的资源中心外，还提供团体预约参观服务及出版教育刊物，以促进市民对香港植物的认识。

## 具特殊科学价值地点

具特殊科学价值地点可位于陆地或水上，其特殊科学价值取决于该处的动植物、地理或地质特点。年内，署方继续派人巡视和监察这些地点的情况及其科学价值，并按需要在某些地点进行适当的生境管理工作，以维持或加强其价值。举例来说，本署曾于鸭洲具特殊科学价值地点进行防治薇甘菊的措施，以改善该处树木的生长，为鹭鸟提供适合筑巢繁殖的地点。此外，本署继续检讨各个地点的情况，将一些因环境改变而失去特殊科学价值的地点从名录中剔除，同时亦会物色具有特殊科学价值的新地点。在二零零七至零八年，新增的具特殊科学价值地点包括莲麻坑河、小冷水及深水湾谷，而青山村则从名录中删除。

## 清除薇甘菊

薇甘菊是外来的攀援植物，常见于空旷和受干扰的地方，例如路旁及荒地等。由于薇甘菊生长迅速，被其覆盖的植物会因无法吸收足够的阳光而影响生长。由于光照较弱的环境不利薇甘菊生长，因此茂密的林木一般不受薇甘菊的影响。

为了防止薇甘菊在具有保育价值的地点蔓延，本署继续于郊野公园、特别地区及具特殊科学价值地点清除薇甘菊。除了使用工具清除薇甘菊外，本署仍继续试验以生境管理的方法去防治薇甘菊。

此外，本署拟备了《清除薇甘菊作业备考》，提供清除薇甘菊的技术指引给有关的政府部门及园艺服务承办商参考。署方亦增设了有关薇甘菊的网页 ([http://sc.afcd.gov.hk/gb/www.afcd.gov.hk/tc\\_chi/conservation/con\\_flo/About\\_Mikania/about\\_mikania.html](http://sc.afcd.gov.hk/gb/www.afcd.gov.hk/tc_chi/conservation/con_flo/About_Mikania/about_mikania.html))，让市民参阅。

## 野生猴子

香港的野生猴子数目近年不断增加，引起公众关注。为了长远控制其非自然增长，本署加快为野生猴子进行避孕试验计划。在二零零七年至零八年度，本署已替291只猴子避孕。此外，本署已加强执法，在特定郊野公园禁止喂饲野生猴子，以减低牠们对游人的滋扰。在二零零七年至零八年度，共有66人在郊野公园内因违例喂饲野生猴子而被检控。



# 郊野公园及海岸公园

## 郊野公园及海岸公园分署的工作



- 确认和划定合适的地点为郊野公园、特别地区、海岸公园及海岸保护区，并加以管理，以保护香港的自然环境；
- 保护重要的海洋及陆上动植物，例如中华白海豚、江豚、珊瑚群落、雀鸟、哺乳类动物、蝴蝶和蜻蜓等；
- 推行宣传和教育活动，并提供适当的设施，以提高市民爱护大自然的意识。

## 郊野公园及海岸公园

为了保育郊野地区，截至二零零八年三月有41 644公顷的土地（约占全港土地总面积的38%）划分为23个郊野公园及17个特别地区，以作保育、康乐、教育及旅游用途。郊野公园内设有远足径、自然教育径、烧烤及野餐地点、露营地点及游客中心。二零零七至零八年度期间，录得的游客数目约为12 583 600人次。



本署亦负责管理海岸公园及海岸保护区，以作保育、康乐、教育和科学研究用途。现时，香港一共有四个海岸公园及一个海岸保护区，总面积为2 430公顷，覆盖范围包括沿岸和海上景点，以及供各种重要海洋动植物聚居的海洋栖息地，这些地方都是潜水、浮潜、划独木舟和海底摄影的好去处。二零零七至零八年度所录得的游客总数约211 000人次。

## 山火

年内，郊野公园及邻近地方共发生了42宗山火，烧毁了20 600棵树，189公顷土地受损。山火宗数与前两年相若，但是山火所造成的损害却比往年较轻，主要是因为年内并没有发生特别严重的山火。本署继续植树工作，以修复受山火损毁的地方。

## 植树

本署于二零零七至零八年度在郊野公园内种植超过933 000棵树苗，比二零零六至零七年度的903 000棵稍多，原因是需要在大榄郊野公园种植更多树木，以修复在二零零六年年底遭山火烧毁的地方。为了丰富本地植物的物种，本署不断培育及栽种各种本地树种的幼苗，主要包括薰莨锥、朴树、大头茶、枫香、浙江润楠、黄心树及木荷等，约占树苗总数的56%。

本署为供郊野公园内种植而培育的幼苗，亦包括一些不常见的植物，例如滇糙叶树、各种茶属品种、油杉、乌檀和豆梨，以及市面苗圃未有供应的树种，例如浙江润楠和刨花楠等。



## 保育生态

本署继续致力提高郊野公园动植物的多样性，例如在长满外来品种的植林区栽植本地品种的树苗，使植林区的物种更多样化，并提高其生态价值。本署亦建造人工湿地，以吸引野生的水生动物。为增加蝴蝶的品种，本署亦发展蝴蝶园，并种植罕有蝴蝶的食用植物，以吸引牠们在该处繁殖。

## 海岸公园的管理工作

海岸公园深受市民欢迎。为了针对游客量增加引起的问题，本署采取了多项措施，包括加派人手巡逻、由义工向游客讲解游览时须遵守的事项、安排教育导赏活动，以及印发教育宣传资料等。此外，为了防止非法活动，署方亦在海岸公园进行执法行动。

在二零零七年五月，渔护署关闭海下湾海岸公园的珊瑚滩，好让一些已受破坏的珊瑚群落复原。



## 自然护理教育

### 出版自然书籍

为了推广爱护大自然的信息，本署与郊野公园之友会合作，在二零零七至零八年间推出了「放眼大自然系列

2007」及「郊野公园三十年系列」。「放眼大自然系列2007」以「文字述生态，声影展自然」为主题，推出了12本介绍动植物、地理地貌、自然歌曲等专题书籍。「放眼大自然系列2007」更获选为首届「香港书奖」优秀书籍系列之一。适逢郊野公园成立三十周年，本署亦出版了《郊野叁十年》，介绍早期成立的郊野公园的发展经过及其历史。



### 游客中心自然导赏活动



本署于二零零七年十一月至二零零八年三月期间，于狮子会自然教育中心为学校及团体提供网上预约自然导赏活动，共有16个团体超过660名人士参加。

首间在大屿山设立的郊野公园游客中心—昂坪自然教育中心，于二零零八年三月开幕，为本地和外地游客提供大屿山的自然生态及远足信息。

### 地质导赏活动

署方于二零零八年三月至四月与香港地貌岩石保育协会及郊野公园之友会合办「香港地标探索游」地质导赏活动，于六个香港地质热点举行，当中包括西贡万宜水库东坝、马屎洲特别地区、大屿山昂坪、石澳、大榄郊野公园及新娘潭。参加者可透过地质导赏活动欣赏香港独特自然地貌，从而加深对地质地貌保育的认识。活动深受市民欢迎，所有导赏团均告额满，共约2 000名市民参加。



### 自然之歌

本署于二零零八年一月及二月期间与郊野公园之友会及教育局合办「自然之歌」校际音乐比赛，旨在以音乐歌颂壮丽而多变的自然胜景。学界反应热烈，有47间学校共2 450名学生参加。参赛队伍可选唱任何一首由著名民歌歌手区瑞强先生创作及填词的「自然之歌」。十首「自然之歌」各描写一处自然胜景，以音乐赞颂香港的郊外自然风光，当中五首是全新创作，另外五首是经重新填词的经典旧歌，令人耳目一新。

本署举办二零零七／零八学年访校计划，派出护理员到幼稚园推广爱护郊野的信息。二零零七年十月至二零零八年三月期间，共探访了36间学校约2 800名学生。



### 海洋护理教育活动



本署亦为各界人士举办多项海洋护理教育活动。年内，本署共举办了88次公众生态旅游、9次公开讲座、7次海滩清洁活动、13次学校讲座及7项展览及20次其它类型的教育活动，合共逾8 000人参加。

## 执法工作

郊野公园护理员经常巡逻郊野公园及特别地区，以便为游客提供服务和执行《郊野公园条例》及其它相关法例。二零零七至零八年期间，共有929名违例人士被本署检控或遭定额罚款，罚款总额为898,700元。详细的统计数字载于附录12。年内，共有525人因乱抛垃圾或随地吐痰，违反第570章《定额罚款(公众地方洁净罪行)》条例而遭定额罚款；涉及非法管有受保护植物，或损害植物而遭检控的人有30名；而在郊区或郊野公园非法生火、用火或管有煮食器具而遭检控的人有8名。郊野公园护理员亦经常在郊野公园内执行特别任务，例如搜寻非法捕兽器、到邻近郊野公园的乡村进行防火村访，以及协助警方搜寻失踪人士等。此外，护理员亦经常与警方采取联合行动，打击在郊野公园内发生的罪案，例如行劫和非法砍伐罗汉松及土沉香等。

海岸公园护理员每天都会巡逻海岸公园和海岸保护区，密切留意其范围内的非法捕鱼和其它违法活动。本署人员与水警和深圳的渔政当局保持密切联络，合力防止内地渔民在海岸公园非法捕鱼，并向游人发出劝喻或警告，如有需要，更会作出检控。年内，本署共检控了90名违例人士，罚款总额为72,400元。

## 海洋保育

### 珊瑚礁普查

本署与珊瑚礁普查基金合作，统筹每年在香港进行的珊瑚礁普查。二零零七年度的珊瑚礁普查涵盖33个珊瑚区，共有逾360名潜水人士自愿参与。其中在22个珊瑚区录得颇高的珊瑚覆盖率（即超过50%），而珊瑚的生长情况在所有地点都很稳定。本署透过公布珊瑚礁普查的结果，让公众更了解本港海洋环境的现况，以共同保护宝贵的海洋资源。普查所得资料十分有用，让本署得知珊瑚的情况，并采取适当措施保护香港海域内的珊瑚。



二零零七年适逢珊瑚礁普查十周年。我们特别印制了香港珊瑚礁普查资料手册以作纪念，手册详细介绍了活动的宗旨及重要成果。

## 珊瑚护理



本署分别于瓮缸湾、赤洲及桥咀洲设置特制的标志浮标，以便更有效地保护珊瑚，避免珊瑚因船只下锚而受损。本署亦定期进行海上巡逻和海底生态调查，以监察上述地区的珊瑚标志浮标的成效。调查结果令人鼓舞，在设有标志的区域，整体的活珊瑚覆盖率均有所上升，受损的珊瑚亦有复原迹象。

本署于二零零七年年中举办了香港海岸及海洋生态相片及影片展览，目的是透过相片及影像，让公众人士可以欣赏香港美丽而多样性的海岸及海洋环境，并增强大众对保护香港海洋的关注。我们并制作画册，收录得奖作品、评审精选及渔农自然护理署在海洋护理及管理方面的工作。

## 保育海洋哺乳类动物

中华白海豚栖居于珠江口水域，整个种群约有1 300至1 500条，其中约有200条中华白海豚活跃于香港西面的水域，包括大屿山、屯门、沙洲和龙鼓洲一带的水域。本署自二零零零年起推行中华白海豚护理计划，有关工作包括生境保护和管理、长期监察海豚的数目、调查海豚搁浅事件、提高市民保护海豚的意识，以及联络广东当局，就中华白海豚的存护工作交换资料。在二零零七年进行的种群数据分析显示，香港水域的中华白海豚数量在过往多年间都相当稳定。



本署与海洋公园合作研究搁浅海豚，派员到现场调查每宗搁浅个案，并搜集组织样本作进一步研究。本署亦透过举办展览和讲座，以及派发海报和小册子等途径提高市民的保护意识，宣传观豚守则和报告搁浅海豚热线。透过这些活动，市民已渐渐加深对海洋哺乳类动物的认识。

## 环境影响评估研究

本署负责就可能影响海洋环境的发展工程建议及计划提供意见。此外，本署亦须从海洋生态的层面出发，评论环境影响评估报告。年内，本署就多项发展计划提供意见，当中包括发展大埔龙尾泳滩、港珠澳大桥香港口岸设施、望后石污水处理厂改善工程、净化海港计划，以及发展离岸风力发电场。

1. 农业生产概要 — 二零零五至零七年的估算数量与价值
2. 二零零五至零七年鲜活食品的生产、出口、进口、转口及食用量
3. 二零零五至零七年的农地使用（包括乡郊分区计划大纲图以外的土地）
4. 二零零七年各种渔船的估计数目
5. 鱼类养殖区
6. 二零零七至零八年度入口管制、动物检疫、出口签证统计数字
7. 二零零七至零八年度植物进口管制数字
8. 二零零七至零八年度除害剂监理数字
9. 渔护署执行的法例
10. 二零零七至零八年度渔护署就其执行的法例所作的检控
11. 郊野公园、特别地区、海岸公园及海岸保护区
12. 二零零七至零八年度郊区的检控数字
13. 二零零七至零八年印制的免费派发刊物
14. 二零零五至零七年渔护署辖下各批发市场的批销量及价值
15. 渔农自然护理署组织大纲图（二零零八年三月三十一日）
16. 二零零七至零八年渔农自然护理署的编制（截至二零零八年三月三十一日）
17. 法定／咨询委员会
18. 二零零八年三月三十一日合作社的统计资料
19. 二零零八年三月三十一日储蓄互助社的统计资料
20. 二零零七至零八年度濒危物种管制数字



附录 1

农业生产概要 — 二零零五至零七年的估算数量与价值\$

项目	单位	2005		2006		2007	
		数量	元(千)	数量	元(千)	数量	元(千)
作物							
花卉*			183,880		182,337		216,810
水果	公吨	354	1,732	448	3,106	1 617	11,650
蔬菜	公吨	24 600	78,340	21 200	71,797	18 900	72,500
杂粮作物	公吨	190	313	190	344	200	363
小计:			264,265		257,584		301,323
牲畜							
猪	只	377 000	554,397	381 204	584,799	269 810	487,260
牛	只	123	920	13	100	35	289
鲜奶	公吨	133	1,865	135	1,885	106	1,485
小计:			557,182		586,784		489,034
家禽							
		11 676	350,390	9 154 700	329,244	7 273 100	295,187

鸡	只	000					
孵化鸡蛋	千	1 707	3,415	3446	6,892	3 439	6,879
食用鸡蛋	千	301	211	137	224	131	211
鸽	对	152 100	5,490	85 610	3,148	21 770	837
小计:			359,506		339,508		303,114
<b>总计</b>			<b>1,180,953</b>		<b>1,183,876</b>		<b>1,093,471</b>

§ 价值按农民所收取的价格估算

\* 包括盆花及桃花



✕ 关闭

附录 2

二零零五至零七年鲜活食品的生产、出口、进口、转口及食用量

项目	来源	2005	2006	2007
蔬菜 (公吨)	本地生产	24 600	21 200	18 900
	出口	0	0	0
	进口	540 020	532 440	639 720
	转口	11 860	28 890	9 960
	食用量	552 760	524 750	648 660
	本地生产所占比率	4.5%	4.0%	2.9%
生猪 (只)	本地生产 (只)	377 000	381 200	269 810
	(净重公吨)	32 420	32 780	23 200
	出口	0	0	0
	进口	1 674 340	1 590 270	1 503 210
	转口	0	0	0
	食用量	147 620	142 200	126 630
	(净重公吨) 本地生产所占比率	22.0%	23.1%	18.3%
活禽 (公吨)	本地生产	21 060	17 270	12 830
	出口	0	0	0
	进口	19 760	13 860	15 240
	转口	0	0	0
	食用量	40 820	31 130	28 080
	本地生产所占比率	52.0%	55.5%	45.7%
海鱼 (活/鲜/冷藏) (公吨)	本地生产	52 910	38 530	33 440
	出口	190	430	130
	进口	113 100	117 820	103 900
	转口	42 050	53 580	61 630
	食用量	123 770	102 340	75 580
	本地生产所占比率	42.7%	37.6%	44.2%
淡水鱼 (活/鲜/冷藏) (公吨)	本地生产	1 900	1 940	1 930
	出口	0	0	0
	进口	30 110	38 260	36 660
	转口	1 780	2 070	2 110
		30 230	38 130	36 480
	6.3%	5.1%	5.3%	

食用量 本地生产所占比率			
-----------------	--	--	--

 [回页首](#)



✕ 关闭

### 附录 3

二零零五至零七年的农地使用(包括乡郊分区计划大纲图以外的土地)  
(公顷)

年份	园艺作物§	杂粮作物	果树	鱼塘*	荒置	总计
2005	520	30	290	1 030	4 160	6 030
2006	510	20	280	1 100	4 180	6 090
2007	500	20	280	1 100	4 190	6 090

§ 蔬菜及花卉

\* 包括已被收回但仍未填土的鱼塘

↑ 回页首





✕关闭

附录 4

二零零七年各种渔船的估计数目

渔船种类	2007
双拖	576
单拖	151
虾拖	399
掺罾	46
刺网船	194
延绳钓艇	130
手钓艇	43
围网艇	96
其它(小艇)	2 370
<b>总数</b>	<b>4 005</b>

↑回页首

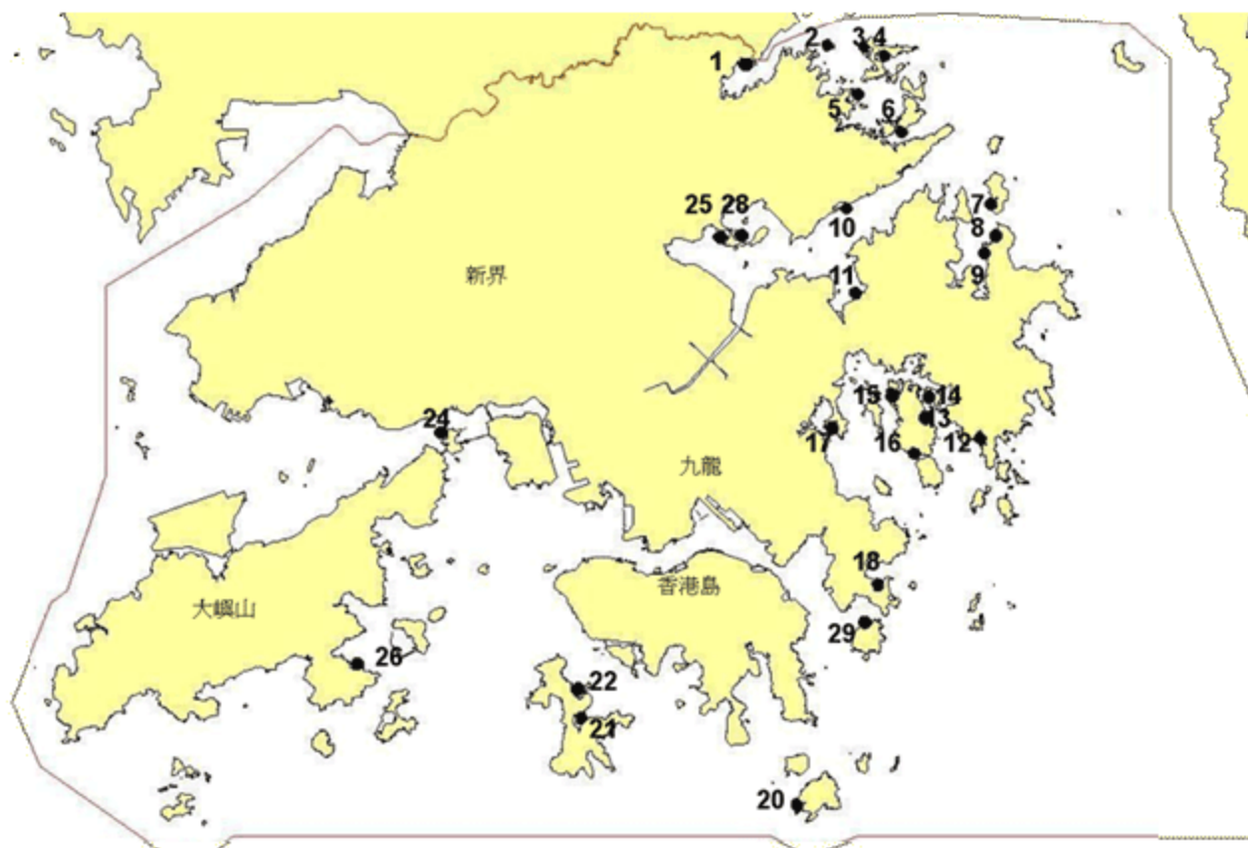


 附录

✕ 关闭

附录5

鱼类养殖区



1	沙头角	14	大头洲
2	鸭洲	15	鸡笼湾
3	吉澳	16	濠西
4	澳背塘	17	麻南笏
5	西流江	18	布袋澳
6	往湾	20	蒲台

7	塔门	21	索罟湾
8	较流湾	22	芦荻湾
9	深湾	24	马湾
10	老虎笏	25	盐田仔
11	榕树凹	26	长沙湾
12	粮船湾	28	盐田仔(东部)
13	吊杉湾	29	东龙洲



✕ 关闭

附录 6

二零零七至零八年度入口管制、动物检疫、出口签证统计数字

发出的证书、许可证、授权书及牌照

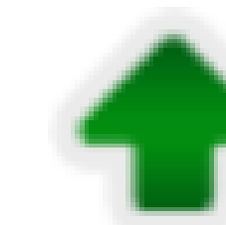
发出的证书	
- 官方动物健康证书(动物出口用)	1 078
- 官方加签及批注动物健康证书(动物出口用)	2 082
- 动物产品卫生证书(动物产品出口用)	774
发出的许可证/牌照	
- 许可证(入口/转口)	4 706
- 授权书(入口/转口) (多次使用的许可证已替代单次使用的许可证)	99
- 检疫中心牌照	0
- 动物售卖商牌照	505
- 展览牌照	58
- 临时展览许可证	27
- 动物寄养所牌照	22
- 骑马场地牌照	12
- 牛奶场牌照	3

检查

由机场／海路／陆路入口的受检动物	
- 种猪	1 244
- 一日龄雏鸡	5 294 600
- 需要检疫的狗只	92
- 需要检疫的猫只	58
- 豁免检疫的狗只	2 231
- 豁免检疫的猫只	1 112
- 比赛用马匹	430
- 转口马匹(往澳门)	3
动物管制与管理	
- 捉获的流浪狗只	8 583
- 受扣留观察的咬人狗只	806
- 检控个案	885

执法行动

由机场／海路／陆路入口的受检动植物	
- 被扣押的动物、鸟、爬虫及植物等数目	9 694
- 被扣押的动物、鸟、爬虫、植物之部分／衍生物	4 776.8(公斤)
- 遭自愿放弃的动物、鸟、爬虫及植物等数目	4 751
- 遭自愿放弃的动物、鸟、爬虫、植物之部分／衍生物	1(公斤)
- 发出的警告信	13
- 检控个案	99

 [回页首](#)



✕关闭

附录 7

二零零七至零八年度植物进口管制数字

签发文件	
植物进口证	1 838
进口授权书	1 036
植物检疫证明书	1 484
检验	
进口货物批数	2 590
出口货物批数	1 487
没收货件	
植物株数	2 271
植物批数	60
活生害虫 (批数) - 蟋蟀、蝴蝶蛹及草蜢	3

↑ 回页首



X 关闭

附录 8

二零零七至零八年度除害剂监理数字

监理摘要		
除害剂注册	第一部分	3
	第二部分	10
签发的除害剂牌照	第一部分	121
	第二部分	20
除害剂牌照续牌	第一部分	1 489
	第二部分	290
除害剂许可证	签发作转口用途	2
	签发作其它用途	1
	转口用途的续期	37
	续期作其它用途	55
根据进出口条例(第60章)签发的除害剂进口证		3 030
根据进出口条例(第60章)签发的除害剂出口证		2 474
商铺巡查		2 576
标签审查		205

## 一般摘要

第一部分注册的除害剂总数	185
第二部分注册的除害剂总数	310
第一部分牌照持有人总数	1 511
第二部分牌照持有人总数	309
转口用途的许可证持有人总数	21
作其它用途的许可证的持有人总数	30



## 附录 9

### 渔护署执行的法例

渔农自然护理署署长同为统营处处长、合作社及储蓄互助社注册官、郊野公园及海岸公园管理局总监。  
有关权力亦适当地依据法例授与本署职员。下列法例赋予本署法定任务与责任：

第33章	合作社条例
第96章	林区及郊区条例
第119章	储蓄互助社条例
第133章	除害剂条例
第139章	公共卫生(动物及禽鸟)条例
第167章	猫狗条例
第168章	动物羁留所条例
第169章	防止残酷对待动物条例
第170章	野生动物保护条例
第171章	渔业保护条例
第207章	植物(进口管制及病虫害控制)条例
第208章	郊野公园条例
第277章	农产品(统营)条例
第291章	海鱼(统营)条例
第353章	海鱼养殖条例
第421章	狂犬病条例
第476章	海岸公园条例
第490章	植物品种保护条例
第570章	定额罚款(公众地方洁净罪行)条例
第586章	保护濒危动植物物种条例
第1067章	约瑟信托基金条例
第1080章	嘉道理农业辅助贷款基金条例





附录

X关闭

附录 10

二零零七至零八年度渔护署就其执行的法例所作的检控

月份/ 条例	第 96 章	第 133 章	第 139 章	第 167 章	第 169 章	第 170 章	第 171 章	第 207 章	第 208 章	第 291 章	第 353 章	第 421 章	第 476 章	第 570 章	第 586 章	小计	罚款 (\$)	没收货物的 估计价值 (\$)
二零零七年 四月	0	2	5	0	2	8	0	0	43	4	1	48	0	83	0	<b>196</b>	163,300	47,473
五月	2	0	7	1	0	12	0	1	45	5	0	96	15	41	23	<b>248</b>	169,650	10,213
六月	3	0	5	1	0	7	1	0	14	1	1	73	0	15	33	<b>154</b>	253,770	57,560
七月	0	0	2	0	0	0	0	0	19	3	0	58	4	31	17	<b>134</b>	170,850	27,587
八月	0	0	5	0	3	8	0	0	11	2	0	65	11	16	4	<b>125</b>	128,100	58,246
九月	3	0	8	0	0	2	0	0	11	5	0	62	3	65	7	<b>166</b>	106,150	189,851
十月	0	0	4	7	1	2	0	0	8	1	0	65	2	43	4	<b>137</b>	163,200	9,718
十一月	0	0	3	2	1	0	0	0	38	4	0	63	6	33	13	<b>163</b>	164,750	484,700
十二月	4	0	2	4	0	6	0	0	35	2	0	102	5	89	3	<b>252</b>	119,650	3,539
二零零八年 一月	0	0	2	3	0	0	0	0	34	2	0	42	0	30	5	<b>118</b>	215,950	165,793
二月	2	0	4	1	1	0	0	0	4	1	0	32	0	5	11	<b>61</b>	72,920	291,667
三月	3	2	5	8	1	13	0	0	68	1	0	105	11	74	17	<b>308</b>	95,700	948,776
总计	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>52</b>	<b>27</b>	<b>9</b>	<b>58</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>330</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>811</b>	<b>57</b>	<b>525</b>	<b>137</b>	<b>2,062</b>	<b>1,823,990</b>	<b>2,295,123</b>

↑ 回页首



渔农自然护理署  
Agriculture, Fisheries and  
Conservation Department



渔农自然护理署年报

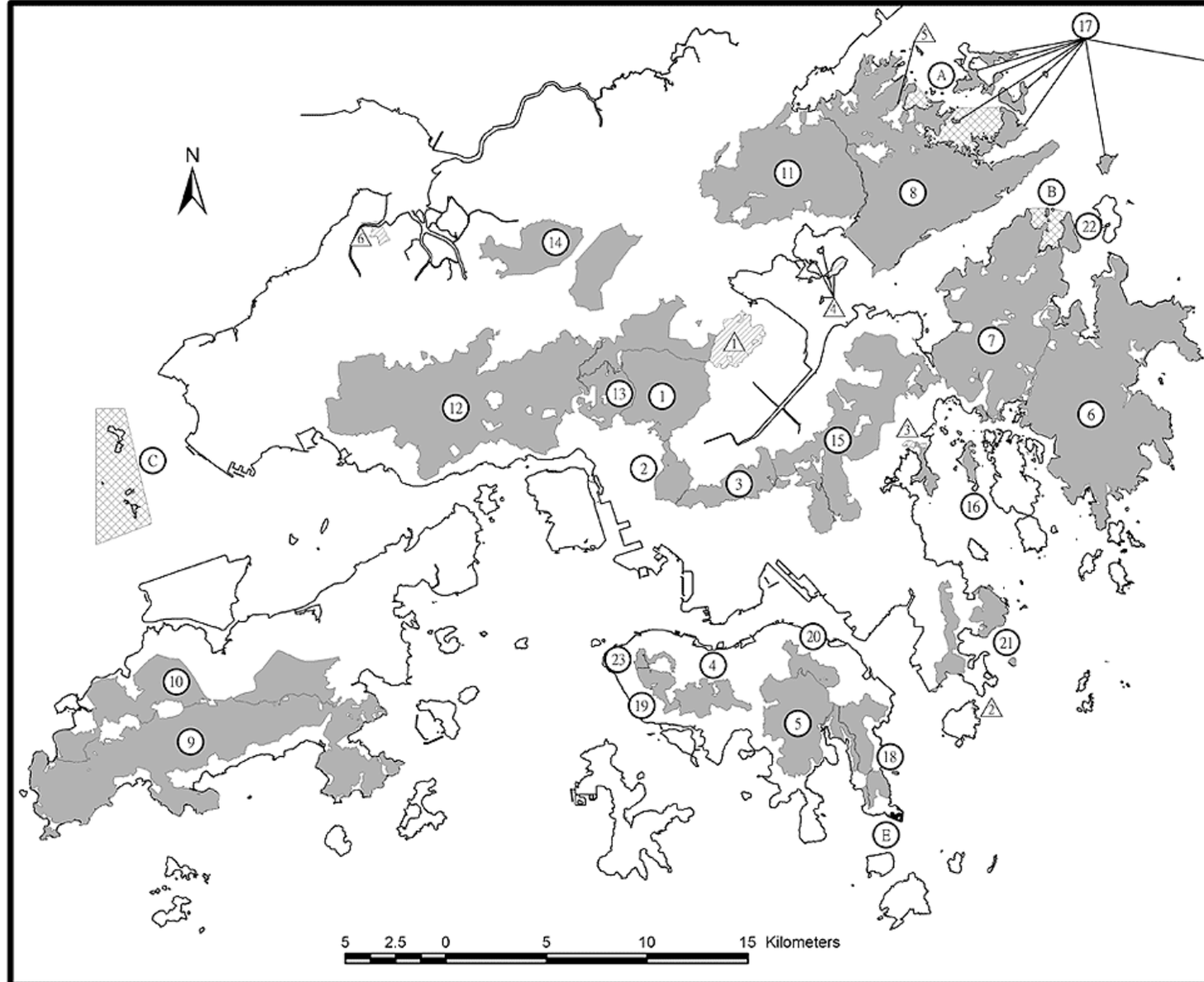
Agriculture, Fisheries and Conservation Department Report

2007-2008

✕关闭

附录 11

郊野公园、特别地区、海岸公园及海岸保护区



編號 No.	(A)	海岸公園 MARINE PARKS	面積 (公頃) AREA (Ha)
A	印洲塘	Yan Chau Tong	680
B	海下灣	Hoi Ha Wan	260
C	沙洲及龍鼓洲	Sha Chau and Lung Kwu Chau	1 200
D	東平洲	Tung Ping Chau	270
編號 No.	(E)	海岸保護區 MARINE RESERVE	面積 (公頃) AREA (Ha)
E	鶴咀	Cape D'aguilar	20
編號 No.	(1)	郊野公園 COUNTRY PARKS	面積 (公頃) AREA (Ha)
1	城門	Shing Mun	1 400
2	金山	Kam Shan	337
3	獅子山	Lion Rock	557
4	香港仔	Aberdeen	423
5	大潭	Tai Tam	1 315
6	西貢東	Sai Kung East	4 477
7	西貢西	Sai Kung West	3 000
8	船灣	Plover Cove	4 594
9	南大嶼	Lantau South	5 640
10	北大嶼	Lantau North	2 200
11	八仙嶺	Pat Sin Leng	3 125
12	大欖	Tai Lam	5 370
13	大帽山	Tai Mo Shan	1 440
14	林村	Lam Tsuen	1 520
15	馬鞍山	Ma On Shan	2 880
16	橋咀	Kiu Tsui	100
17	船灣 (擴建部份)	Plover Cove (Extension)	630
18	石澗	Shek O	701
19	薄扶林	Pok Fu Lam	270
20	大潭 (鯉魚涌)	Tai Tam (Quarry Bay)	270
21	清水灣	Clear Water Bay	615
22	西貢西 (灣仔)	Sai Kung West (Wan Tsai)	123
23	龍虎山	Lung Fu Shan	47
編號 No.	(A)	特別地區 (郊野公園外) SPECIAL AREAS (OUTSIDE C.P.)	面積 (公頃) AREA (Ha)
1	大埔滘	Tai Po Kau	460
2	東龍洲炮台	Tung Lung Fort	3
3	蕉坑	Tsui Hang	24
4	馬屎洲	Ma Shi Chau	61
5	荔枝窩	Lai Chi Wo	1
6	香港濕地公園	Hong Kong Wetland Park	61

5 2.5 0 5 10 15 Kilometers



附录 12

二零零七至零八年度郊区的检控数字

章	条	款	违例事项	检控人数*	检控程序完毕的个案**	罚款总额***
96	3	2	非法拥有受保护植物	2	2	\$400
96	16(1)(a)		非法在郊区生火	3	3	\$3,500
96	21(d)		非法在郊区砍伐植物	12	7	\$22,200
170	4		非法狩猎受保护野生动物	1	1	\$450
170	7(2)		非法拥有狩猎器具	2	2	\$1,500
170	13(1)(a)		非法进入限制地区	5	6	\$3,000
170	17C(3)		非法喂饲野生动物	50	50	\$23,000
208	26	4(1)	非法拥有/驾驶车辆/单车	273	257	\$89,200
208	26	7(1)(a)	非法拥有煮食器具	4	3	\$750
208	26	7(1)(c)	非法生火	5	1	\$500
208	26	8(1)(a)	非法摘取植物	16	17	\$13,700
208	26	8(1)(b)	非法掘土	3	1	\$1,000
208	26	9(1)(b)	非法贩卖	0	1	\$500
208	26	11(1)(c)	非法举行商业活动	3	4	\$2,250

208	26	11(2)(b)	操控动力驱动之模型	0	1	\$500
208	26	11(3)	非法在郊野公园或特别地区内露营	24	16	\$5,200
208	26	12(1)(c)	乱抛垃圾	513	446	\$714,300
208	26	12(1)(e)	随地吐痰	12	11	\$16,500
208	26	17	妨碍获授权人员履行职责	1	1	\$250
总计:				929	830	\$898,700

(i) 已发出的定额罚款通知书数目(第208A章规例第12(1)(c)条的乱抛垃圾罪行) = 512

(ii) 已发出的定额罚款通知书数目(第208A章规例第12(1)(e)条的随地吐痰罪行) = 12

(iii) 已完成处理的定额罚款通知书数目(第208A章规例第12(1)(c)条的乱抛垃圾罪行) = 443

(iv) 已完成处理的定额罚款通知书数目(第208A章规例第12(1)(e)条的随地吐痰罪行) = 11

\* 「检控人数」指本年度内被检控或遭定额罚款人士的数目。

\*\* 「检控程序完毕的个案」可包括已处理的定额罚款通知书及延续至本年度内的检控个案，但不计算在本年度完结时尚未完成检控程序的个案。

\*\*\* 「罚款总额」乃「检控程序完毕的个案」及「已处理的定额罚款通知书」的罚款总计。



### 附录 13

二零零七至零八年印制的免费派发刊物

#### 便览

- 渔农业(中/英)
- 郊野公园及自然护理(中/英)
- 观豚守则(中/英)
- 香港湿地公园便览(便览一至二十)(中/英)

#### 通讯

- 环控温室通讯第二十二期至第二十四期(中/英)
- 香港物种探索第十五期(英)
- 香港湿地公园通讯第九期(二零零七年五月)(中/英)
- 香港湿地公园通讯第十期(二零零七年十一月)(中/英)

#### 小册子

- 户外灭蚊 - 除害剂的使用(修订版)(中)
- 有机耕作知多点(中)
- 本地有机士多啤梨自摘园指南 2008(中/英)
- 申请农用构筑物批准书须知(中/英)
- 良好水产养殖管理方案系列 1 — 鱼类养殖饲料管理(中)
- 良好水产养殖管理方案系列 2 — 海鱼养殖环境管理(中)
- 良好水产养殖管理方案系列 3 — 塘鱼养殖环境管理(中)
- 良好水产养殖管理方案系列 4 — 养殖鱼类疾病的防治(中)
- 良好水产养殖管理方案系列 5 — 鱼苗养殖健康管理(中)
- 防治鼠患须知(中)
- 拜祭祖坟要小心, 慎防山火毁树林(中/英)
- 大屿山远足郊游径(中/英/日/韩版本)
- 香港地标(中/英)
- 香港郊野公园及海岸公园(中/英)
- 保护香港珊瑚(中/英)
- 香港危险海洋生物(中/英)
- 小小海豚要回家(中/英)
- 追踪香港的中华白海豚及江豚(中/英)
- 香港的马蹄蟹(中/英)
- 中华白海豚(中/英)
- 寻找鸟踪(中/英)
- 请勿喂饲野生猴子(中/英)
- 与蝶相知(中/英)
- 与蜻蜓相遇(中/英)
- 「我眼中的湿地」征文比赛得奖作品集(中)
- 「妙『剪』生机 - 湿地与中国民间艺术」-- 二零零七年全港剪纸大赛优秀作品选(中)
- 香港湿地公园导览(英文/简体中文/繁体中文)
- 检疫侦缉犬小册子(中/英)

#### 单张

植物检疫 — 进口管制简介(修订版)(中/英)  
农田开垦及农用机械借用服务(中)  
黄曲条跳甲的防治(中/英)  
瓜实蝇的防治(中/英)  
作物害虫的综合防治(中)  
紧急救援基金(中/英)  
优质养鱼场计划(中/英)  
优质鲜鱼、水中宝石(中)  
本地塘鱼养殖场登记计划(中)  
预防禽流感须知 — 雀鸟的管理(中/英)  
切勿散养家禽(中/英)  
应付红火蚁问题(中/英)  
防治鱼塘蚊患(中)  
农田灭蚊安全使用灭幼虫剂(中)  
爱护树木(中/英)  
世界湿地日 2008(中/英)  
香港湿地公园单张(英文/简体中文/繁体中文)  
香港植物标本室(中/英)  
植物在传统日常生活的应用(中/英)  
香港的姜科植物(中/英)  
香港的野生茶花(中/英)  
奇异果的身世及名称来历(中/英)  
五种常见剧毒植物(中/英)  
绞杀植物(中/英)  
香港的马兜铃(中/英)  
无花果属植物会开花吗?(中/英)  
香港的食虫植物(中/英)  
香港的木兰科植物(中/英)  
香港的秋山红叶与金缕梅科植物(中/英)  
香港的原生杜鹃(中/英)  
以香港命名的植物(中/英)  
香港的草地用草(中/英)  
香港常见的蕨类植物(中/英)  
香港的蒲桃(中/英)  
城门标本林(中/英)  
香港植物标本室网站(中/英)  
保护濒危物种 — 传统中药(中/英对照)  
保护濒危物种 — 宠物(中/英对照)  
保护濒危物种 — 食物(中/英对照)  
保护濒危物种 — 个人物品及旅游纪念品(中/英对照)  
保护濒危物种 — 观赏植物(中/英对照)  
保护濒危物种 — 海洋物种(中/英对照)  
野生动物的鸣叫声(中)  
扫墓人士注意(中/英)  
使用郊野公园越野单车径守则(中/英)  
风水林植物相片索引(中/英)  
良好渔民作业守则(中)  
海下湾海岸公园游客须知(中/英)  
东平洲海岸公园潮间带岩岸生物(中/英)  
海下湾海岸公园(中/英)  
印洲塘海岸公园(中/英)  
沙洲及龙鼓洲海岸公园(中/英)  
东平洲海岸公园(中/英)  
鹤咀海岸保护区(中/英)  
海岸公园及海岸保护区(中/英)  
香港的海洋底栖生物(中/英)  
香港石珊瑚参考标本集(中/英)  
齐来认识如何保护珊瑚(中/英)  
在珊瑚区进行水肺潜水和徒手潜水的守则(中/英)  
小心渔网对中华白海豚和江豚的影响(中)  
请勿在赤洲「不宜碇泊区」抛锚(中/英)  
请勿在桥咀洲「不宜碇泊区」抛锚(中/英)

请勿在瓮缸湾「不宜碇泊区」抛锚(中/英)  
香港的野猪(中)

## **海报**

进口动物及禽鸟的规定(中/英)  
优质养鱼场计划产品(中/英)  
本地塘鱼养殖场登记计划(中)  
齐心预防禽流感 请勿散养活家禽(中/英)  
请勿放生雀鸟(中/英)  
预防禽流感(中/英)  
切勿接触红火蚁(中/英)  
探索拉姆萨尔湿地(中/英)  
保护濒危物种 — 一般资料(中/英)  
保护濒危物种 — 受管制药物(中/英)  
保护濒危物种 — 受管制宠物(中/英)  
保护濒危物种 — 受管制食物(中/英)  
保护濒危物种 — 野生动物及植物纪念品(中/英)  
保护濒危物种 — 受保护植物(中/英)  
保护濒危物种 — 海洋生物(中/英)  
携带兰花出入境必须申领许可证(中)  
扫墓人士注意(中/英)  
使用郊野公园越野单车径守则(中/英)  
保护香港珊瑚(中/英)  
切勿采集或破损珊瑚(中/英)  
香港石珊瑚(中/英)  
搁浅海洋哺乳类动物(中/英)  
海下湾游客守则海报(中)  
东平洲游客守则海报(中)  
海岸公园内禁止捡拾海洋生物及其部分海报(中/英)  
香港的海洋底栖生物(中/英)  
请勿在赤洲「不宜碇泊区」抛锚(中/英)  
请勿在桥咀洲「不宜碇泊区」抛锚(中/英)  
请勿在瓮缸湾「不宜碇泊区」抛锚(中/英)  
举报非法砍树(中/英)  
在珊瑚区进行水肺潜水和徒手潜水的守则(中/英)  
世界湿地日 2008(中/英)  
湿地模型创作比赛(中/英)  
香港湿地公园爱蛙年及湿地动物之星(中/英对照)  
请勿携带有虫害的植物入境(中/英)

## **书签**

红树书签(一套三款)(中/英)  
香港石珊瑚(一套二十款)(中/英)  
自然探索书签(中)  
保护濒危物种标志设计比赛得奖作品书签(一套六款)(中/英)  
香港湿地公园书签(一套三十款)(中/英)

## **野外考察图鉴**

香港海岸公园的红树林图鉴(中/英)

## **纪念卡**

遵守海岸公园游客守则卡(一套四款)(中/英)  
中华白海豚纪念卡(中/英)

## **视听光盘**

香港红潮资讯网络(中/英)  
香港鲸豚百科(中/英)  
香港湿地公园 — 简介DVD(广东话/普通话/英文/日语/韩语)

## **年历**

「健康湿地造就人类福祉」香港湿地公园月历 2008(中/英)

## **贴纸**

畅游珊瑚区守则 — 市民须知(中/英)

畅游珊瑚区守则 — 潜水员须知(中/英)

畅游珊瑚区守则 — 船民须知(中/英)

### 记事簿

爱护海洋 — 保护中华白海豚(中/英)

### 明信片

中华白海豚 — 观豚守则 (中华白海豚相片)(中/英)

中华白海豚 — 观豚守则 (海豚面面观艺术创作比赛得奖作品)(中/英)

 [回页首](#)



 附录

✕ 关闭

附录 14  
二零零五至零七年渔护署辖下各批发市场的批销量及价值

年份	长沙湾副食品批发市场						西区副食品批发市场						长沙湾临时 家禽批发市场		北区临时 农产品批发市场		价值			
	蔬菜		淡水鱼		蛋品		鲜果		淡水鱼		蛋品		蔬菜		家禽		蔬菜		数量	价值
	数量	价值	数量	价值	数量	价值	数量	价值	数量	价值	数量	价值	数量	价值	数量	价值	数量	价值	公吨	百万元
2005	169 057	815	18 112	359	29 898	210	107 113	923	4 752	114	23 122	139	33 941	152	40 800	793	84 223	378	511 018	3 883
2006	131 948	717	31 917	582	30 871	210	104 338	958	14 348	251	22 466	134	34 388	155	29 969	687	77 285	348	477 530	4 042
2007	124 241	887	34 019	598	33 071	283	100 975	916	15 547	245	16 254	143	70 843	476	27 986	761	85 105	433	508 041	4 742

↑ 回页首

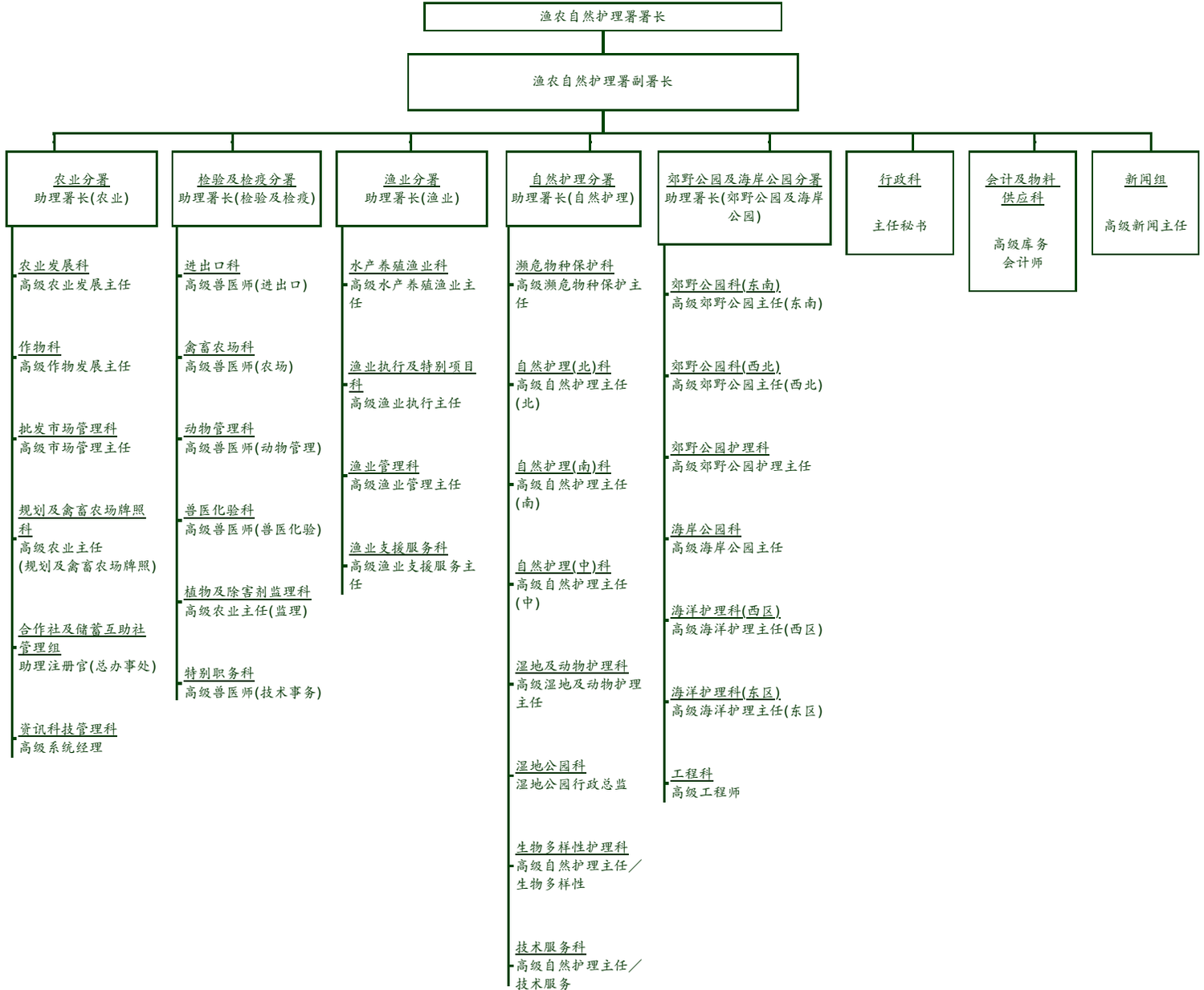
 **附录**

 关闭

附录 15

渔农自然护理署组织大纲图

(二零零八年三月三十一日)





✕关闭

附录 16

二零零七至零八年渔农自然护理署的编制(截至二零零八年三月三十一日)

职级	2008年3月31日
<b>首长级人员</b>	
署长	1
副署长	1
助理署长	5
<b>专业人员</b>	
高级农业主任	5
农业主任	11
高级渔业主任	7
渔业主任	19
高级林务主任	11
林务主任	32
高级兽医师	6
兽医师	12
高级工程师	1

工程师	4
土力工程师	1
土地测量师	1
<b>技术人员</b>	
高级一等合作事业主任	1
高级合作事业督察	3
一级合作事业督察	3
二级合作事业督察	11
高级农林督察	53
一级农林督察	151
二级农林督察	150
高级渔业督察	7
一级渔业督察	17
二级渔业督察	26
一级渔船技术员	4
一级渔业技术主任	8
二级渔业技术主任	9
兽医科技师	5
一级兽医实验室技术员	13
二级兽医实验室技术员	25
一级农业实验室技术员	1

高级农林助理员	72
农林助理员	321
高级技术主任(建筑)	1
技术主任(建筑)	3
高级技术主任(制图)	1
技术主任(制图)	5
技术主任(土木工程)	2
高级技术主任(土力工程)	1
技术主任(土力工程)	2
高级测量主任(工程)	1
测量主任(工程)	3
工程督察	4
助理工程督察	4
工程监督	2
助理工程监督	2
一级监工	6
二级监工	7
<b>行政支援人员</b>	
总行政主任	1
高级行政主任	3
一级行政主任	4

二级行政主任	3
高级法定语文主任	1
一级法定语文主任	1
二级法定语文主任	2
高级系统经理	1
系统经理	1
一级系统分析/程序编制主任	1
高级库务会计师	1
库务会计师	1
一级会计主任	1
二级会计主任	1
物料供应主任	1
助理物料供应主任	1
二级物料供应员	4
高级文书主任	5
文书主任	12
助理文书主任	39
文书助理	53
办公室助理员	10
高级私人秘书	1
一级私人秘书	5

二级私人秘书	8
打字督导	1
打字员	6
缮校员	2
机密档案室助理	2
<b>初级人员</b>	
一级摄影员	1
二级影印员	1
高级技工	6
技工	175
实验室服务员	10
丈量员	6
林警	8
描摹员	2
特级司机	4
汽车司机	35
<b>第一标准薪级人员</b>	
一级工人	282
二级工人	145
物料供应服务员	1
二级停车场管理员	2

产业看管员	1
<b>总人数：</b>	<b>1 892</b>

 [回页首](#)



✕关闭

## 附录 17

### 法定／咨询委员会

- (1) 渔农业咨询委员会
- (2) 郊野公园及海岸公园委员会
- (3) 保护稀有动植物咨询委员会
- (4) 统营顾问委员会
- (5) 鱼类统营顾问委员会
- (6) 动物福利咨询小组
- (7) 渔业发展贷款基金顾问委员会
- (8) 嘉道理农业辅助贷款基金委员会
- (9) 海鱼奖学基金顾问委员会
- (10) 农产品奖学基金顾问委员会
- (11) 兽医管理局
- (12) 狗只及猫只分类委员会

#### 法定／咨询委员会辖下的小组委员会

##### (A) 渔农业咨询委员会辖下：

- (i) 水产养殖小组委员会
- (ii) 捕捞渔业小组委员会
- (iii) 作物小组委员会

(iv) 畜牧小组委员会

(v) 统销事务小组委员会

(B) 郊野公园及海岸公园委员会辖下：

(i) 郊野公园委员会

(ii) 海岸公园委员会

(iii) 公共关系委员会

(C) 兽医管理局辖下：

(i) 注册事务委员会

(ii) 职业道德委员会

(iii) 初步调查委员会



 附录

 关闭

附录 18

二零零八年三月三十一日合作社的统计资料

种类	数目	社员数目	股份金额(\$)	存款(\$)
渔农业生产业	117	7 297	381,505	467,371
农业	54	5 522	331,250	136,409
蔬菜产销合作社联合总社*	1	26	5,200	--
养猪合作社联合总社*	1	9	56,050	--
农业贷款	1	34	25,380	--
农民水利	1	23	115	--
养猪	9	407	178,210	27,858
蔬菜产销	28	3 918	47,035	5,277
改善生活	13	1 105	19,260	103,274
渔业	63	1 775	50,255	330,962
渔民合作社联合总社*	4	34	4,000	49,656
渔民贷款	43	634	9,490	280,160
信用及建屋	1	16	145	1,146
改善生活	15	1 091	36,620	--
非生产业	98	4 638	1,327,815	1,306,401
节约贷款	1	368	14,720	1,306,401
建屋合作社联合总社*	1	30	3,000	--
建屋	78	1 536	1,041,000	--
消费	10	2 582	136,035	--
职工	8	122	133,060	--
<b>总数:</b>	<b>215</b>	<b>11 935</b>	<b>1,709,320</b>	<b>1,773,772</b>

\* 社员为合作社

 回页首



✕ 关闭

附录 19

二零零八年三月三十一日储蓄互助社的统计资料

共同关系	数目	社员数目	股份金额(\$)	储备金(\$)
<b>社团分类</b>	<b>18</b>	<b>2 946</b>	<b>102,208,615</b>	<b>8,181,369</b>
宗教团体	14	2 440	38,625,847	3,381,458
社区中心/服务	2	398	7,383,678	429,154
慈善团体	1	52	1,474,739	72,750
储蓄互助社*	1	56	54,724,351	4,298,007
<b>职业分类</b>	<b>21</b>	<b>64 445</b>	<b>4,681,202,984</b>	<b>244,956,814</b>
公务员	11	45 146	3,268,758,264	178,402,309
公司雇员	4	16 595	1,126,688,078	59,214,721
工业雇员	2	127	1,834,938	276,300
社团雇员	3	545	17,846,452	1,538,967
大学雇员	1	2 032	266,075,252	5,524,517
<b>居住分类</b>	<b>2</b>	<b>128</b>	<b>933,479</b>	<b>71,410</b>
屋邨	2	128	933,479	71,410
<b>总数</b>	<b>41</b>	<b>67 519</b>	<b>4,784,345,078</b>	<b>253,209,593</b>

\* 香港协会中央储蓄互助社

↑ 回页首



✕关闭

附录 20

二零零七至零八年度濒危物种管制数字

签发许可证/证明书	
进口许可证	1 054
出口许可证	15 490
管有许可证	2 301
再出口证明书	6 334
其它	29
检验/巡查	
进口货载	16 017
出口货载	1 345
转口货载	679
商铺巡查	783
执法	
调查个案	310
扣押个案	279
成功检控个案	119
教育及宣传	
举办研讨会/讲座	46
举办展览	18
濒危物种资源中心访客人数	6 387

↑ 回首