

共建有機生活·維護永續漁農



香港有機資源中心

年報 2017-2018

簡介

香港有機資源中心(以下簡稱「本中心」)成立於2002年12月,於2003年3月正式啟動,是首個獲蔬菜統營處農業發展基金撥款,向業界及消費者推廣及宣傳有機耕種以及有機產品,以進一步推動本地有機農業發展的非牟利機構。其管理的「香港有機資源中心認證有限公司」(以下簡稱「本公司」),則負責建立本地有機產品認證系統及處理有機產品認證的申請事宜。

抱負

本中心將致力提高本地農民、消費者及市民大眾對有機作物及產品認證的認識,並努力推動可持續發展有機農業和水產養殖,藉此確保香港市民享受到安全和優質的食物,為下一代締造一個生態平衡的生活環境。

長遠目標

本中心會以專業、專注及無私的態度,為有機業界提供技術支援、貿易及市場資訊,並為消費者提供有機耕種、有機水產的知識及信息,以提高消費者對有機產品的信心,促進有機產品市場的健康發展。

目錄

監督委員會主席的話	4
中心總監的話	5
董事會、委員會及顧問名單	6
管治架構	8
專業服務概覽	9
有機認證系統	10
- 認證單位數目	10
- 認證服務質素	11
業界教育及技術推廣	12
- 有機認證檢查員培訓課程	12
- 有機農業訓練課程2017	14
- 台灣有機農業考察團2017	16
- AMWAY第十一屆認證有機農場比賽	18
- 香港有機水產養殖業之認證推廣及支援計劃	20
- 本地有機水產推廣周	22
- 有機水產生態遊	22
- 認證有機漁農友講座	23
- 「優質有機零售商」計劃暨「至TOP有機零售商」選舉2017	24
市場監察	26
- 香港食米之重金屬含量研究	26
- 香港蔬菜之除害劑殘餘研究	26
市場調查	27
- 消費者購買有機產品的行為研究	27
- 濕街市商販對「有機產品」的認知及銷售實況調查	28
公眾推廣及教育活動	29
公眾教育推廣有機生活	30
- 全城有機日2018	30
- 綠色有機健康跑2017	32
- 「有機社區廚房」烹飪示範講座	34
- 展覽活動	36
- 中心出版	38
- 中心網頁、社交網絡平台及手機應用程式 ORGANIC BUY	39
中小學有機耕種教育及實踐	40
- 2017-18有機大使培訓計劃 - 個人組及校園組 (中學及大專生)	40
- 綠色小人類永續生活夏令營2017 (小學)	42
- 校園有機耕種工作坊2017 (小學)	44
傳媒報道	46
財務報告	47
發展方向	50



監督委員會主席的話

在全球提倡可持續發展的趨勢下，「有機」已成為我們生活的一部分，涉獵生活中衣食住行各個層面。從食物原材料到加工產品，再到家居用品，都可以見到有機的身影。有機不僅是一個無添加的生產、加工過程，它更是人類尊重自然環境、珍惜生物資源、強調生態保育的表現。香港的有機漁農業，以有機的方式耕種及養殖水產，遵循自然規律和生態學原理，採取一系列可持續發展的技術，維持本港生態系統良性循環，不但為環境保護作出貢獻，更能保障市民享用健康、有益的有機食品，實在不容忽視他們的重要性。

作為香港有機資源中心監督委員會主席，眼見越來越多年輕人投身有機農業，實在感到十分欣慰。本地的有機農業需要年輕的一輩加入，為行業注入新動力，才能健康發展。中心期望政府於未來日子，積極推行新農業政策，好讓本地有機農夫能夠於優良、被保障的條件下耕作，為本地市場供應更多優質有機蔬果，提升本地蔬菜的自給率。

過去一年，全賴中心團隊的努力，令廣大市民對中心認證工作及有機概念的認識加深。同時更要感謝各委員百忙中抽空出席委員會會議，讓中心能秉承我們的宗旨及目標，為有機業界提供公平、公正、公開的有機認證服務。中心未來會繼續向各界市民推廣有機，致力維持本地有機漁農業的可持續發展，為下一代締造一個生態平衡的生活環境。

香港有機資源中心
監督委員會主席
梁劉柔芬太平紳士GBS, JP



中心總監的話

香港有機資源中心成立至今，已經15個年頭。一直以來有賴各界支持，令中心的認證工作越廣為人所熟悉。現時獲認證的作物生產、水產養殖及加工處理單位數目已達140個。我們期望能進一步擴張有機產品認證的本地覆蓋率，讓更多市民受惠，並深化市民對本中心的認識。本中心除了持續獲得國際有機農業運動聯盟 (International Federation of Organic Agriculture Movements, 簡稱IFOAM) 及ISO17065的認可資格外，我們亦正籌備增設大包分拆為小包的加工認證及進口有機加工產品認證服務，務求令中心的認證服務更多元化。進一步擴張有機產品認證的本地覆蓋率。

近年，基於種種發展及政策因素，可租用的農地大幅下跌，農場數量因而減少。因此，本年度獲認證的農場數目亦稍為下降。而本中心歷年來一直鼓勵有機耕作，期望本地農業可為港人提供健康的食物，並同時維持土地的可持續發展。為此，本中心舉辦認證有機農場比賽，以此鼓勵及支持本地農友持續實行有機耕作，同時提升有機耕種技術。

除了有機認證的工作，本中心亦致力維護本地有機漁農業的可持續發展，推行業界教育及技術推廣，以提升業界專業水平，並讓更多市民認識本中心及有機概念。去年，中心舉辦有機農業訓練課程、台灣有機農業考察團、認證有機漁農友講座等，皆獲熱烈迴響。中心於來年除了會持續舉辦相關活動，更會衝出亞洲，遠赴紐西蘭交流，以了解當地的有機農業及水產養殖，並將之與亞洲地區如台灣作比較，希望揉合兩地技術及促進農友間的經驗交流，協助本地漁農業發展。

推動有機產品市場健康發展亦是本中心向來重點工作之一，由於現時本港未有就有機產品標籤立法，作為香港其中一個頒發有機認證的機構，中心肩負起市場規管及監察的責任。中心於本年度發布了《香港食米之重金屬含量研究》、《香港蔬菜之除害劑殘餘研究》及《濕街市商販對「有機產品」的認知及銷售實況調查》等多個報告，結集多方數據，配以專業分析，希望藉以打擊售賣虛假、冒認有機的食品，加強監察有機市場，保障消費者權益。

於公眾教育方面，「全城有機日」已成功舉辦了十一年，今年共錄得超過52,400人次參與；「綠色有機健康跑」亦邁進第十二年，向廣大市民推廣健康有機生活訊息。我們亦籌辦有機大使培訓計劃、校園有機耕種工作坊、有機低碳好煮意烹飪示範等各類精彩活動，讓不同層面的市民都能體驗及實踐綠色有機生活，將保育生物資源的概念融入校園、家庭及社區，共同維護永續家園。

隨著「生物資源與農業研究所」(Institute of Bioresource and Agriculture, 簡稱「IBA」)的落成，IBA會以學術科研為基礎，推廣多元化活動，致力培育公眾建立可持續生活態度，認識保護生物資源和生物多樣性的重要。在此，我僅代表本中心感謝所有有機業界持份者在過去一年的支持及幫助，亦有賴各委員會成員的無私奉獻，以及中心職員的付出，令本中心的成績更進一步。中心未來將以協助本地有機漁農業走向專業化及技術化為目標，令整個有機漁農體系蓬勃發展，維持生態環境平衡。我們將來定必會繼續努力，致力推動本地有機業界可持續發展。

香港有機資源中心
中心總監
黃煥忠教授 MH, JP

董事會、委員會及顧問名單

(截至2018年3月31日)

監督委員會

主席	梁劉柔芬議員 GBS, JP	金柏投資有限公司
委員	孔慶玲女士	信仰探討中心
委員	古嫣琪 MH, JP	香港可持續發展公民議會
委員	何兆桓先生	李錦記國際控股有限公司
委員	何漢威先生	綠領行動
委員	車慧蘭女士	康源健康食品 Welspring Co. Ltd.
委員	高照成先生	源生坊
委員	鄭鳳敏女士	天然生活市場推廣及公關有限公司
委員	劉信信博士	香港浸會大學持續教育學院
委員	謝天佑博士	高華種子有限公司
委員	馬惠忠先生	漁農自然護理署
委員	黎堅明先生	漁農自然護理署總辦事處漁業分署
委員	黃譚智媛教授 JP	香港大學中醫藥學院
委員	葛珮帆議員 BBS, JP	立法會
委員	劉樂庭博士	香港理工大學
委員	鄒桂昌教授 BBS, JP	香港中文大學地理與資源管理學系
委員	曾柱光先生	新界蔬菜產銷合作社有限責任聯合總社
委員	梁本堅先生	健康有機農場
委員	郭良湘先生	本地菜園
委員	卓鳳婷女士	點點綠有限公司
委員	杜光標博士	國際漁會聯盟 / 長洲漁民福利協進會
委員	黎來就先生	新界養魚協進會
委員	郭志泰先生	可觀自然教育中心暨天文館
委員	方麗影博士	香港專業教育學院
委員	鄭文昌先生	香港上海匯豐銀行有限公司
委員	區家傑先生	漁類 / 蔬菜統營處

董事會成員

董事	劉婉儀女士	綠田園基金
董事	馮志輝先生	香港有機農業協會
董事	孔慶玲女士	信仰探討中心
董事	古嫣琪 MH, JP	香港食品委員會
董事	劉信信博士	香港浸會大學持續教育學院
董事	黃煥忠教授 MH, JP	香港有機資源中心

標準委員會成員

作物生產及加工處理小組

主席	劉婉儀女士	綠田園基金
委員	馮志輝先生	香港有機農業協會
委員	梁愛群女士	香港環境保護署
委員	黃家興博士	香港理工大學應用生物及化學科技學系
委員	陳栢園先生	先達農業科技有限公司
委員	陳耀棠先生	SGS 食品部門
委員	文佩兒女士	新界蔬菜產銷合作社有限責任聯合總社
委員	王敏維女士	漁農自然護理署

水產養殖小組

委員	朱嘉濠博士	香港中文大學生物系
委員	葉顯偉先生	魚類統營處拓展部
委員	劉兆強先生	世界自然基金會香港分會
委員	劉婉儀女士	綠田園基金
委員	黎來就先生	新界養魚協進會
委員	朱振華博士	漁農自然護理署

認證委員會成員

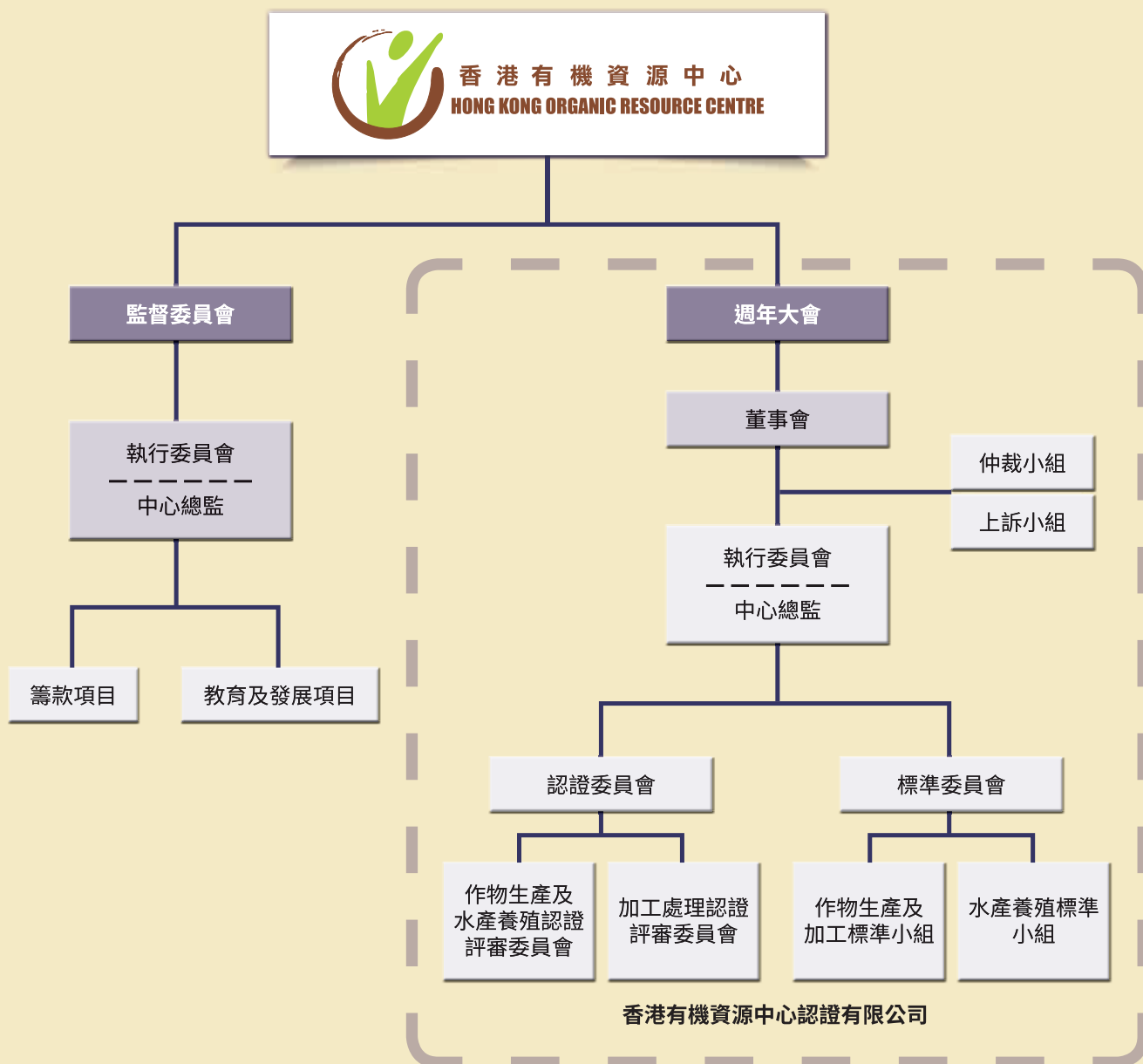
主席	黃煥忠教授 MH, JP	香港浸會大學生物學系
委員	王政先生	廣賢堂
委員	王柏源博士	香港食品委員會
委員	袁仲安先生	數據洞悉
委員	蘇志嫻女士	Best Easy Limited
委員	高韻芝女士	漁農自然護理署
委員	梁忠良先生	美國安利（香港）日用品有限公司
委員	張劉麗賢女士	德信顧問公司
委員	蔡松烈博士	神龍醫藥科技有限公司
委員	鍾潔珍女士	退休人士
委員	文嘉敏女士	香港專業教育學院

中心顧問

中心總監	黃煥忠教授 MH, JP	
中心市場顧問	李建民先生	
中心義務法律顧問	陳桂漢律師	胡關李羅律師行

管治架構

本中心由監督委員會、執行委員會及香港有機資源中心認證有限公司組成。監督委員會主要負責監督整個中心的運作及制訂中心的發展方向，其下設有機認證有限公司及執行委員會。香港有機資源中心認證有限公司專責認證服務及獨立運作，並下設標準委員會及認證委員會，分別負責制訂標準及作出頒證決定。執行委員會則負責管理中心職員以推行籌款、教育及發展項目，並協助有機認證有限公司的行政工作。



秉承專業精神 拓展有機業務





有機認證系統

認證單位數目

認證有機農場數目：143個，下降6.5%

香港有機資源中心認證有限公司為本地有機市場提供的認證服務共有三個範疇，包括生產、水產養殖及加工處理。

於2017-2018年度，獲本公司認證的香港有機農場有143個，較上年度下跌了6.5%，主因在於業主收回農地，轉為建屋用途。水產方面，由於政府向漁民提供財

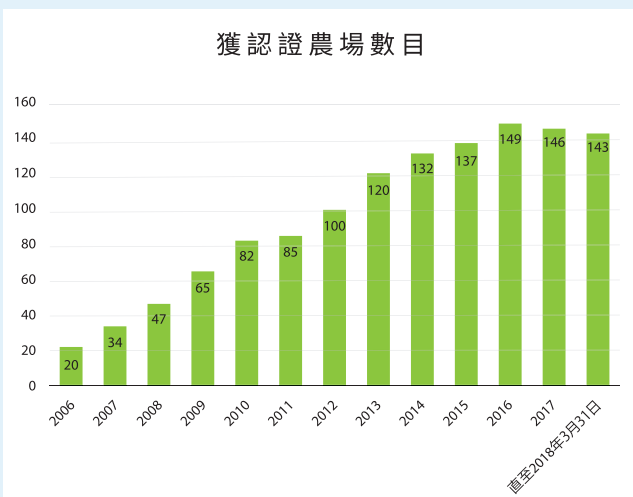
政優惠，吸引漁民申請有機認證，認證漁場數目由上年度的8戶增加至10戶。加工處理方面亦增加了2個單位，合共7個，獲認證的產品包括：已包裝有機漁農產品、有機五穀雜糧、有機茶包及含有機成分的水餃。另外有6個生產菇菌類的有機農場獲得本公司（非IFOAM認可）的有機認證，數字與上年度相同。

截止日期	認證單位數目			
	作物生產	水產養殖	加工處理	作物生產非(IFOAM認可)
3/2018	143	10	7	6
3/2017	153	8	5	6

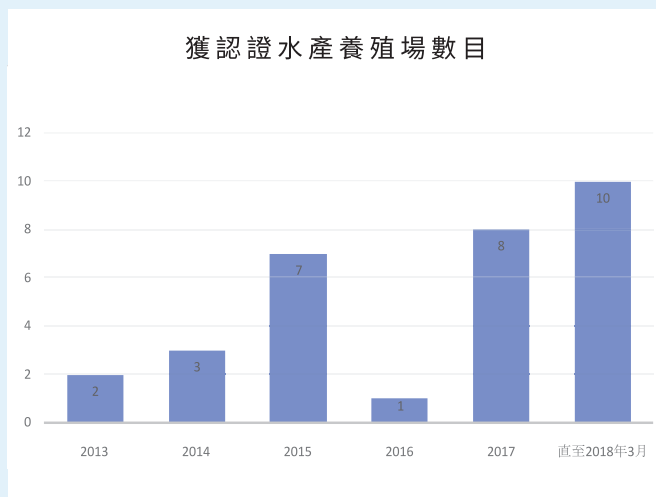


本公司的認證單位類別以作物生產的有機農場佔大多數，但認證漁場亦逐漸增加。

有機水產養殖中，以淡水魚為主。



本年度獲認證的農場數目稍為下降。



本年度獲認證的魚場數目圖表。

認證服務質素

處理認證申請數目：166個，下降3.5%

突擊檢查次數：32次，比率為20%，遠超每年不少於10%的突擊檢查率

本公司不斷完善認證系統以提供更優質的認證服務，自2012年起已獲得國際有機農業運動聯盟 (IFOAM) 及ISO17065的國際認可，肯定了本公司的認證服務已達國際水平，並增加本認證系統的公信力。為了進一步鞏固認證系統的專業水平，本公司定期為檢查員、認證漁農友和職員提供多元化培訓機會，透過強化各持份者對認證系統運作的認識，藉以更有效地執行作物生產、水產養殖及加工處理認證、檢查、有機耕作、有機水產、教育和推廣等工作。

為了配合及推動本地有機業界發展，本公司向申請單位提出三個月服務承諾，並於承諾期內完成整個認證申請審批程序，讓單位可依時獲得有機證書，避

免因認證程序的延誤而導致失去認證資格，並因而影響銷售。在過去一個年度，本公司合共處理了166個認證申請，並100%達到服務承諾目標。為確保認證單位的生產過程能持續緊守有機標準，本公司於2017至2018年度合共執行了32次突擊檢查，佔已獲認證單位數目的20%，遠超於每年不少於10%的突擊檢查比率。此外，本公司在過去年度共發現了2個蓄意違規的有機農場，其中一個單位已被吊銷認證資格，另一個單位則需要重新進入轉型期。日後，本公司將會繼續加強市場巡查，以杜絕不法商人破壞有機業界的聲譽。



2017年再獲得IFOAM及ISO認可，肯定公司認證系統服務達國際水平。

有機認證檢查員培訓課程

總學員人數：40人，95%完成課程及通過評核。

為使本地有機農作物及水產認證服務更趨專業化及標準化，本中心於2004年起即與「國際有機檢查員協會 (International Organic Inspectors Association, 簡稱 IOIA)」每兩年一度合辦「有機認證檢查員培訓課程」，當中包括：「有機農場檢查員培訓課程」、「有機水產養殖檢查員培訓課程」及「有機食品加工處理檢查員培訓課程」等。有見歷屆課程反應良好，故於2018年1月亦再度開辦「有機農場檢查員培訓課程」及「有機水產養殖檢查員培訓課程」。

是次課程由IOIA資深導師 Luis Brenes 和 Lisa Pierce 教授。其中，Luis為IOIA董事會主席及首席培訓導師，擁有超過20年實地檢查經驗，足跡遍佈亞洲、南美

洲、拉丁美洲等地的有機農場及加工場；而Lisa則於1998年開始成為有機檢查員，並於IOIA任培訓導師超過10年，更曾於韓國、香港、台灣、印尼等地進行IOIA檢查員及檢查員導師培訓課程，經驗豐富。

是次課程共吸引了40位學員參加，其中2位更是從泰國和馬來西亞專程來港報讀。除理論課程外，學員亦有機會到本地有機農場和水產養殖場進行實地模擬檢查，增加「實戰經驗」。最終，本屆課程共逾95%學員得以完成並通過評核，部份學員更獲本中心聘任為兼職檢查員，為有機業界出一份力。未來，本公司亦會繼續開辦相關課程，希望成功吸引更多有志之士共同為有機業界努力。

課程	課程內容	日期	參加人數
有機農場檢查員培訓課程	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 認證程序及適用的有機標準 ➢ 農場實地檢查的程序 ➢ 農場土壤肥力及風險評估、記錄保存的要求 ➢ 批准使用的養份及病蟲害管理物料 ➢ 檢查員的道德要求、調查技能、檢查報告撰寫技巧和檢查溝通技巧 ➢ 實地模擬檢查 	8-12/1/2018	25
有機水產養殖檢查員培訓課程	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 認證程序及適用的有機標準 ➢ 有機水產生產系統的概觀 ➢ 如何檢查水生動物 ➢ 海外水產養殖場的個案研究及討論 ➢ 實地模擬檢查 	13-14/1/2018	15



學員於課堂上進行分組討論，亦有機會與導師 Lisa Pierce 交流。



導師 Lisa Pierce 講解有關本地有機水產行業的現況。



導師 Luis Brenes（右一）耐心教導學員檢查農場內使用的物料。



除了理論課堂外，參加課程的學員亦會到有機農場及水產養殖場進行模擬檢查。

有機農業訓練課程2017

基礎及進階證書課程共有67人報讀，接近全體合格。

「有機農業訓練課程」自2013年開辦，以推動農業專業化發展為目標。課程由台灣明道大學精緻農業系教授、本港資深農業人士、香港有機資源中心及香港浸會大學生物資源與農業研究所共同編制，橫跨學術與實務，為學員提供全面農業知識。是次課程師資強大，包括：台灣明道大學精緻農業學系的王進學教授、陳松義教授、羅惠萍教授和謝瑞裕教授、香港中文大學地理與資源管理學系鄒桂昌教 BBS, JP、前香港漁農自然護理署農業主任（園藝）陳兆麟先生MH 及本中心總監黃煥忠教授 MH, JP。

本年度除「基礎證書課程」，亦增設嶄新的「進階證書課程」，讓不同程度的學員得以透過理論課和實習體驗等，全面而深入地了解有機農業的基本知識及理論，並學習有機農場的管理技巧。本屆共收得67名來自社會不同界別人士報名參與，不少更是離開校園已久的農友。最後，67位學員接近全體合格，一眾導師皆感鼓舞，亦為未來繼續舉辦的課程奠下基礎。

	課程內容	日期	參加人數
基礎證書	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 有機農場經營和管理及栽種技巧實習 ➢ 有機作物栽培耕作制度 ➢ 蔬菜常見病害、蟲害辨狀及防治 ➢ 果樹分類、繁殖及果園管理 ➢ 土壤及推肥知識 	2017年7月29日至8月26日 (逢星期六)	40
進階證書	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 生態多樣性 ➢ 種子繁殖及播種前的處理 ➢ 蔬菜栽培土壤管理及施肥技術 ➢ 植物保護 ➢ 果樹產期調節技術 ➢ 農作物採收後處理 ➢ 農企業經營管理及有機農產品處理和加工 	2017年7月28日至8月25日 (逢星期五)	27



學員於課堂上認真聆聽羅惠萍教授的講課及技巧示範。





「基礎證書課程」學員獲安排到本地有機農場學習開田技巧、播種育苗及了解田間施肥方式及策略。

台灣有機農業考察團2017

台灣有機農業栽培技術發展至今已逾20年，行政院農業委員會更於2009年開始將「有機農業」訂為農業政策的主要施政方向，積極制定有機農業的相關法規。與此同時，台灣政府亦對有機農產品採取強制驗證管理，監管行業發展。業界的作物生產、零售、及至認證系統等各方面已愈趨成熟。有見及此，本中心及生物資源與農業研究所於2017年12月6日至9日合辦「台灣有機農業考察團2017」，以了解當地最新的有機農業發展。

是次考察團在中心總監黃煥忠教授及台灣明道大學精緻農業學系的安排及帶領下，共40多位認證有機

農場農友、有機零售商、委員會成員及政府代表等，一同參觀當地多個有機農場及認證單位，其中包括：慈心有機驗證股份有限公司及其認證的向日有機農場、明道大學及其實驗農場，亦到訪當地著名的興大有機農夫市集和合樸農學市集，更獲安排前往台灣主婦聯盟生活消費合作社進行交流。是次考察團共參訪了10個單位，所有參加者均表示獲益良多。考察團結束後，本中心亦特意舉辦分享交流會，讓參與者有機會與本地有機業界分享是次考察的見聞，並期望有朝能把台灣有機農業技術及合作社組織經驗實踐於香港。

總結而言，台灣豐富的農業資源、多元的認證系統及清晰的農業政策，深化了團友對相關範疇的認識及思考。藉明道大學及其他參觀單位的悉心安排、香港有機農業界及相關政府部門的鼎力支持，是次考察不但讓港台兩地的有機從業者互相交流，亦增強了本港有機業界之間的聯繫和友誼。盼將來再次合作，以擦出更熾熱的火花，攜手發展香港有機業。

考察團基本行程：

日期	到訪單位
12月6日	慈心有機驗證有限公司 向日有機農場
12月7日	台灣主婦聯盟生活消費合作社 柑仔店有機超市 城南有機農場
12月8日	明道大學精緻農業學系 葦優生物科技農場 City Bear 生態農場
12月9日	興大有機農夫市集 合樸農學市集



第一天 2017年12月6日

慈心有機驗證有限公司



中心總監黃煥忠教授(左圖左)帶領團隊到訪慈心有機驗證股份有限公司，由慈心有機農業基金會執行長蘇慕容先生(左圖右)接待，並透過講座及交流向團友闡明台灣有機認證制度及其重要性。

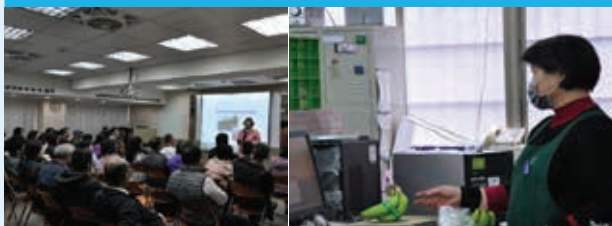
向日有機農場



向日有機農場負責人許有勝先生(左圖右)向團友分享如何藉有機農業向弱勢社群表達關懷，及後帶領團友遊覽農場，介紹田區作物分佈。

第二天 2017年12月7日

台灣主婦聯盟生活消費合作社



台灣主婦聯盟生活消費合作社總經理許秀嬌女士(左圖)向團友介紹機構創辦里程及主要工作,及後帶領團友參觀合作社轄下的有機產品加工場及儲存庫。

柑仔店有機超市



柑仔店有機超市董事長陳德倫先生於超市親自歡迎團友到訪,並以簡報形式向團友介紹柑仔店的創辦里程及其經營模式。陳先生特別指出盼藉柑仔店有機超市,嘗試令消費者不再單以「價錢」而從「價值」比較產品差異。

城南有機農場



農場職員向團友簡介農場田區分佈以及不同作物的種植技巧,亦詳細解釋不同育苗技術及其注意事項。團友們均顯得興趣盎然。

第三天 2017年12月8日

明道大學精緻農業學系



(左圖)明道大學應用科學院院長兼精緻農業學系系主任劉程焯副教授於演講廳向團友簡介現時台灣農業專才培訓的機遇和困難。

(右圖)明道大學精緻農業學系副教授兼陳中果園主任陳中博士於簡報會後向參加者簡介園區分佈以及不同果樹的種植技巧,更送贈果園出產的有機柿,團友表現雀躍。

葦優生物科技農場



(左圖)葦優生物科技農場招待團友享用有機百菇火鍋午餐,團友均可嘗試農場種植的有機杏鮑菇及其他菇類。

(右圖)葦優生物科技農場職員向團友介紹農場的創辦理念,並詳細解釋菇菌養殖的流程及其注意事項。

City Bear生態農場



CITY BEAR生態農場場主兼南華大學科技學院院長陳世雄教授(左圖)詳細解釋飼養蜜蜂的緣起及藉蜜蜂加速授粉的技術,並特別指出益蟲「黑水虻」能有效率處理農畜廢棄物,從而實踐「永續農業」的概念。

第四天 2017年12月9日

興大有機農夫市集



(左圖)大部份曾在香港農墟「擺檔」的團友均對興大有機市集內持續不斷的人流感到驚訝,而有機市集負責同事則指出這建基於市民對農友的信任及高透明度的市集規例。

(右圖)市集不但要求產品必須取得驗證單位所核可的有機驗證資格,更要求農友須張貼其有機認證證書及標明每一種產品的價格。

合樸農學市集



合樸農學市集創始人兼召集人陳孟凱先生(右圖中)親自接待本團,並向團友介紹其「社群支持型農業」(Community Supported Agriculture) 的理念及於合樸農學市集中的應用,藉此讓團友對市集的經營模式有更深的了解。

Amway第十一屆認證有機農場比賽

參賽單位：36個

有機耕作嚴禁化學肥料及農藥的使用，更注重生態循環系統，除了能夠使泥土養分得以持續循環，更有助紓緩及降低全球暖化的速度。為鼓勵及表揚本地農友參與有機耕作，提升有機耕種技術，使農作物產品質素得以提高，並達至保護環境的目的；本中心自2008年起，每年均會舉辦「認證有機農場比賽」，至今已踏入第十一個年頭。

是年比賽再度獲「美國安利(香港)日用品有限公司」贊助，共有36個有機認證農場參與，初賽及決賽分別於2017年12月中旬及2018年1月9日順利進行。評委成員通過實地觀察，就著農作物

狀態、養分管理、蟲害控制及整體管理表現等範疇作出評核。經過兩輪評審後，「俊君有機農場」首次獲「最佳認證有機農場大獎冠軍」及「有機防治蟲害管理大獎」；上屆冠軍「明園農場」亦表現優秀，獲「有機種植(自選作物)優異獎」；至於「有機種植(指定作物)大獎」，今屆以「中花芥蘭」為指定作物，獎項由「樂烽有機農莊」獲得，其農場使用自製堆肥，中花芥蘭的植株強健，只有輕微的蟲害。

是年比賽活動圓滿完成，本中心希望透過此類比賽活動，能有效促進業內人士互相砥礪，為市民栽種更多安全又健康的有機蔬果。

第十一屆認證有機農場比賽：得獎名單

農場名稱	獎項	描述
俊君有機農場	最佳認證有機農場大獎 (冠軍) 有機防治蟲害管理大獎	<ul style="list-style-type: none"> 首次獲得最佳認證有機農場大獎殊榮 把戶外的益蟲如瓢蟲移往網屋來獵食害蟲 架設圍網於田畦上或直接手捕害蟲
28號農場	最佳認證有機農場大獎 (亞軍)	<ul style="list-style-type: none"> 管理土壤中不同養分的比例來種植，以維持農場高產量 作物產品多元化，管理操作優良，農場整潔
振生園有機農場	最佳認證有機農場大獎 (季軍)	<ul style="list-style-type: none"> 使用場內的農作物廢料製作堆肥 使用有效的防蟲及養分管理方式以提高作物質素
新生農場	有機養份管理大獎	<ul style="list-style-type: none"> 農業式庇護工場，為精神病康復者提供工作機會 以菇包及菜莖等材料，使用廚餘機製造堆肥 整體運作相當有系統
樂烽有機農莊	有機種植(指定作物)大獎	<ul style="list-style-type: none"> 全場使用自製堆肥，示範養分循環，減少廢物 中花芥蘭的植株強健，只有輕微的蟲害
明記有機農場	有機種植(自選作物)大獎	<ul style="list-style-type: none"> 因應土壤的肥力，適當調配原材料的碳氮比以製造優質的堆肥 獲獎自選作物為油麥菜，色澤翠綠，長勢強健



「俊君有機農場」的防治蟲害管理有法，把戶外的益蟲如瓢蟲移往網屋內以獵食害蟲，又架設圍網於田畦上，甚至會直接手捕害蟲。圖中為農場負責人伍麗君女士。



「28號農場」以管理土壤中不同養分的比例來維持農場高產量。其作物產品多元化，管理操作優良，農場整潔。圖中為農場負責人朱晉良先生。



「振生園有機農場」於今屆共獲三個獎項，表現優越，其使用場內農作物廢料製作堆肥，又使用有效的防蟲及養分管理方式，以提高作物質素。圖中為農場負責人余常光先生。



「新生農場」以菇包及菜莢等材料，使用廚餘機製造堆肥。又化為農業式庇護工場，為精神病康復者提供工作機會。整體運作相當有系統。圖中為農場負責人陳心慧女士。



「樂烽有機農莊」使用自製堆肥，示範養分循環，減少廢物。其種植的中花芥蘭植株強健，只有輕微蟲害。圖中為農場負責人黃照和先生。



「明記有機農場」因應土壤的肥力調配原材料的碳氮比例，以製造優質的堆肥。其獲獎自選作物為油麥菜，色澤翠綠，長勢強健。圖中為農場負責人杜麗娟女士。

香港有機水產養殖業之認證推廣與養殖技術的支援計劃

本中心於2016年11月獲「漁農自然護理署」漁業持續發展基金撥款，展開一項為期5年的「香港有機水產養殖業之認證推廣與養殖技術的支援計劃」，以協助本地的有機水產養殖發展。

此計劃的首要目的是促進香港有機水產認證，提供有機認證的行政支援服務，包括對認證申請的理解及資助申請；其次是向市民推廣本地認證的有機水產品，從而提升有機水產品的銷售。本中心盼藉此計劃能多方面為本地有機水產養殖戶提供支援，減低他們的營運開支，並供應可持續有機水產品給本地消費者。於此計劃下，本中心曾舉辦多個活動：

售賣有機魚糧

有機水產養殖的其中一個認證準則為「飼料」，所餵飼的飼料(淨重量計)必須要最少五成有機認證的飼料餵飼，不含人工化學及基因改造成分。然而本港市面現時並未有相關魚糧銷售，令漁戶進行有機水產認證時顯得更為困難。為方便漁戶，本中心特別於2017年10月開始代售有機魚糧，至2018年3月止，共有5個漁戶購買。



為方便漁戶購買有機魚糧，本中心特於2017年10月開始進行代售。

江蘇有機漁業考察團

本中心於2017年11月1日至5日舉辦江蘇有機漁業考察團，藉著參觀多個江蘇有機水產養殖基地及南京國環有機產品認證中心(OFDC)總部，加深本地有機業界對境外有機水產養殖的認識。是次考察團由香港有機資源中心總監黃煥忠教授帶領共22團員參加。

是次參觀包括千島湖有機魚生產基地、千島湖有機魚文化博物館、江陽天樂湖有機食品溫泉養生度假區、環境保護部有機食品發展中心及高淳縣陽江鎮獅樹水產項目漁場。



中心職員會定期探訪漁友，於本年度間共探訪了20多個養殖單位。

參觀地點	參觀重點
千島湖有機魚生產基地	<p>千島湖有機水產基地利用千島湖的自然水體養殖原生及有機的水產—淳魚。公司代表介紹他們的養殖方式，投放物料的監管，資源管理及維護（水體及魚體），以至銷售的策略等。</p>  <p>千島湖的自然水體養殖的淳魚</p>

江陽天樂湖有機食品溫泉養生度假區	<p>江陽天樂湖有機食品溫泉養生度假區位於位於揚州市西郊的山水生態名鎮一月塘鎮。度假區內設有機農場並已獲國環認證，為區內提供綠色餐飲；另外度假區內建有住宿、戶外遊樂場所，以作團體或個人使用。此項目為有機生產作出整體的規劃，對香港的有機生產者及銷售同業帶來新的思考路向。</p>  <p>考察團正參觀度假區內自行管理的有機蔬菜生產</p>  <p>考察團參觀度假區整體建設規劃並由負責項目的職員講解</p>
------------------	--

環境保護部有機食品發展中心	<p>考察團透過環境保護部有機食品發展中心的介紹分享了「中國有機產業發展及趨勢」的研究結果，指出國內有機產品生產狀況及認證趨勢，另外調查更指出消費群對有機產品的需求按年上升，2015年每周購買佔整體的13.5%，每月購買的佔20.6%，一年中有數次的佔43.6%；因此，認證的需求亦非常殷切。他們亦展示其認證標籤的防偽設計，這給予公司及團員認識其重要性。</p>  <p>考察團領隊香港有機資源中心總監黃煥忠教授致送感謝狀給予國家環境保護部南京環境科學研究所副所長李德波博士</p>
---------------	---

高淳縣陽江鎮獅樹水產項目漁場	<p>考察團參觀此養殖螃蟹的場地。通過國環的詳述，團員認識其養殖技術，包括飼料的選擇，養殖場的設計等。</p>  <p>國環的朱瑞俊博士為考察團講解養殖有機螃蟹的技術</p>  <p>高淳縣陽江鎮獅樹水產項目漁場的職工為團員解說有機大閘蟹的養殖操作</p>
----------------	--

本地有機水產推廣周

本中心由2017年7月起，分別到大埔農墟、美孚農墟、西貢有機農墟及西貢漁墟等設立推廣攤位，並進行10次推廣，現場向公眾介紹有機養殖運作模式：

地點	日期
大埔有機農墟	2017年8月20日、 2017年9月17日、 2017年10月22日、 2017年11月19日
美孚農墟	2017年9月3日、 2017年11月5日、 2017年11月12日、 2017年11月19日
西貢漁墟	2017年11月19日
西貢周末有機農墟	2017年8月6日

此外，中心更邀請獲認證的有機漁戶參與以優惠價格銷售有機水產，以達致增加銷售渠道及讓消費者建立對有機水產信心的目的。其中三妹優質魚場分別於2017年9月3日、11月5日、12日及19日在美孚農墟，為農墟的市民提供約10%折扣價(平均\$90一斤)購買其有機水產。

有機水產生態遊

參與人數：逾600人

為了增加公眾對有機水產養殖的認識，在漁農自然護理署漁業持續發展基金支持下，本中心自2017年9月至2018年3月底舉辦了38次「有機水產生態遊」，共逾600多位公眾人士報名參加。

熟悉魚塘生態的中心職員帶領公眾人士參觀已獲認證的有機養殖場，並講解有機養殖與自然環境的關係，加深參與者對有機水產的認識。養殖場的漁戶除了解說魚場的操作，亦向參加者分享經營有機養殖的理念，更即場示範捕魚與烹調有機魚，讓他們品嚐無添加的鮮味。本中心盼藉此活動，讓公眾明白有機養殖對可持續發展的重要性。



養殖場漁戶向參加者即場示範捕魚，並準備烹調有機魚給參加者品嚐。

認證有機漁農友講座

出席總人次：180人

為加強與認證有機漁農友的交流，本公司定期舉行「認證有機漁農友講座」，向漁農友講解認證有關事項及其他業界資訊。在報告年度期間，公司舉辦了4場講座，每場講座都吸引數十個認證單位的代

表出席，反應熱烈。本公司希望透過相關講座加深各認證單位對有機認證標準的認識及對有機漁農業操作的了解，以提升生產質素，及減低漁農友對認證的疑慮。

日期	地點	講座主題	出席人數
2017年11月30日	香港浸會大學	認證有機漁農友講座 香港有機農業簡介、公司最新標準及認證管理手冊之講解及有機農場管理的注意事項。 講者：中心總監黃煥忠教授	70人
2017年12月20日	香港浸會大學	認識合作社在有機農業的功能 講者：潘麗雯博士 Ed.D.	60人
2018年1月24日	香港浸會大學	台灣有機農業發展概況介紹以及台灣有機農業考察團的行程分享會 講者：中心總監黃煥忠教授、團友代表、中心顧問李建民先生、中心職員等	30人
2018年2月2日	香港浸會大學	參與式保障體系的發展講座 講者：IFOAM Asia Vice-President Ms Jennifer Chang	20人



誠邀 IFOAM Asia Vice-President Ms Jennifer Chang 分享 Organic 3.0 參與式保障體系的發展。



本年度一共舉辦了四場認證有機漁農友講座，相信有助促進業界交流。

「優質有機零售商」計劃暨「至TOP有機零售商」選舉2017

計劃成果：共有48間有機零售商參與計劃，逾3,300人次參與網上投票。

本中心已第五年舉辦「優質有機零售商」計劃暨「至TOP有機零售商」選舉，以推動本地有機市場邁向更專業化和規範化、表揚符合優良有機零售營運標準的商戶、並教育市民辨識有機認證標籤系統，希望藉以增加消費者購買有機的信心。今屆共有48間有機零售商通過連串嚴緊的評審標準而獲頒「優質有機零售商」榮譽，頒獎典禮於2017年6月20日假城景國際酒店舉行。

出席頒獎典禮的主禮嘉賓包括漁農自然護理署高級農業主任(批發市場)馬惠忠先生、香港綠色有機生活協會主席黃家和先生JP、「星級有機媽咪」楊張新悅女士、香港有機資源中心監督委員會主席梁劉柔芬女士 GBS, JP 和中心總監黃煥忠教授MH, JP。「至TOP有機零售商」選舉也吸引逾3,300人次參與網上投票，選出10間最受歡迎的有機零售商。

2017「優質有機零售商」名單(排名不分先後)

源生坊有機功能食品專門店*	香港青年協會有機農莊*	豐美登(香港)有限公司*	農社330*	有機兒*
適健康世代有限公司*	綠悠悠有機便利店*	創之杰集團有限公司*	Organic We Limited*	anumi*
Organic Plus	安康天然健康店	簡約養生有限公司	好健康產品(香港)有限公司	健美樂園有限公司
有機田園	天生源	O' Farm 有機店	MINT Organics	營康薈
有機薈	加拿大妙睡寧香港有限公司	公平點@香港公平貿易動力	有機足印	康泉
綠健坊	樂珈	嗎哪有機站	天然魅力有限公司	綠坊
日日健	i-Detox	金燕坊	有機堂	Catch Juicery
瑩生璽	醉環保	Club of Perfect Life	好好社企	美國家得路天然健康食品有限公司
OGREEN. HK	Melvita	有機農社有限公司	藍天畫布香港有限公司	EcoG Limited
健康概念有限公司	好生命營養屋	公平貿易健康環保 MM 店		

*2017「至TOP有機零售商」得主



主禮嘉賓一起為頒獎禮主持開幕儀式。



主禮嘉賓與各得獎有機零售商合照留念，一起推動有機業界健康發展。

香港食米之重金屬含量研究

調查結果：所有在港出售的食用米樣本，重金屬含量未有超出標準；而無機砷含量縱然未有超出成人食用標準，但對比世衛制定的嬰幼兒食用米標準卻出現超標。

香港人一向以白米為主食，一日三餐中接近53%的食糧均是白米或其他米製品。種植稻米的過程中，植株具有從土壤中吸收並積蓄金屬的能力，如砷、汞、鎘和鎢等元素。儘管含量不大，但其潛在毒性在長期食用中仍會影響人體健康安全。中心於2017年11月至2018年1月從港九及新界的濕街市、超級市場、糧油店及鄰近地區羅湖的食米批發商合共購買了45個食米樣本，當中包括不同來源地的有機和常規食米，有機認證的稻米佔22%的樣本數量，其餘為聲稱有機或常規稻米。

研究結果顯示，所有在本港出售的食用米樣本，重金屬含量未有超出本港、中國、食品法典委員

會、歐盟及澳洲之標準。全部米樣本均測出無機砷含量，有10款有機米樣本中有5款超過100微克/公斤濃度，佔同類樣本整體的50%；35款常規米中有9款驗出含無機砷含量超過100微克/公斤濃度，佔同類樣本整體25%。縱然所有樣本的無機砷含量未有超出成人食用標準，但對比世界衛生組織制定的嬰幼兒食用米標準卻出現超標，故政府於修改現時的食米重金屬含量的標準外，亦應因應不同年齡而規定的含量準則，考慮制定個別白米或米製品給嬰幼兒食用標準限量，以進一步保障兒童的健康。此外，在內地購買食米，仍存在健康風險，市民應加倍小心。

香港蔬菜之除害劑殘餘研究

調查結果：研究整體超標樣本佔總樣本數量的3.7%，較2016年研究結果6.9%下降約3%

香港市民每日食用的蔬菜主要由內地進口，但近年不斷有報導揭發內地農地受大規模污染。為了解從內地進口及本地生產的農產品的除害劑殘留情況，本中心在2017年12月至2018年2月期間，在港九及新界的濕街市、超級市場、百貨公司及有機商店以及深圳的濕街市零售層面收集了82個蔬菜樣本進行除害劑殘餘含量測試，當中有三個樣本的除害劑殘餘含量超出香港政府標準，超標樣本佔總樣本數量的3.7%，較去年同類型研究的結果下降約3%。另外共有25個蔬菜樣本的除害劑殘餘含量超出歐盟最高允許殘餘限量標準。當中以本地常規及本地自稱有機類別的比例最高，分別佔該類別樣本數量的41%及50%。

整體而言，認證有機蔬菜驗出含除害劑殘餘的樣本比例較自稱有機及常規蔬菜為低，另外大部分超標樣本均屬常規蔬菜，反映食用認證有機蔬菜對人體



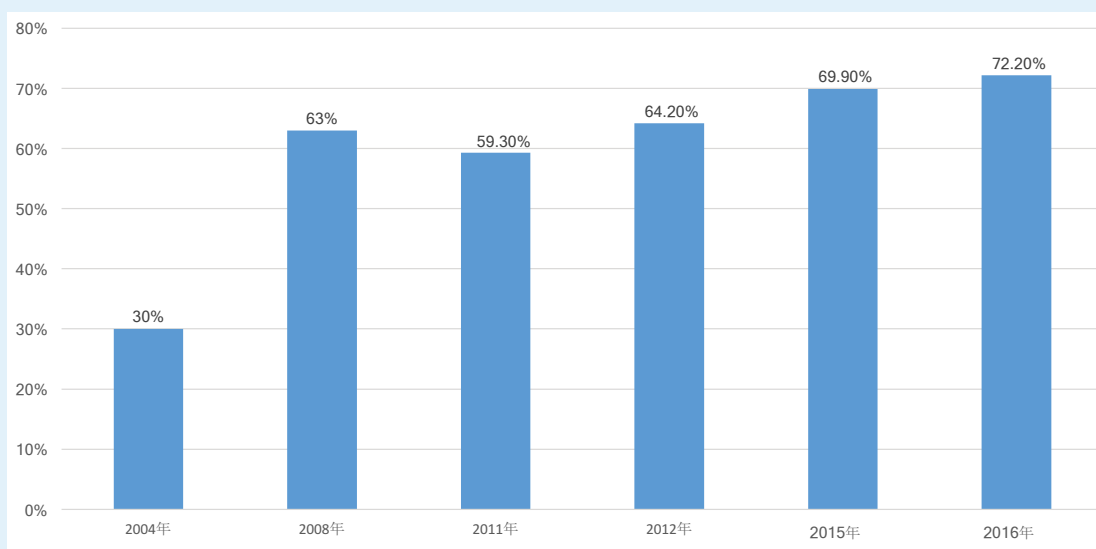
健康較有保障。逾八成的本地自稱有機蔬菜均被驗出含除害劑殘餘，可見自稱有機蔬菜的安全性及可靠性低，消費者於選購自稱有機蔬菜時應再三思量。但本地認證農場的蔬菜亦有4個樣本被驗出含除害劑殘餘，本中心將加強對所有認證單位的監管，包括增加不定時抽驗認證農場蔬菜樣本及提升農場突擊檢查次數，以保障有機的完整性，冀望進一步鞏固消費者對有機產品的信心。

消費者購買有機產品的行為研究

調查結果：香港市民購買有機產品比例上升趨勢，本中心的標籤連續兩年最為港人熟悉。

近年來，香港市民對於有機食品的需求越來越大，在沒有法例監管下，消費者在選購有機產品時存在相當的憂慮和誤解，不懂如何分辨其真偽，影響其購買信心。為了解市民對購買有機產品的消費行為，本中心自2004年進行了「香港有機食品 / 產品消費行為調查研究」，旨在為有機市場未來的發展方向提供重要

參考數據。本中心於2017年2月中派出訪問員前往全港18區的濕街市及超級市場附近，隨機抽樣並成功訪問了785位市民。與過往同類型調查相比，結果顯示香港市民購買有機產品比例有上升趨勢：有72.2%的受訪者在2016年「有購買有機食品」，對比以往調查的59% - 69.9%有所增長。



受訪者購買有機食品的比例趨勢圖

受訪者購買有機產品的頻次也有上升的趨勢。數據顯示，「每天購買」有機食品的受訪者佔3.2%，結果比2015年的1.3%高出一倍多。而「每星期最少一次」佔17.5%，比2015年上升5.2個百分點。可見整體購買有機食品的頻次比2015年大幅增加，顯示消費者對有機產品的購買能力仍然在增長。另外，從今年調查中發現，53.8%受訪者表示認識香港有機資源中心的有機認證標籤。而本中心標籤連續兩年最為港人熟悉，可見本中心有機認證標籤在市場上的認知度漸升。

香港零售市場連跌24個月至2017年3月首度回升，有機食品市場可謂逆市上升。公眾對食品安全及健康意識不斷提升，相信本地有機產品市場仍有發展空間，而加強有機認證教育、推廣有機耕作可保護生物多樣性、幫助農業可持續發展等的好處，都可增加香港消費者對有機零售市場的信心。



《2017年消費者購買有機產品的行為研究》記者招待會

濕街市商販對「有機產品」的認知及銷售實況調查

調查結果：本中心連續九年成為香港市場佔有率最高的認證機構。

近年香港市民對食品安全的意識提高，以健康及保護環境為賣點的有機產品近年日漸普及。有不法商人看準現時政府未有制定法例規管有機產品的營銷，以及有機產品的售價相對常規產品較高，在有利可圖的情況下，虛假聲稱有機的產品在市場上魚目混珠的情況屢見不鮮，以售賣鮮貨的濕街市亦成為重災區。

為了解香港濕街市商販銷售有機產品的情況，本中心自2008年起每年均進行全港性濕街市銷售有機產品的實況調查，本年度本中心於2017年9月至10月期間派員明查暗訪101個街市共464戶菜檔及330戶漁檔。當中有35戶售賣認證有機蔬菜，佔總受訪商販的7.5%。超過七成一的認證產品由香港有機資源中心認證，使本中心連續九年成為香港濕街市市場佔有率最高的認證機構。至於售賣聲稱有機蔬菜的商販共有59戶，佔總受訪商販的12.7%。整體而言，雖然認證有機菜檔與聲稱有機菜檔市場佔有率比例差距自2012年續年收窄，但本年度的比例差距再一次擴大至2015年水平，本中心對此情況表示擔憂。

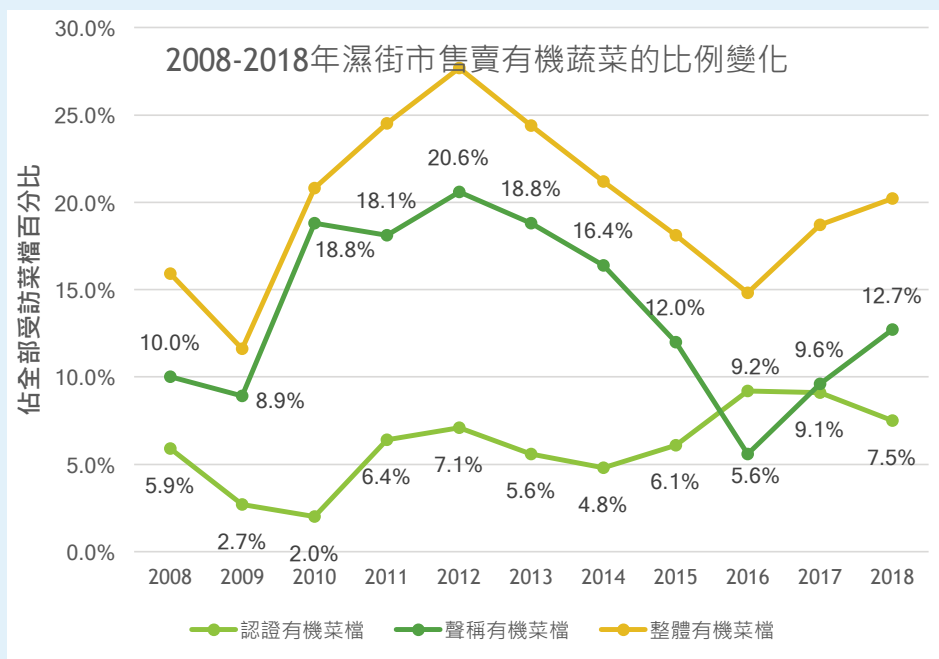
是次調查中仍發現有部分假冒有機產品，因此本中心促請政府盡快立法監管有機市場的銷售及認證證書及標籤的使用，並設立發牌制度，以保障認證機構及有機生產者的聲譽。同時，本中心呼籲有機業界正



本中心在記者會上公佈調查報告結果及數據，提醒消費者購買有機產品時不應只留意產品價格。

確使用有機認證證書及標籤，以便消費者辨認真正有機產品。本中心亦提醒消費者，於購買有機產品時應提高警覺，如發現假冒有機產品應與本中心或海關聯絡。

是次調查僅發現1戶商販售賣已獲認證的有機水產及15戶商販售賣聲稱有機水產，本中心建議政府增撥資源以協助有機業界解決成本上漲及銷售渠道不足等困難，以提升有機水產的普及性。本中心亦將加強進行相關推廣及教育宣傳工作。





推廣有機教育 維護生態永續

全城有機日2018

參與人次：逾52,400人

中心自2008年起舉行「全城有機日」，得到社會各界的熱烈迴響，現已成為一年一度本地有機界的盛事。今年，第十一屆「全城有機日」於3月25日假中環遮打花園及遮打道舉行，吸引超過52,400人次參加。當日匯聚了不同有機持分者，如漁農戶、零售商、有機運動支持者及市民大眾，一起分享香港有機發展的現況。活動設有逾100個有機漁農及有機零售商攤檔外，亦安排有機低碳早餐讓參加者身體力行支持有機綠色生活。

是屆以「永續有機·漁農無窮」為主題，透過各式各樣的活動、遊戲及展覽，推廣有機漁農業，鼓勵市民了解有機漁農業作為一種永續生產模式，不但可以豐富本土生物物種，更可推動教育、旅遊，及至提升本地食物的自給率。中心希望市民將保育生物資源的概念融入家庭及社區，共同維護永續家園。

中心邀請了食物及衛生局局長陳肇始教授JP、漁農自然護理署署長梁肇輝博士JP、可持續發展委員會

主席李國章教授GMB, GBS, JP、香港浸會大學副校長（研究及拓展）黃偉國教授、立法會議員何俊賢先生BBS、立法會議員葛珮帆女士BBS, JP、中西區區會議員陳捷貴先生BBS, JP、公民黨執委會主席梁家傑資深大律師、美國安利（香港）日用品有限公司總經理馮偉昌先生、香港航空航空服務部總監簡浩賢先生、香港有機資源中心監督委員會主席梁劉柔芬女士GBS, JP、香港有機資源中心總監黃煥忠教授MH, JP及星級有機大使森美擔任主禮嘉賓，為活動揭開序幕。

緊接開幕禮的「有機低碳早餐會」，由東區尤德夫人那打素醫院名廚徐欣榮先生（營哥）設計創新營養食譜，親身示範以新鮮有機漁農食材入饌，善用本地食材，並鼓勵減少廚餘。當日其他活動包括「Amway有機1蚊菜」、「有機示範田」、「學生有機園圃」等等，大會亦廣邀60多個社福團體，並向他們送出3,000個有機福袋，讓廣大市民一起歡度有機大日子。



主禮嘉賓及應屆的「有機大使」代表一起宣誓，並一同做出有機認證別號的招牌手勢。



「有機低碳早餐會」菜式由星級有機廚神「營哥」精心設計，本年特意以有機羅非魚入饌，配合今屆主題。



逾52,400名市民踴躍參與「全城有機日」嘉年華。



大會廣邀60多個社福團體，並送出3,000個有機福袋，包括有機食品及護膚品等，一眾長者笑逐顏開。



一眾星級嘉賓分成兩隊，即場炮製指定有機菜式：野菌燴三色飯，色香味俱全。



「學生有機園圃」有共9所中小學參展，學校善用環保物料，設計別出心裁的有機園圃，向公眾展示及分享他們有機耕種的成果



綠色有機健康跑2017

參與人次：約2,500人



本年度的「綠色有機健康跑」於2017年11月12日在沙田體育學院舉行，並已連續第十一年獲美國安利贊助。本屆主題為「有機·永續生物資源」，並邀請了環境局局長黃錦星GBS, JP、立法會議員葛珮帆BBS, JP、沙田區議會主席何厚祥SBS, MH、美國安利(香港)日用品有限公司香港區總經理陳呂淑琮女士、香港浸會大學副校長(研究及拓展)黃偉國教授、香港有機資源中心監督委員會主席梁劉柔芬GBS, JP及香港有機資源中心總監黃煥忠教授MH, JP擔任主禮嘉賓，主持開幕儀式和起步禮。這項綠色盛事吸引了超過2500位健兒，當中包括近900名來自30間中學的師生和家長。中心希望

透過活動鼓勵市民跑步運動，身體力行實踐有機低碳生活，享受有機健康的綠色人生。

本屆賽事除了8公里精英賽及6公里不計時的健康跑外，還有新增團體賽「五項全能隊制競技」，包括「快速跳繩接力」、「叢林動物跳一跳」、「飛踢食物鏈」、「龍翔陸上行」及「捕獵拔河」，透過賽事推廣生物多樣性；會場還設有綠色嘉年華活動，包括有機烹飪示範、派發有機菜苗、有機香草包工作坊、有機魚塘影相區、健康測試站和攤位遊戲等，從多方面讓參加者認識有機理念，了解生物資源如何與大眾福祉息息相關，以提升市民保護生態環境及與其他物種共存的意識。



健康跑起步禮，一眾主禮嘉賓及參賽者準備就緒，為追求有機健康的目標，齊起步，努力跑。



一眾主禮嘉賓以簡單而隆重的儀式為是次活動揭開序幕。



主禮嘉賓主持開幕禮後，到會場內的展區參觀，展版介紹了有機認證的資訊及地球面臨的生態危機，教育意義豐富。



活動除了鼓勵大家多做運動，亦希望市民從關注自身健康，推而廣之至關心身邊的環境



會場內的綠色嘉年華，有各式各樣的精彩活動，好不熱鬧。

「有機社區廚房」烹飪示範講座

參與人數：逾100人

為了進一步推廣有機食材及可持續生活概念至全港社區，本中心於2017年11月至2018年2月期間，舉辦多場有機烹飪示範活動。透過經驗豐富的廚師，以無火煮食示範，讓更多市民認識本地的有機農作物和水產，如有機寶石魚、羅非魚等。活動希望鼓勵市民多運用本地有機食材入饌，學習低碳煮食的好處，加深參加者對本地有機作物及認證的認識，把有機低碳生活的概念帶回家中，與家人一起實踐。是次活動於明愛荃灣社區中心、西貢區社區中心、明愛莫張瑞勤社區中心舉辦，吸引超過100名市民參加，深受市民和社福機構歡迎。



廚師Anita Chiu擔任烹飪中心課程主任及教學導師多達20年以上。編制課程及食譜經驗豐富，曾負責多個烹飪比賽評判導師。



明愛莫張瑞勤社區中心參加者合影



有機養殖的寶石魚食譜示範



荃灣明愛社區中心參加者專心觀看林太的示範



參加者正了解有機認證水產的內容



參加活動的多為家庭主婦，她們都表示職員的講解及廚師的示範，加深了她們對有機魚的認識。

展覽活動

接觸總人次：約24,930人

近年，越來越多公私營機構舉辦不同類型的公眾活動，活動主題多以健康生活、環境保育、有機發展為主。過去一年，中心獲多個機構邀請，參與了共15個活動，接觸層面總達約24,930人。中心透過主題講座、攤位遊戲、教育短片和展板等，向業界人士及市民大

眾推廣有機耕作、水產養殖、有機認證標籤系統等訊息，好讓公眾了解有機市場的最新發展及中心的工作。此等活動提供良好渠道予中心收納各界的意見，促進雙互交流。

展覽

日期	活動	主辦團體	地點	接觸人次
2017年5月20日	香港水足印定向2017	和富社會企業	沙田馬場	150
2017年6月9日至11日	健康生活博覽	凌速博覽有限公司	香港會議展覽中心	3000
2017年6月11日	世界環境日2017「零碳FUN墟」	環境運動委員會	零碳天地	200
2017年6月30至2017年7月1日	本地有機西瓜節2017	漁農自然護理署	大埔農墟	6000
2017年7月28日	BEC 推動香港商界及社區可持續消費計劃開幕典禮	商界環保協會	商界環保協會	30
2017年8月1日	機管局員工講座	機管局	機場行政大樓	80
2017年8月2日	機管局員工午間市集	機管局	機場行政大樓	150
2017年8月6日	西貢周末有機農墟	西貢區社區中心	西貢美源街(西貢區社區中心旁)	520
2017年8月17日至21日	美食博覽2017	魚類統營處	香港會議展覽中心	3500
2017年8月20日	大埔農墟有機魚產推廣	菜聯社	大埔農墟	300
2017年8月31日至9月2日	亞洲天然及有機產品博覽2017	多元商訊	香港會議展覽中心	1000
2017年9月5至7日	香港餐飲展2017	魚類統營處	香港會議展覽中心	1000
2018年1月12日至14日	本地漁農美食迎春嘉年華2018	漁農自然護理署	旺角花墟公園	6000
2018年2月1日至3日	樂活博覽2018	盈柏廣告策劃有限公司	香港會議展覽中心	2000
2018年2月3日至4日	西區副食品批發市場墟日嘉年華	中西區區議會	西區副食品批發市場	1000

講座

日期	活動	主辦團體	地點	接觸人次
2017年6月10日	健康生活博覽 2017 – 「有機的謬誤」	凌速博覽有限公司	香港會議展覽中心	55
2017年6月20日	亞洲天然及有機產品博覽 2017 - 「香港有機消費行為的現況」講座	多元商訊	香港會議展覽中心	65
2017年11月4日	「綠色中秋樂融融」綠色生活嘉年華 – 有機耕種講座	聖公會慈光堂長者鄰舍中心	慈民邨民泰樓露天空地	35
2018年1月23日	食農教育在臺灣:可持續發展的生活教育	香港浸會大學生物及資源研究所	香港浸會大學	45
2018年2月1日至3日	樂活博覽2018 – 「精明購買真正的有機產品」講座	盈柏廣告策劃有限公司	香港會議展覽中心	50
2018年2月2日	有機農業講座 – 參與式保障體系的發展	香港有機資源中心	香港浸會大學	50



中心總監黃煥忠教授應邀於講座分享《有機食品的謬誤》，向業界人士分享中心的消費者調查數據及教育公眾分辨有機食品的真偽。



各類型展覽都吸引不同的社群參與，中心會因應展覽主題而編排推廣內容。

中心出版

季刊《機匯》

本中心自2007年起定期出版季刊《機匯》，雜誌以免費形式於不同展覽中派發，並設有電子版本供閱覽。當中大部分專欄內容亦會上載於本中心網頁，方便公眾人士瀏覽和分享。於本報告年度內一共出版了四期，當中除了多篇與有機農友及優質有機零售商的專訪外，每期專題都以深入淺出的角度探討不同

議題，如本地有機水產養殖的發展前景、廿四節氣的飲食哲學、以及本地都市耕種的趨勢。內容緊貼不同環境保育議題及有機資訊，豐富廣大讀者對有機界及可持續發展理念的認識。有興趣的人士可到中心網頁下載各期《機匯》電子版。



調查報告

作為香港浸會大學轄下的機構，本中心重視研究調查工作，從中掌握本地有機市場的最新發展，以及揭露種種違規的銷售行為，以保護消費者的權益，監察市場，並灌輸支持無害生產的本地有機時令食材，重申有機農業的保育理念。本年度發佈的四項調查報告如下：



詳情可參閱瀏覽本中心網站

2017年11月至2018年1月	香港食米之重金屬含量研究
2017年12月至2018年2月	香港蔬菜之除害劑殘餘研究
2017年9月至10月	濕街市商販對「有機產品」的認知及銷售實況調查
2017年11月至2018年1月	消費者購買有機產品的行為研究

瀏覽調查報告：http://www.hkorc.org/?page_id=733

中心網頁及社交網絡平台

Facebook專頁：4,266個讚好，上升近30%

中心網頁除了連結智能手機應用程式 Organic Buy，以便網民搜尋全港的有機零售商和有機農場外，更包含了季刊《機匯》的豐富內容，讓讀者更容易找到本地的有機資訊。而在本中心的全力策動下，大大加強了Facebook專頁的互動性和資訊性，讚好人數亦由3,340增至4,266個，升幅近30%！

我們亦透過中心的Facebook專頁作活動宣傳及回顧，讓超過4,000名支持者能夠獲得本中心的最新消息，藉此保持緊密聯繫。

中心網站：www.hkorc.org

Facebook專頁：facebook.com/hkorc/



香港有機資源中心



Facebook專頁的讚好人數不斷上升。



我們定期更新中心網頁，公布活動最新資訊。

手機應用程式 Organic Buy

覆蓋網絡：約542間有機零售店及約131個本中心認證農場

透過本中心開發的手機應用程式 Organic Buy，市民可輕鬆搜尋本港超過542間有機零售店及約131個本中心認證的農場的位置及資訊，本中心希望能藉此鼓勵市民實踐有機生活，同時亦協助業界拓展市場。升級後的 Organic Buy 新增了優惠券功能，供有機零售商推廣最新購物優惠，讓市民能以優惠價購買產品，促進有機消費。



Organic Buy 的全新首頁，版面更清晰，方便市民使用不同功能。



程式亦設優惠券專欄，為有機生產者及零售商免費宣傳，加強其與消費者的聯繫。

2017-18有機大使培訓計劃 - 個人組及校園組 (中學及大專生)

參與人數:845人

本中心自2008年舉辦「有機大使培訓計劃」,旨在透過多元化的培訓活動,讓中學及大專生了解本地有機農業的發展,深入認識有機耕種對環境及社會的價值,以多角度探討熱門的有機綠色議題,並坐言起行實踐有機生活。計劃在2017/18學年特別分設個人組及校園組:

個人組

- 參與人數:562 (來自53間學校)
- 獲取證書人數:456
- 服務總時數:2575小時

於報告年度內,舉辦了17次農場實習活動,共有234名有機大使參加,服務總時數達702小時。另外有363人在「綠色有機健康跑2017」及「全城有機日2018」中擔任義工,協助宣揚有機信息,服務總時數逾1,678.5小時。各有機大使還獲安排參觀「零碳天地」和「賽馬會氣候變化博物館」等環保建設,以及出席由本中心舉辦以「生物資源與我們」為主題的綠色講座,以擴闊視野,促進交流。

參加人數	562	頒發證書總數
頒發出席證書	231	456
傑出有機大使	2	
金	11	
銀	9	
銅	13	
頒發畢業證書	190	



有機大使親身到農場實習,體驗耕種的樂趣。



有機大使一起參觀「賽馬會氣候變化博物館」,了解氣候變化對地球生物的影響。

校園組

- 參與中學: 17
- 參與人數: 893

中本心為283名學生領袖提供了60次有機農耕和領袖工作坊，以及18次農場實習考察和體驗機會，參與人次多達893人。中心希望透過計劃，讓學生除了從中學習有機農耕知識、活化及活用校園天台外，亦可實踐都市農耕，並到農場當「實習生」，體驗莊稼滋味，長遠為本地有機農業發展培育人才和注入新動力。

其中7間參與學校更再度參與「全城有機日2018」的「學生有機園圃」，將校園的農圃帶到中環遮打道，向市民展示多日的種植成果，並向市民宣揚有機訊息，把有機種子向社區傳播。

學校數量	17間
參與人數	283人
頒發出席證書	100
頒發畢業證書	183

有機大使培訓計劃 - 校園組 報告年度參與學校 (排名不分先後)

東華三院 馮黃鳳亭中學	香港管理專業 協會 李國寶中學	仁愛堂陳黃淑芳 紀念中學
中華基督教會 蒙民偉書院	元朗公立中學	皇仁舊生會中學
炮台山循道衛理 中學	香港道教聯合會 圓玄學院第一 中學	嘉諾撒培德書院
仁濟醫院 靚次伯紀念中學	聖公會聖三一堂 中學	基督教崇真中學
仁濟醫院王華湘 中學	沙田官立中學	李求恩紀念中學
東華三院李潤田 紀念中學	香港華人基督教 聯合真道書院	



「全城有機日2018」的「學生有機園圃」讓學生走出校園，向市民宣揚有機信息。（東華三院李潤田紀念中學）



學生以有限的資源製成一張桌子，透過解難遊戲培養領導才能和團隊精神。（元朗公立中學）



「一日農夫」農場體驗日。同學在農場實習中勞動後，品嚐新鮮採摘的作物更覺美味。（中華基督教會蒙民偉書院）



綠色小人類－永續生活夏令營2017(小學)

參與人數：29人

於2017年8月7日至9日，香港浸會大學、香港有機資源中心與生物資源與農業研究所首次舉辦為期三天的「綠色小人類－永續生活夏令營」，在浸會大學的講師及教授帶領下，讓小學生以體驗學習方式走進農田，認識自然生態及生物資源，並透過多元化的創意活動啟發思維，讓孩子反思日常生活習慣與自然環境的關係，從小培養出永續發展的意識。

為期三天的夏令營活動十分豐富，當中包括製作蚯蚓堆肥箱、到本地有機農場參觀、走進塋原實地觀察農田與四周生態的關係、在實驗室內進行不同的泥土實驗、用天然植物染料染製獨一無二的手帕等等。同學們經過了三天的夏令營，以體驗學習方式走進農田，認識自然生態及生物資源，學習到人與

自然環境的關係，實踐可持續生活模式之道。家長也樂見孩子在過程中有所得著，更表示希望中心能舉辦更多同類活動，讓孩子從小認識資源循環的重要性，開闊眼界。

活動後問卷調查的結果：

學生透過為期三日的夏令營，能夠認識農業與生態的重要，也了解到日常生活與資源循環的關係。學生Abby：“謝謝各位姐姐為我們精心準備的夏令營，我在這三天的夏令營不但學會了關於生態資源的知識，還認識了很多關心環境的新朋友，真是十分開心啊！”



到本地有機農場參觀之餘，同學更可用農場的新鮮食材DIY田園pizza！



參觀塋原生境時，同學聚精會神地用望遠鏡觀察一隻正在覓食的池鷺。



同學們走進實驗室做泥土實驗，一起發揮科學精神，探究泥土的秘密。



每位同學的藍染手帕都是獨一無二，充滿個人風格。



經過三天精彩的活動，29位小朋友不但玩得開心，也能帶著滿滿的知識與回憶，在往後的日子身體力行，為社區注入更多綠色力量。



中小學有機耕種教育及實踐

校園有機耕種工作坊2017(小學)

參與人數：逾350人

本中心與14間已設立有機園圃的小學於2017年9月至2018年1月期間展開「校園有機耕種工作坊」，吸引超過350位小學生參加。同學們透過工作坊了解到有機耕作及生產的概念、認識適合本土環境栽種的農作物、學習觀察作物生長，還可親手把種子放入泥土，合力實踐導師教授的基本種植技巧，種出生機。

參與校園

聖方濟愛德小學	瑪利諾修院學校 (小學部)	馬鞍山靈糧小學
九龍靈光小學	九龍城浸信會 禧年(恩平)小學	勵志會梁李秀娛 紀念小學
合一堂學校	保良局莊啟程 小學	聖公會李兆強 小學
宣道會葉紹蔭 紀念小學	中華基督教會 基道中學	佛教慈敬學校
坪石天主教小學	香港浸會大學附 屬學校王錦輝中 小學(小學部)	



學校們聚精會神聽取導師的教導，對於能夠親手種植，他們都表現得特別投入。

緊貼傳媒走勢 宣揚有機訊息



傳媒報道

在報告年度內，本中心的兩大活動「優質有機零售商」計劃暨「至TOP有機零售商」選舉2017及「全城有機日2018」已獲得共297項媒體報道，覆蓋面包括報章、雜誌、電視、電台、互聯網和巴士頻道

等，令有機信息可以更有效地廣傳開去，讓社會各階層人士都能夠接收得到。本中心近年致力推廣有機立法，希望市民可以認識及購買真正有機產品。

	「優質有機零售商」計劃暨 「至TOP有機零售商」選舉2017	全城有機日2018
印刷媒體	5	59
電子媒體(電視及電台)	19	27
網絡文字媒體	15	172
總數	39	258

活動	媒體價值
「優質有機零售商」計劃暨 「至TOP有機零售商」 選舉2017	HK\$ 183,551
全城有機日2018	HK\$ 29,214,702





香港有機資源中心財務報告

HONG KONG ORGANIC RESOURCE CENTRE
INCOME AND EXPENDITURE STATEMENT

	01.04.2017 to <u>31.03.2018</u> HKD
INCOME	
3 Years Grant (2015-2018) from Vegetable Marketing Organization	1,248,271
Surplus Transfer from 3 Years Grant (2012-2015) from Vegetable Marketing Organization	-
Surplus Transfer from 3 Years Grant (2009-2012) from Vegetable Marketing Organization	-
Surplus Transfer from 3 Years Grant (2006-2009) from Vegetable Marketing Organization	-
Income from Seminars, Workshop & Other Activities	142,500
Interest Income	41,283
TOTAL INCOME	<u>1,432,054</u>
EXPENDITURE	
Staff Costs	486,355
Office Expenses	100,841
Website & Library	-
Fees for Governing Board Members	46,000
Professional Fee	5,000
Seminars, Workshop & Other	28,535
Exhibition, Publicity & Printing	60,004
Survey Activities	-
Youth Teaching	142,156
Hong Kong Baptist University Administrative Overhead Charges	139,077
TOTAL EXPENDITURE	<u>1,007,968</u>
Surplus for the Period	<u>424,086</u>

發展方向



規劃未來方向
共建有機藍圖

落成生物資源與農業研究所

本中心獲滙豐銀行150週年慈善計劃資助港幣37,260,800元，在未來五年成立香港首間生物資源與農業研究所，藉成立展覽館、學術研究和公眾教育三方面來推動有機農業發展及保育本地生物資源，從而提升整體社會對可持續生活模式的認知和實踐，珍惜、善用生物資源。「生物資源與農業研究所」之「可持續資源館」(S Gallery)已於2018年11月正式開幕。

加強漁農業界的交流

本公司定期舉辦認證漁農友講座，向漁農友講解有機認證的有關事項及其他業界資訊，加強業界交流。我們希望透過講座，能夠加深各認證單位對有機認證標準的認識及對有機漁農業操作的了解，提升生產質素，以及減低漁農友對認證的疑慮。此外，公司亦會舉辦有機農業課程，邀請業界權威學者與專家授課，橫跨學術與實務，為學員提供全面農業知識。

與紐西蘭、台灣有機業界交流

本公司計劃舉辦紐西蘭有機農業及台灣有機水產養殖考察團，讓本地農友、零售商和有機業界人士前往紐西蘭及台灣，與當地業界作實地交流。我們盼能讓本地有機從業員了解外國的有機業界發展，增廣見聞，並藉此拉近本地有機界人士之間的聯繫，促進日後進一步合作的機會。

開展水產養殖業的認證計劃

本公司已獲得漁業持續發展基金撥款港幣10,461,740元，進行五年的「香港有機水產養殖業之認證推廣及支援計劃」。未來會繼續拓展本地的有機水產養殖市場，積極協助養魚戶申請有機認證，並會於各區舉辦連串宣傳活動、有機水產生態導賞團等，以提升市民大眾對有機水產的認識，協助本地有機水產養殖發展。

申請農業持續發展基金

本公司已遞交申請農業持續發展基金「有機認證系統及其支援項目」(2018-2022)及「推廣本地有機農業及建立有機認證專業形象計劃」(2018-2021)，我們希望未來五年能繼續向業界及消費者推廣及宣傳有機耕種、有機產品以及有機認證系統，以進一步推動本地有機農業發展。

擴大認證標誌的市場佔有率

本公司推廣的「有機加工產品認受服務」，可以讓獲認受的有機加工產品商申請使用我們的有機認證標籤，有利擴展本地有機市場，並增加消費者對購買有機加工產品的信心，提高本公司在有機認證標誌市場的佔有率。

推廣「重新包裝有機產品」的加工認證

大批購入有機原材料產品再重新包裝或分拆成小包發售是商戶慣常的做法，但其有機原整性在原則上已被破壞。本公司將進一步推廣「重新包裝有機產品」的加工認證，推動商戶重新包裝有機產品之餘同時減低損害有機原整性，有助提升有機零售商的市場競爭力及消費者的購買信心。

公眾推廣多元化

本中心會以不同方式向公眾推廣有機耕種及有機產品，推廣方式包括：參與不同展覽如亞洲天然及有機產品博覽、本地漁農美食嘉年華等、舉辦全城有機日及綠色有機健康跑、推行校園有機大使計劃、參觀S Gallery的綠綠無窮體驗日、綠色小人類永續夏令營、舉辦有機低碳煮食示範及家居種植講座等等。本中心亦會加強電子平台的宣傳，如Facebook推廣活動及宣傳有機環保的新資訊；以及撰寫中心刊物《機匯》等等。



香港浸會大學
HONG KONG BAPTIST UNIVERSITY



香港有機資源中心
HONG KONG ORGANIC RESOURCE CENTRE

香港有機資源中心

聯絡電話：(852) 3411 2384

傳真：(852) 3411 2373

電子郵箱：hkorc@hkbu.edu.hk

通訊地址：香港浸會大學浸會大學道校園陳瑞槐夫人胡尹桂女士持續教育大樓1201室

網站：www.hkorc.org