

42 機 進 Organic forum

北部都會區發展勢在必行

**香港漁農土地
何去何從？**

專訪：本地有機農友及漁友





目錄

中心總監的話 2

專題探討

北部都會區發展勢在必行 4
香港漁農土地何去何從？

有機會客室

當鄉野迎來全面都市化，是禍是福？ — 8
與本地農夫及漁民親身對談

有機生活情報站

有機布拉塔芝士伴蕃茄 10

農場好去處

女姐有機農場 11
歐羅有機農場 11

農夫說

重新發現鄉村的美 — 西灣有機農莊 12

市場快訊

「優質有機零售商」專訪系列 — 14
饒你健康 Healthy Express

中心動態

線上「全城有機日」疫情下心仍有機 16
線上「全城有機日」2022 17
LOHAS樂活博覽 宣揚綠色有機生活 18
Organic Buy 一鍵搜索心水有機商戶 18
輕鬆實踐有機生活
IOIA有機認證檢查員培訓課程2022完滿結束 19
可持續資源館 (S-Gallery) 再度啟航 20
可持續生活大挑戰 20
從日常習慣實踐綠色生活
綠色小人類 — 可持續生活體驗日2022 21

認證資訊

土壤污染元凶 — 塑膠物料知多點 22
有機認證單位 22

總編輯：黃煥忠教授MH, JP
編輯：陳思欣
撰稿：黃煥忠教授 MH, JP、陳思欣、王詩怡、黃晞彤、蘇穎妍、何汶蔚、馮千瑾

設計：Cypress Design Group Limited
電話：3411-2384
傳真：3411-2373
電郵：hkorc@hkbu.edu.hk

Find us on Facebook：香港有機資源中心

本刊由香港有機資源中心出版

中心總監的話

政府去年十月發表最新一份施政報告，提出在新界北部發展「北部都會區」，涉及面積達30,000公頃，涵蓋整個元朗區及北區。「北部都會區」到底是福是禍，至今依然眾說紛紜，不過可以預見的是漁農業界將受巨大影響，因為計劃涵蓋區域正是香港農地及魚塘主要分佈地帶，意味著部分的農地將會被規劃作其他用途。

城市發展與鄉郊保育到底是相互對立的二元命題，還是能夠彼此融合的平衡關係？政府強調北部都會區將以「城市與鄉郊結合、發展與保育並存」為主要宗旨，政策方向正確，然而屆時實踐時將面對什麼問題？現有政策對漁農民有何機遇和挑戰？今期《機匯》將與讀者一同就此議題盤根究底，深入研究北部都會區如何影響漁農產業，並探討本地漁農業的未來定位及發展方向。

同時，中心一年一度的「全城有機日」正式於四月以線上形式開展，除了提供有機蔬果及水產訂購，還有一連串訪談直播及線上工作坊，節目相當豐富！雖然疫情依然未完全減退，中心將繼續籌備更多活動，宣傳及銷售本地有機漁農產品，與一眾漁農友風雨同行！

黃煥忠





北部都會區

發展勢在必行

**香港漁農土地
何去何從？**





北部都會區發展勢在必行

香港漁農土地 何去何從？

發展鄉郊用地一直都是飽受爭議的議題，政府與鄉鎮村民之間拉鋸不曾止息，曾經轟動一時的菜園村事件就可見一斑，到底城市發展與鄉郊保育是否真的是二元命題？政府在2021年10月公佈《北部都會區發展策略》(下稱《發展策略》)，提出於新界北部發展「北部都會區」，涉及面積達30,000公頃，計劃再度引起各方熱議。「北部都會區」涵蓋範圍是香港漁農地主要分佈地帶，意味著未來因此而需要遷離的漁農戶將不計其數。政府在規劃報告內強調發展將以「城市與鄉郊結合、發展與保育並存」為宗旨，雖然政策方向完全正確，但規劃落實缺乏清晰漁農業定位，農地農用是否有一個更清晰的規劃？而所謂的「城鄉共融」又如何實踐？有見及此，中心就漁農業與土地規劃的現況抽絲剝繭地深入探討，最後提出數項建議，望為讀者及決策者提供不一樣的角度，重新思考本地漁農業出路。

「北部都會區」範圍達30,000公頃，涵蓋整個元朗區及北區。(圖片來源：《北部都會區發展策略》)





東北規劃前車可鑒

新界北部幅員廣大，未發展的土地眾多，此地並不是第一次受當局覬覦，政府於2013年通過新界東北發展計劃，將古洞北、粉嶺北及坪輦一帶的農地劃為新發展區，佔地逾七百公頃，用作住宅及商業發展，當中需要收回再發展的農地面積約28公頃，首階段受影響農戶達33戶，將當地農業活動完全摒棄，政府僅以「農業園」及特殊農地復耕計劃等措施重新安排農戶遷移其他地區復耕，計劃於古洞南建設的「農業園」至今六年過去，第一期工程仍未完成，農民引頸翹望的復耕安排依然遲遲未見蹤影。

新界東北發展計劃正正展現政府的規劃方針欠缺「城鄉融合」這一層考慮，有關當局認為安排遭逼遷的農戶在別處復耕，便已是一種充分的補償方式，於是當局大舉將該區農地一掃而空，經過當局收回土地重新分配用途後，不但扼殺當地傳統經濟活動，更抹去獨特的人文風景。

或許由於先前的發展方案遭到強烈反對聲音，規劃署於2019年頒布的《香港2030+》首次提及「城、鄉、自然環境共融」，提出採用更和諧的發展方針，盡量保留鄉村、文化遺產和農業活動，使其與新規劃的城市景觀和活動和諧融合，然而對於保育鄉村和漁農業的具體措施，始終未有詳細描述。



政府於2016年公佈「農業園」發展計劃，農業園第一期計劃興建長約1公里的新道路貫穿蕉徑農地集中區域(圖中紅線位置)，有關工程已於2019年招標並落實承辦商，土木工程拓展署稱該工程會於2021年起分階段完成，然而時至今日，有關建設依然未見雛形，更遑論第二期工程。看來「農業園」的理想藍圖，對被逼遷的農戶來說，仍然遙遙無期。(圖片來源：土木工程拓展署)

有了過往東北計劃的前車之鑒，政府這次頒布的《北部都會區發展策略》終於在規劃綱領強調「城鄉融合」，然而具體如何保留漁農業及安置漁夫與農民，始終未有交代細節，使人不禁憂慮此次計劃會否重蹈覆轍。

輕描淡寫的「城鄉共融」



《北部都會區發展策略》報告內容延伸並擴展《香港2030+》的涵蓋範圍，將《香港2030+》提及的北部經濟帶加以擴大，包括已經發展成熟的元朗、天水圍、粉嶺及上水等新市鎮，以及古洞北、粉嶺北、洪水橋、廈村、元朗南、新田、落馬洲、文錦渡等相鄰鄉郊地區，發展成「未來20年城市建設和人口增長最活躍的地區」，建設鐵路運輸設施、提供超過90萬個住宅單位及創科用途土地。政府更特別強調規劃以「城鄉共融」為原則，聲稱會活化和保護新界北部地區人文及天然資源。

雖然打著「城鄉共融」的旗號，而漁農業作為「鄉村」的重要命脈，《發展策略》對如何處理現時區內的漁農產業只是草草帶過。報告指出政府將會於北部發展一個大型濕地保育系統，將米埔、三寶樹和蠔殼圍三大濕地區建成保育公園，並會在濕地區域發展現代化水產養殖業，推動養殖科研，協助漁業升級轉型。該區現時約有120個魚塘，魚產量佔市場上本地魚類供應達95%¹，但發展水產養殖業的前提竟是在於這一帶收回約700公頃私人濕地和魚塘，政府收回所有魚塘再進行重新分配，是否有多此一舉之嫌？為何不利用這個契機，推動濕地保育區內可持續生態或有機養殖，以達致生態保育與漁業現代化發展二者兼得的雙贏局面？報告尚且有兼顧漁業發展，然而對於如何支援農耕產業，全文僅以一句輕輕帶過，完全未有詳述農業在規劃方針的角色，更明言將於馬草壟一帶的農地及坡地改作住宅用途，意味著該區被收回的農地將不可勝數。

只要細閱報告，便會發現政府並未在規劃藍圖裡為漁農業立下清晰定位，尤其在農業方面幾乎未費筆墨描述。漁農業在承傳「鄉村」人文、經濟及自然面貌擔當著不可或缺的角色，又怎可以輕描淡寫地帶過？到底漁農業在北部都會區發展下有何具體發展方向？又如何與城市「共融」？

¹ 明報加西網 (2021年10月24日)。(3濕地公園涵120魚塘 WWF倡保留)。取自 http://www.mingpaocanada.com/van/html/News/20211024/HK-gba3_r.htm



保護漁農業並非「寸土必爭」

現時香港蔬菜自給率低於2%，其實4255公頃的農業用地之中只有749公頃是常耕農地²，以新加坡為例，大約一千公頃農地已可達到逾10%自給率，所以若要使本地蔬菜自給率達到10%，香港其實有足夠的農地供應。然而新界的農地面對地產商囤地、商家非法改變農地用途等問題，加上政府發展鄉郊地帶收回農地，導致大量荒廢農地無人耕作，同時常耕農地卻不斷被移為平地，造成農民申請復耕平均輪候五年之久的荒誕局面³。尋求城市與農業共存，是否真的癡人說夢？中心現就香港漁農業現況提出以下數項建議，作為引玉之磚，望為讀者及決策者帶來另一番見解。



一 訂立蔬菜自給率目標，明確劃出漁農土地，確保農地農用

相比起香港不足2%的蔬菜自給率，新加坡的本地蔬菜供應佔總消耗量已超過10%，新加坡當局更於2019年提出於2030年之前將本地生產糧食提高至30%的目標⁴，劃出更多土地及海域範圍作耕作及海產養殖用途，並將租賃年期延長，以便農民及漁民長遠發展他們的產業⁵。為確保糧食供應穩定，香港政府應明確訂立蔬菜自給率目標，並以此劃出相應面積的土地作漁農用途，現時雖有逾四千公頃農業用地，但政府對其實際用途並未有大力規管，更縱容地產商大量囤積空置農地。政府應盡快明確劃分北部土地用途，清晰界定漁農業用途土地，並規定以上土地只可進行漁農業活動，避免改劃土地用途，給予農民「定心丸」，讓農民放心投資作長遠發展。



二 實踐城鄉共融，將香港漁農土地定位為「城市後花園」

《發展策略》強調環境與生態保育，具體措施包括於沙嶺及南坑興建自然生態公園，以及於南生圍、三寶樹及蠔殼圍建設濕地保育公園。然而與其耗資億萬興建人工化的生態公園和濕地公園，不如保留現有農場及魚塘，鼓勵可持續的耕作或養殖方式，同樣具有生態保育的功能，此舉不但達到環境保育效果，同時保留當地經濟活動，並具有娛樂休閒功能及文化教育意義。其實這並非新鮮概念，早在19世紀便有英國城市學家提出「花園城市(Garden Cities)」的規劃理念，提倡將都市包圍於農田之中，打造城鄉平衡、自給自足的社區。香港漁農土地可定位為城市的「後花園」，為城市居民提供集娛樂、教育、文化、生態自然、糧食供應於一身的田園空間，建立鄉村與城市相互依存及補給的關係，方能達致真正城鄉共融。

² 漁農自然護理署 (2020)。《漁農自然護理署年報》。

³ 東方日報 (2017年12月27日)。〈輪候復耕配對逾300宗最長已等13年〉。取自https://orientaldaily.on.cc/cnt/news/20171227/00176_121.html

⁴ Singapore Food Agency. Retrieved from <https://www.sfa.gov.sg/food-farming/sgfoodstory/grow-local>

⁵ Lim, V. (14 April, 2022) More land and sea spaces with longer leases to be tendered out for farming to bolster Singapore's food security. CNA. Retrieved from <https://www.channelnewsasia.com/singapore/more-land-sea-spaces-longer-leases-farming-food-security-2544781>



三

推動本地農業現代化及高端化

《發展策略》尚且有提及推動水產養殖業轉型升級及推動養殖科研的發展方針，然而對於如何支援農耕產業並無片言隻語交代。本地農業技術及配套目前依然停留在六、七十年代的水平，生產效率欠佳。中國作為農業大國，除了提供充足補貼予農民購置大棚溫室及機械，還與時並進積極推動數字農業⁶，配合數位科技，開發智慧系統，農民可將作物生長狀況資料實時傳送智慧平台，透過系統運算，進行最符合成本效益的肥力管理，打造現代化的從農環境，吸引年輕一代入行。目前漁護署僅提供「農業持續發展基金」及「農場改善計劃」的方案，主要在財政方面支援農友，然而真正完善的農業政策應從資金、配套、技術、研究及教育全方面推動本地農業走向現代化，業界方能持續發展。

四

以目前規劃方案作契機，為現有農地改善周邊基建及配套

承上文所言，保護漁農產業並非寸土必爭，中心認為在北部鄉郊發展基建無可厚非，現時新界大多數農場和魚塘位置偏僻，當中不少只有崎嶇不平的山路可達，私家車尚且難以駛至，遑論大型貨車，部份農友仍然依靠自行車運載少量作物到市區。政府可藉此次都市化計劃，改善新界道路網絡及交通配套，雖然此舉不免需要犧牲小部份農地用作基建發展，但完善的運輸網絡有助漁農產品銷至市區，同時吸引城市居民到訪位置偏遠的休閒農場，長遠而言促進業界發展，達至城鄉共融。



內地供港蔬菜批發價(每斤)

日期	1月24日 (年廿二)	2月5日 (年初五)
白菜仔	6.1元	10.9元 (↑79%)
菜芯	6.3元	11.9元 (↑89%)
娃娃菜	6.4元	11.4元 (↑78%)
豆苗	16.1元	36.3元 (↑125%)

資料來源：香港蔬菜統營處

農曆新年期間，由於跨境貨車司機染疫，文錦渡口岸一度限制跨境貨車進出，內地供港蔬菜短缺，菜價普遍上升近80%，平日約13至15元一斤的菜心價錢急升至二十多元一斤。(圖片來源：大紀元、文匯報)

結語

近年新冠肺炎疫情影響全球貨運，糧食供應不穩，內地供港的蔬菜價格更一度暴漲。各國開始重新反思現有政策，提高本地糧食生產量，北部都會區的發展正好讓香港反思本地漁農業的角色和本地糧食自給的必要性。其實本地漁農業的存在不僅能夠確保香港有足夠的短期糧食緩衝，更有承傳鄉村文化及傳統技藝的意義，農地同時亦擔當著城市與郊野之間綠化緩衝帶的角色。如前文所言，保留及承傳本地漁農業並不代表「寸土必爭」，都市發展及鄉郊保育亦非二元對立關係，中心懇切祈望政府在規劃城市的同時，留有空間讓本地漁農業得以容身，成就兩全其美的局面，香港方能達到真正持續發展。

■ 文：黃煥忠教授 MH、JP、王詩怡、陳思欣 圖：資料圖片

⁶ 夏顯力、陳哲、張慧利、趙敏娟 (2019)。農業高質量發展：數字賦能與實現路徑。中國農村經濟第九期。



當鄉野迎來全面都市化，是禍是福？

— 與本地農夫及漁民親身對談

「北部都會區」是政府繼提出「明日大嶼」後，近年來其中一個牽涉面積最大的規劃項目，計劃將本以鄉村群落及自然植被為主的元朗區及北區發展成連接內地的大都會及商業樞紐。香港大部份農地和魚塘集中在新界北部，意味著漁農業或許需為都市化讓路。作為切身受影響的一群人士，到底本地漁農戶如何看待「北部都會區」發展？「北部都會區」對他們來說是機遇還是阻礙？本刊特意邀請四位漁農夫就此議題發表他們的感想與看法，讓讀者以另一角度重新看待本地漁農業發展。



新界本地農有機耕種蔬菜產銷
有限責任合作社 理事長
黎記有機農場 負責人
黃七娣女士

一紮根上水超過十年的有機農夫，農場範圍兩年前被政府收回用作發展



■ 千金難買耕種情懷，安排復耕遙遙無期

「以前這一片區域都是我的農場範圍。」人稱「七娣姐」的黃七娣女士帶領筆者重返她的農場舊址，語氣難掩唏噓之情：「政府收地之後，這裡便夷為平地。」

七娣姐生於內地，二十年前來港定居，於上水燕崗村開墾田地，成立黎記有機農場。形容七娣姐「獻身」有機農業絕不為過，她自發組織北區十多個農戶，成立有機農業合作社，協助會員批發、銷售及申請有機認證，決意打造信譽優良的「本地有機」品牌。正當事業開始步上軌道，七娣姐卻於2020年收到惡耗—政府即將徵收燕崗村一帶農地，黎記有機農場不能倖免，她曾經向有關部門反映意見，希望尋求一個雙贏的折衷方案，然而當局最後未有讓步，推土機還是無情地將她多年栽培的作物和果樹連根拔起。

「政府給了我一筆不菲的賠償金，但我沒有收下。」她堅持政府必須為受影響的農民重新安排耕地：「政府承諾會為一眾農民安排復耕土地，可是直至今日我們仍未獲分配農地，有別於其他職業，農夫手停口停，沒有農地就失去收入。」

儘管七娣姐曾經親歷被收回農地，對於政府計劃擴展新界北部發展範圍，她的立場並非全盤反對，她明白並理解年輕一代面對樓價高漲及居住面積過小的難題，認為犧牲鄉郊土地用作住宅發展是難以避免的選擇，只是希望政府在制定規劃政策時，能夠將農業發展考慮在內。

七娣姐帶領筆者重返農場舊址，昔日綠油油的田地，如今變成沙塵滾滾的工地。



■ 背靠內地，面向世界的本地漁業新轉機



有機海產發展先導計劃 負責人
王翼翔先生 (左)、羅廣財先生 (右)

—本地有機海產養殖先鋒

自本公司於2010年推出有機水產認證服務，多個水產養殖場陸續取得有機認證，但當中大多養殖場都以生產淡水魚類及河鮮為主，直至2020年香港終於誕生首個有機海產養殖場，「有機海產發展先導計劃」負責人王翼翔先生及羅廣財先生擁有二十多年海產養殖經驗，養殖場位於東北海域的吉澳澳背塘，現時主要養殖有機馬氏珍珠貝。

從有機養殖的角度看，養殖海產比飼養淡水河鮮難度更大，由於海水屬於開放式水體，只要鄰近海域設有常規魚排，便有機會造成污染。吉澳澳背塘位置偏遠，人跡罕至，方圓十里只有王先生及羅先生的魚排，加上海水水質清澈，成為一處得天獨厚的海域，孕育出全港唯一的有機海產養殖場。

王先生視北部都會區發展為將來的契機，由於馬氏珍珠貝苗由中國內地入口，王先生及羅先生素來與內地供應商有緊密來往，王先生認為改善北部交通基建能夠促進兩地貨物流通，內地擔當廉價原料提供者，而香港則成為養殖及市場推廣的基地。不過王先生亦坦言北部發展對香港水產養殖業帶來



“

三寶樹農莊 負責人
葉子俊先生



—擁有大學學位的新一代知識型農夫

■ 夕陽行業再思考

有別於大眾對農民的既定印象，三寶樹農莊負責人葉子俊先生年紀不大，談吐斯文，只有一身健康黝黑的膚色有點像一個農夫。葉先生在加拿大修讀地球科學，回港後在銀行工作，後來他愈漸感到金融業並不適合自己，毅然辭去穩定的工作，自此投身農業，成為香港少數具高學歷背景的知識型農夫。他不惜重金投資農場，搭建兩個大型溫室，主要種植番茄及青瓜，他積極與不同的零售商合作，不少連鎖超市貨架上皆可見三寶樹農莊的出品。

《北部都會區發展策略》明言政府將會在尖鼻咀、南生圍、豐樂園、三寶樹、蠔殼圍等一帶收回私人濕地和漁塘，興建保育公園，而三寶樹農莊正位於上述範圍。葉先生表示暫時未有收到收地的消息，但表示若他日政府要求徵收農場範圍，他絲毫不會感到意外：「政府會在這一帶收地發展？那也是沒辦法的事，我們又沒有太多發言權，可惜嘛，自然是可惜的，畢竟我本身非常喜愛大自然……不過我並不會形容發展為一件壞事，始終Urbanization (城市化) 是必然發生的事，而香港亦正正因為其先進的城市配套聞名於世。」

對於政府徵收漁農用地作個別發展，葉先生並無一個明確立場，不過他期望香港漁農業未來能夠有不一樣的發展：「經過疫情之後，我認為我們要學會改變，漁農業能夠確保本地糧食穩定供應，而且也較容易監控食物品質，對於維繫整條Food Supply Chain (食物供應鏈) 是相當重要的。」他坦言漁農業在香港被視為夕陽行業，但寄語同行「不要放棄」，堅持下去終會迎來轉機。

結束訪問時已將近黃昏，夕陽西下的農場別有一番風味，葉先生告辭後便回到溫室工作，也許這位年輕的農夫正如他所言，默默地為本地農業迎接新的晨曦。

”



潛在隱憂：「我們的海產售二十元一斤，人家的海產只售五元一斤，消費者會如何選擇？我們憑什麼比得過內地漁民？」儘管前景變化莫測，王先生依然寄語香港漁民堅持初衷，化危機為轉機。

”

“



滙河水產、滙河有限公司 負責人
余嘉灝先生

—靈活變通的養魚人

■ 尋覓本地漁農業 可持續生存空間

駛進與深圳只有一河之隔的文錦渡，筆者來到此程最後一站—滙河水產。魚場的名字別有深意，「滙河」有滙聚百川之意思，百川交滙，聚集成河。魚場負責人余嘉灝先生管理魚塘接近十年，主要養殖羅非魚和寶石魚等淡水魚，滙河水產是香港首批取得有機認證的水產養殖場，余先生多年來一直堅持以有機方式養殖魚類，為顧客提供安全優質的河鮮。

然而，在香港單靠賣魚難以維生，余先生多年前已經洞悉市場先機，成立滙河有限公司，提供運送到戶的食材，除了售賣自家魚場出品的水產，還與其他本地有機農場合作，讓消費者足不出戶便可以買齊魚類及蔬菜等所有飯桌菜餚。余先生一直保持靈活變通的精神，在艱難的養殖道路上披荊斬棘前行，而面對政府即將開展的北部都會區發展計劃，他並不視之為阻礙，甚至認為發展可以帶來新機遇。

「香港不少農場和魚塘沒有平整的車道可達，即使你能夠每日生產數以千斤的蔬菜和魚產，你可以到哪裡進行銷售？」對於未來本地漁農業發展，余先生別有見地：「一個地方愈是高度城市化，城市居民就愈嚮往『農家樂』，反而開闢漁農業的另類商機……在香港，漁農業的生存空間並不在於生產與銷售，而是發展休閒教育及精品農業。」

正是抱著這種迎难而上的精神，余先生才得以在困難重重的漁農業界另闢蹊徑，讓有機漁業川流不息，細水長流。



結語

四位漁農夫對於影響切身的都會規劃並非如大眾想像般一面倒反對，有人更視之為機遇。不過一致的是，大家皆認為都市發展與承傳漁農業之間應盡量平衡，達致雙贏局面。誠然，以上四位受訪者的看法並不能代表整個漁農業界，至於漁農友未來所面對真正情況，是荊棘滿途還是柳暗花明，也許仍是一個未知之數。

”



有機布拉塔芝士伴蕃茄

有機食譜



材料

- 有機布拉塔芝士
(Organic Burrata Cheese)..... (150克)
- 有機什色車厘茄..... 75克
- 有機羅勒葉..... 6-8片 (視乎大小)
- 有機羅勒油..... (茶匙)
- 有機意大利陳醋
(Balsamic Vinegar)..... (茶匙)
- 海鹽..... 適量

做法

1. 先用廚房紙巾把有機布拉塔芝士的水份抹乾。
2. 把有機布拉塔芝士切開，備用。
3. 揀選適合的有機羅勒葉，備用。
4. 把有機什色車厘茄切開，備用。
5. 把有機食材上碟。
6. 把揀選好的有機羅勒葉放上碟、灑上海鹽及把有機意大利陳醋淋上面，即成。

特別鳴謝：

名廚凌瓏菲女士 (食譜設計及示範)



「有機」一詞相信大家都不會陌生，但你又是真正接觸過有機農產品的源頭——有機農場呢？

如果你是一名有機愛好者，不如趁著週末，遠離都市繁囂，帶同家人或相約三五好友，來到本地有機農場，親自收割有機作物，親身品嚐有機蔬果，體驗農耕生活。



女姐有機農場

(認證編號：C07009)



女姐有機農場位於元朗八鄉錦上路清潭路，佔地約4,500平方米，以山水灌溉有機作物，按照嚴格的有機標準耕種出來的蔬果當然甘甜而爽脆，令人一試難忘。特色的作物如：彩色椰菜花(1至3月)、各色車厘茄(11至6月)、大樹菠蘿、牛角椒等等。所有作物應季而生，喜歡不時不食的你定要來到這裡體驗自摘蔬菜活動。農夫女姐也不時上載客人到她農場活動的照片到社交平台，看著眾人滿足的笑容，證明這裡不失為一個體驗大自然、歡度假日的好去處。每逢週日，女姐會到大埔農墟售賣有機蔬果，讓新界人多一個健康天然的餐桌選擇。

地址：元朗八鄉錦上路清潭路10號

電話：6509 2936 / 5462 4333

開放時間：星期一至六 (17:00-19:00)



公共交通：

巴士： 64K號線，往返元朗(西)總站/大埔墟鐵路站
251A號線，往返錦上路鐵路站/上村(循環線)，於元崗村站下車後，步行10分鐘至農場

綠色小巴： 72號線，往返元朗(泰衡街)/雷公田

紅色小巴： 23號線，往返元朗(裕景坊)/上村

的士： 由大欖隧道站/錦上路鐵路站上車，車費約\$30
小巴及的士於清潭路下車後，然後步行5分鐘至農場



歐羅有機農場

(認證編號：C08004)



歐羅有機農場 (AuLaw Organic Farm) 位於元朗錦田大江埔村，2010年由黃氏姊弟放下個人事業，回歸出生地一同建立農莊，農場環境自然優美，所有農作物均採用天然地下井水灌溉，種出來的有機蔬果份外鮮甜。相信大家在各大電台新聞訪問、節目專訪、農場專輯等都可能曾經看過有關歐羅有機農場的訪問，他們在推動有機農場發展及香港農業方面不遺餘力，想了解更多他們「本地人吃本地菜」的理念及對有機耕種的堅持，可以報名參加逢星期六舉辦的農場導賞活動，與大自然全接觸，親身體驗農耕生活，更是不能錯過的週末活動。

地址：香港元朗八鄉大江埔村

電郵：yuwingwong@yahoo.com.hk

電話：9108 1731

網址：<http://www.yuwing.com/>

開放時間：星期六(09:00-18:00)

公共交通：

巴士： 54號線，往返元朗(西)總站/上村
77K號線，往返上水總站/元朗(鳳翔路)總站
251B號線，往返大欖轉車站(八鄉路)/上村

紅色小巴： 18號線，往返元朗(裕景坊)/上水(新運路)，巴士及紅色小巴於大江埔站下車後，步行15分鐘至農場

綠色小巴： 602號線，往返元朗(鳳翔路)/八鄉(大江埔)，於大江埔菜站下車後，步行10分鐘至農場

的士： 由錦上路鐵路站上車，車費約\$25，於大榕樹下車後，步行10分鐘至農場



*所有收費或預約活動安排與本中心無關，請直接與農場負責人聯絡及查詢。以上資訊以農場更新為準。

文：馮千瑾 圖：資料圖片



重新發現鄉村的美

— 西灣有機農莊

位於香港地質公園範圍內的西貢西灣被譽為港版馬爾代夫，海灘水清沙幼，岸邊有著特殊的岩石地貌，絕美的景色備受遠足人士鍾愛。然而，受到先天性的地理條件所限制和都市發展所影響，大多數的原居民已搬離村落，現時定居在西灣村的居民寥寥可數，村內亦只有幾間士多店舖和一間教堂運作。2017年，「西灣有機農莊」在西貢區社區中心、團隊成員與村民共同開展的「西灣地區復育計劃」之下誕生，一步一步建構屬於西灣村的理想發展藍圖。

往返「西灣有機農莊」的方法只有兩個，一是乘坐小巴或的士抵達西貢總站或西灣亭，然後步行約四十分鐘山路至農場，沿路可遠眺萬宜水庫的景色，然而從西灣亭到農場的路程崎嶇、地勢險要，需要翻越陡峭危巖的山嶺；二是從西貢或黃石碼頭乘搭街渡至西灣村，但受潮汐影響，街渡只能夠在風浪較為平靜的季節行駛，西灣亦不設碼頭，下船時需要泅水而行，可以想象在如此地理環境之下從零開始建立農場及運送物資是項艱巨的挑戰。



「西灣有機農莊」負責人陳培昌先生(左)及兩位農夫翔仔(中)、阿廖(右)。

■ 難忘驚險一刻 於挫折中重新建立

沿遠足徑步行至農場的途中，西貢區社區中心的署理總幹事、復育計劃的負責人陳培昌先生驟然停下步伐，於一棵樹前駐足，感觸良多地說：「仔細看這棵樹可以看到樹身有一些刮痕，就在這段斜坡上曾經發生過一次嚴重的意外：當時我在農場工作時收到同事的來電告知，正在運送物資的履帶車在斜坡上突然失控，最終撞向眼前的樹幹，駕駛履帶車的同事亦因此而受傷，需要召喚直升機服務運送受傷同事到醫院治理，幸好身體上沒有造成嚴重的傷口，但從此為農場的同工心靈蒙上一層陰霾」。

除了在遠足徑上險象環生的經歷，對於農民來說，颱風豪雨的極端天氣是令人感到挫敗的不確定性因素，往往一番心血就在瞬息間被摧毀，2018年的超強颱風山竹更是香港農友的集體噩夢，西灣並未有僥倖逃過天災的魔掌。「山竹過後西灣海灘的大量沙質被捲走，岸邊的大樹隨沙石流失而連連倒下，連西灣的直升機坪亦被打至粉碎；農場的基建更被吹毀，農舍亦受水浸影響淹沒至人高」，當時農場兩年來的心血即毀於一旦。

■ 從廢物中尋寶 鄉郊慢活體驗

西灣不像香港其他的鄉郊發展計劃一樣擁有龐大團隊、學術界及資金等的支援，陳先生戲稱「西灣少資源、少學識、少支持，只靠人的熱心」，山竹過後有幸成功招募到一群熱心的義工幫忙重新建立農場。位於出水田原有的農舍改建成草寮，與前方的一片稻田相得益彰，吸引了不少游人駐足圍欄外拍照留念。

面對物資短缺的西灣有機農莊，農場同工選擇善用當地的物資。來自香港東邊的海浪為西灣海灘帶來不少海洋垃圾，然而對於農夫來說這卻是他們的寶藏，每次拾獲有用的物資都如獲至寶，清洗乾淨後便能循環再用這些物資，為廢棄的資源創造新的價值，例如支撐草寮的竹枝亦是海洋為農場帶來的「禮物」。

西灣村的通訊網絡不及市區完善，小小村落沒有城市輝煌繁華的街景，更沒有五光十色的娛樂，農場同工日常的生活用品和食物均需要依靠休息日來往市區的機會一併帶回村莊；鄉村的生活雖然刻苦但簡樸，農夫完成一天的工作後便到沙灘休息暢泳，運氣好的話更可以捉海魚當作晚餐。儘管鄉郊生活不如城市般多姿多彩，樸實無華的日子比起紙醉金迷的都市生活更勝一籌，雖然沉悶乏味，卻帶來平凡而簡單的幸福。



復耕同時復育生態 有機方式提升保育效益

農莊對於各個田區的分佈及整體的規劃均別出心裁。在規劃時期，復育計劃的團隊特意向村民了解過去西灣的農耕面貌，以助回復最貼近西灣原貌的一面，並沿用了過去村民對農田的稱號。為了提升農莊的生態價值，農場的不同角落設有蜜源植物區及兩個生態池，為兩棲類、爬蟲類、蝴蝶及甲蟲等的生物提供棲息地。除此以外，西灣地區的香港原生海岸品種、同屬國家重點保護物種—華南馬鞍樹，亦是計劃中指定保育的品種之一，農場在開發耕地時保留了華南馬鞍樹，並為灌木周邊範圍加以保護，故在開發農地同時保留該地的生態價值。

「在計劃的第一期，農場主要種植葉菜類的作物，但銷情未如理想，同時亦耗用較多人力管理農場，經過慢慢摸索及調整後，在計劃的第二期開始嘗試種植多年生作物和咸水稻，如一些西灣特有和香港常見的中草藥品種，較為容易管理之餘又可以減少旱季的灌溉量，以應對缺水的問題。」陳先生亦發現體積較小及方便食用的作物，如車厘茄，容易受到遠足人士青睞，因此亦轉為種植較多輕型的農作物以迎合顧客的口味。

農場的另一特色作物為咸水稻，此與西灣的獨特地理條件有關，在雨季時農場會出現海水倒灌或湧至河道及農田的問題，因此農場田區選址在河口地勢較高的地方，地勢較低的地方會選擇種植耐鹽份的植物以減少雨季水浸帶來的影響。咸水稻是對海水鹽份有耐鹽性的水稻品種，受潮水浸沒數小時亦不影響生長。咸水稻一般生長期約需時一百二十日，颱風和寒流會影響出芽，所以會在立春時分於濕田播種育苗，然後在穀雨前插秧，在稻秧開花前需避免受風吹田；大約種植至十月末至十一月初便迎來收割的時節。

昔日西灣村是個漁米之鄉，一年可生產兩造稻米，儘管農地已棄耕將近半世紀，亦不難在山坡上尋找到昔日農業興盛的痕跡，貯水庫的遺址、雜草叢生下的梯田和修整過的河道，標誌著一個時代的興衰，隨著時間變遷和香港城市發展帶走了西灣村的繁榮，傳統的漁農業在現今講求利益和效率的香港已逐漸式微。



收割咸水稻後剩餘的稻草可於農田上用作覆蓋物，以減少泥土水分流失及曝露於日曬之中。



收割咸水稻為農莊最具標誌性的團體活動之一。



以有機農業為基礎 發展與保育兼備的鄉郊發展模式

2010年商人魯連城被揭發在西灣上村收購約十萬方呎農地大興土木作私人用途發展，後來經過環保團體及各界人士的抗議，之後經歷西灣被納入郊野公園範圍和西灣村民封村的一連串風波¹，使香港各界重新審視鄉郊土地發展與保育的命題。過去香港整體的土地發展模式傾向為都市化的單一發展模式，鄉郊地區一直以來欠缺長遠的發展規劃，原居民在面對經濟層面的考量之下選擇以一貫房地產發展的方式開發土地。

回歸到目前的西灣地區發展，開展「西灣地區復育計劃」及發展有機農莊的目的不僅是透過有機農業生產提供經濟收入及食用安全的糧食，更希望藉有機農業重新活化荒廢已久的農地，達到生態、泥土及水文保育，並提升對土壤結構的保護；同時兼備文化保育的意義，透過回復農耕時期地貌以重新講述一段屬於西灣地區失落已久的歷史，兼具教育意味。另一方面，以可持續的發展模式重新使用閒置土地，增加西灣地區的經濟活動及發展農業旅遊，從而改善村民的生活水平和經濟收益及社區的基礎建設²。發展有機農業無論對生態、經濟及社會方面均為鄉郊地區帶來正面的影響，而西灣的復育計劃正正與近年國際間所提倡的「里山倡議」——主張於自然環境中建構社區和諧共容的發展模式相符；它所提倡的理念「社會—生態—生產型地景」(socio-ecological production landscape)藉可持續的景觀管理模式保障生態系統、保育生物多樣性，從而達到人類和自然環境的協調平衡。

到底香港的土地發展模式是否只能局限於單一的房地產開發模式？經濟及土地發展與生態、文化保育又是否處於二元對立面？相信以有機農業為基礎的「西灣有機農莊」為香港社會提供了一個不一樣的答案。

■ 文、圖：蘇穎妍

¹ 香港01 (2016年12月11日)。〈納郊野公園3年 西灣村長斥漁護深山棄路牌 改善民生承諾未找數〉。取自<https://www.hk01.com/sns/article/57461>

² Dzhbarova, Y. (2011). Perspectives for sustainable rural development within organic farming. *Trakia Journal of Sciences*, 9(3), 28-32.

以切身體會的經歷 訴說每一件產品背後的小農故事 —— 饒您健康



優質有機零售商
Quality Organic Retailer



「饒您健康」創辦人李家鴻先生及其團隊。除了網上銷售平台之外，「饒您健康」現時在荔枝角亦設有實體店。

以互信為根基的品牌理念

「饒您健康」的創辦理念是希望為客戶「送上健康」，因此平台主要售賣本地及進口的新鮮有機食品及加工食品。當中不少與「饒您健康」合作或供菜的本地農場亦有取得香港有機資源中心認證有限公司所頒發的有機認證，包括林太有機農場、聶氏有機農場、菜園村農業先鋒田、有心機農場、富琴火龍果有機生態農莊及孖記農場等。除此以外，網店所售賣的本地飼養新鮮雞蛋亦是店內的最受歡迎產品之一，而其他本地農場的加工農產品，如醃鹹柑桔及烹調用調味醬料也不乏支持者。

「饒您健康」的上架產品並非全數取得有機認證，亦曾經有顧客查詢非認證有機的產品是否屬真正的有機。「店內售賣的貨品均由我們親自挑選，在採購的過程中持續與農友溝通，並了解農場的生產過程，從而與農友之間建立起信任。」李先生對於採購的產品有自己的一套標準，他明白並非所有的農場有能力滿足認證的要求，尤

根據本中心的《香港有機產品的消費行為調查報告2020》，在2020年疫情下香港市民購買有機產品的全年消費總金額較2019年增加逾一成。新冠肺炎疫情改變了香港市民的消費行為，零售業界的營商模式因而不得不改頭換面，網上購物成為疫情下的消費新形態。「優質有機零售商」之一的本地新鮮食品網購平台——「饒您健康」由李家鴻先生於2020年9月創辦，李先生過去從事資訊科技行業，在偶然的契機下走進農業世界，曾分別在錦田和落馬洲經營本地農場，以及在元朗養雞，又與本地農友合作成立「綠色錦上路」品牌與其他農友一同銷售農產品，並於疫症蔓延之時創立有機農產品網上銷售平台。面對瞬息萬變的社會，在農業產業鏈中飾演過不同的角色的李先生又對網上銷售平台有什麼看法？

饒您健康

實體店地址：九龍長沙灣道833號長沙灣廣場
第一座3樓324B舖

網店：healthyexpress.hk

電話：95555280

電郵：info@healthyexpress.hk

其是文書上的工作。雖然部分產品未有取得認證，但是透過採購過程與農友的密切溝通及持續觀察，可以了解到農場的理念和故事，以此確保產品的品質。



■ 惟過來人方知本地農業之艱

李先生多年來在本地農業界飾演過不同的角色，既是生產者亦是零售商，因此他深明本地有機農友所面對的種種挑戰。「香港的天氣及氣候增加了種植的難度，香港對業界普遍欠缺技術支援，農場同時需要兼顧種植及銷售更是增添了農友經營的壓力；香港農友亦面對土地問題，隨都市化發展蔓延至新界地區，農地被收回作土地發展用途，再尋找新的耕地亦並非易事。」為數不少的本地有機農場屬小規模、獨自經營的生產者，年紀老邁的農友亦不擅長使用現代化科技產品及資訊網絡平台，在有限的人力及資源下未必可以同時兼顧耕種、採收、包裝、物流、銷售、推廣，甚至產品加工等的工作。李先生正正瞭解到農友的需要，因此成立了網上銷售平台，協助農友在物流、銷售及推廣方面的工作，而過去從事資訊科技行業的背景更成為了經營「饑您健康」的優勢。「饑您健康」的網站定期分享有關有機、健康飲食以及農業主題的文章，更花費不少篇幅為本地農場撰寫介紹文章，希望讓更多的消費者認識本地農場和有機耕種的優點，為本地農場進行宣傳及推廣的工作。

■ 公平回饋生產者 憑良心採購脫穎而出

近年不少大型品牌均開始發展新鮮食品網購市場，面對眾多勢力雄厚的競爭者，李先生認為自己過去在本地農業界所結識的人際脈絡以及擁有本地小店特色均是「饑您健康」能夠贏取供應商及客戶支持的原因之一。

利潤價格是影響農友支持度的關鍵性因素，「饑您健康」採取「50%農友、50%平台」的價格收益，雙方均可以獲得較為合理、公平的收益，有穩定的批發或銷售渠道對農友而然亦較為理想。李先生多年來在本地農業界的發展使他結識了不少資深前輩及業內同儕，為平台建立起良好的供應商網絡；而且本地農友大多有自己的理念和堅持，需要在生產者及零售商的需求之間取得



「饑您健康」的實體店內到處張貼了不同農場及產品的介紹，在宣傳工作上盡心盡力。



牆壁一角掛滿作物自留種子，原來背後別有故事。李先生表示曾經遇到不少農業界的資深前輩非常願意分享他們的務農心得，「有如作物留種一樣，希望把自己的技術承傳給下一代」。

平衡並非易事，李先生慶幸有不少本地農友願意與其合作，有新鮮及質素優良的產品都預留給「饑您健康」，儘管平台並非所有時候都能完全消化本地農友的供應量，但李先生仍會主動尋找其他銷售渠道為農場銷菜。

本地小店所擁有的資源並不多，不論是物流運輸或是客戶服務工作，店內大小事務皆由李先生親力親為，同時這亦使「饑您健康」與供應商及消費者建立起緊密的關係，加深彼此之間的理解和溝通。李先生認為網上銷售平台雖使購物過程更為便利，但缺乏如在實體店檢查產品質素等的體驗過程，為了彌補網上銷售平台缺陷，「饑您健康」網站上提供詳盡的產品及農場資料，以增加消費者對平台及產品的信心。



■ 樂見網購普及 繼續支持本地農民

網上購物日漸興起，市場競爭者林立，李先生直言網購市場競爭龐大，但仍然認為業界要「百花齊放」才有良好發展，希望未來能夠與更多不同的本地農場合作，亦為合作的農場提供更好的配套。同時李先生亦鼓勵消費者多了解食物的來源及本地生產者的故事，支持本地有機農友。

「饑您健康」售賣產品款式多樣，包括有機新鮮蔬菜、本地農場加工食品、調味醬料及冷藏食品，應有盡有。

■ 文、圖：蘇穎妍



線上「全城有機日」 疫情下心仍有機

踏入第十四年的「全城有機日」是本中心最盛大的公眾教育項目，旨在加強市民對本地有機漁農業可持續發展及有機零售市場的支持，深化市民對有機的認識。「全城有機日」原定於中環遮打道舉辦，今年再次因疫情轉為線上「全城有機日」，為期八星期的網上節目於4月22日至6月17日舉行，讓市民在家中能心仍有機，支持本地有機漁農夫。



支持本地有機發展 選購有機漁農產品

為提供更方便的渠道讓本地有機漁農夫推廣自己的有機漁農產品，今年的線上「全城有機日」聯同蔬菜統營處的手機應用程式「本地魚菜直送」推出有機漁農產品包讓市民選購。期間共有十四個有機農場輪流提供新鮮有機農作物，產品包的四斤有機時令蔬菜包括有機番茄、茄子、青瓜、紅菜頭等，而一份有機漁產品包括有機羅非魚或馬氏珠母貝。優惠價錢吸引不少家庭選購，期間更推出買四送一有機漁農產品包限定優惠，鼓勵更多市民支持本地有機。同時，線下透過與源生坊多功能產品專門店合作銷售有機農產品，市民可預訂有機農作物或即場選購由本地有機農場出產的時令有機蔬菜。用行動選擇有機之餘，不妨用心欣賞本地出產的有機產品。



今年的線上「全城有機日」有機漁農產品包括四斤有機時令蔬菜及一份有機漁產品，市民都踴躍支持本地有機農產品。

參與公眾教育活動 實踐有機健康生活

中心致力於社區教育和推動市民有機的理念。由有機農夫、漁夫、零售商作嘉賓的「機緣巧合」LiveChat向市民分享嘉賓的故事及有機生活態度，同時帶出有機認證、有機海產發展、有機耕種轉型等主題信息，加深市民對有香港有機漁農業的了解，其中更邀請了註冊營養師陳國賓先生及資深營養學家伍雅芬小姐講解有機食品對嬰幼兒及小朋友的好處，直播的遊戲互動環節更凝聚了一班「忠實粉絲」定期觀看直播。疫情下在家都可以親子體驗網上環保工作坊，學習可持續生活，當中有有機紅菜頭醃漬及有機蔬菜籃工作坊更是由本地有機農夫教授。市民亦可透過「有機知多D」一分鐘短片學習有機知識，了解有機生活對環境及個人健康的好處，鼓勵購買有機認證產品實踐有機生活。為配合各家庭成員及在職人士的需要，線上「全城有機日」的教育項目均可以於活動專頁及社交平台收看，隨時隨地參與其中，共享有機的喜悅。



「機緣巧合」Live Chat邀請有機農夫分享自己的故事及有機生活態度。



「有機知多D」1分鐘短片教育市民有機知識，了解有機生活對環境及個人健康的好處。



欣賞本地有機漁農夫的心血 盼望延續心仍有機

雖然一系列活動已於六月落幕，但這並不代表「全城有機日」就此結束，中心將會推出一段關於本地有機漁農業發展機遇的短片，畫上逗號之後未完的故事，透過採訪農夫及漁民，了解本地有機漁農業背後的辛酸，同時帶出保育農地與經濟發展之間如何取得平衡的訊息。希望觀看完整故事的話，記得緊貼中心Facebook專頁及YouTube頻道的最新資訊！中心希望藉着「全城有機日」令市民感受有機生活的氛圍，從此踏出第一步實踐有機生活，延續對有機漁農業的支持。

■ 文：黃晞彤、圖：中心圖片

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

獎品贊助 Amway

支持機構 農業持續發展基金

線上 全城 有機日 2022

4.22 - 6.17

心仍有機

全城網上蔬果包銷售
城中有機匯集齊關愛
有機一分鐘知識短片
機緣巧合嘉賓分享會
日常環保互動工作坊

一項大型有機教育活動
一個推動可持續生活，
一同支持本地有機漁農民！
一齊承諾用心守護地球！

活動及節目表

立即掃 QR CODE 參與8星期豐富節目，
記得分享俾身邊朋友呀！

<http://www.hkorc.org/> 香港有機資源中心 hkorc_hkbu

中心盼望市民可以延續「心仍有機」，日後重溫線上「全城有機日」八星期的節目，鼓勵身邊人支持有機生活！馬上掃描上方海報的二維碼，了解更多！



LOHAS樂活博覽 宣揚綠色有機生活

近日疫情稍微緩和，中心團隊再次參與實體展覽，與一眾支持有機的市民見面。本年度的「LOHAS樂活博覽2022」於6月10至12日在會議展覽中心舉行，以推廣綠色健康生活態度及可持續生活方式為宗旨，集結一眾提供天然、有機及健康產品的參展商。中心職員在展覽中向市民講解有機認證及支持有機產品的好處，並推廣中心的手機應用程式「Organic Buy」，公眾反應熱烈，為期三天的展覽期間逾六百位市民下載了應用程式，不少市民表示希望可以藉程式搜索鄰近的有機零售商。

中心總監黃煥忠教授獲大會邀請以「有機的迷思」為題進行分享，為公眾拆解對有機產品的誤解及概述香港有機市場狀況，教導市民辨認真正的有機產品，期間市民踴躍提問，黃教授耐心逐一解答。中心希望藉著同類的公眾活動，為市民灌輸正確購買有機產品的觀念，宣揚可持續有機生活。

■ 文：陳思欣 圖：中心圖片



中心職員在展覽中向市民講解有機認證，並派發特色紀念品。



中心總監黃煥忠教授為公眾講解購買有機產品的常見誤解，提醒市民認住有機認證證書或標籤，以免墮入「自稱有機」產品的陷阱。

Organic Buy一鍵搜索心水有機商戶 輕鬆實踐有機生活



身為有機愛好者的你，是否曾經為不知該到何處購買有機產品而苦惱？現在大可不必擔心，中心自2021年推出手機應用程式「Organic Buy」起至今吸引逾三千名市民下載，應用程式提供以地區或產品分類搜索全港有機零售商及有機農場/魚場的功能，用家更可以使用定位功能，搜尋所處位置的鄰近有機商戶，方便快捷地找到心水有機產品。「Organic Buy」現已增設「優惠券」選項，市民可以透過應用程式的獨家優惠，於零售商以更實惠的價格選購心儀有機產品。除此以外，中心亦會定期於應用程式更新活動資訊，用家可以隨時隨地緊貼中心最新動態。

「Organic Buy」可於App store或Google Play下載，心動不如行動，馬上取得應用程式，實踐有機生活！

■ 文：陳思欣 圖：中心圖片

食得有機！
用得有機！
Go Organic!



Organic Buy

Google Play



GET IT ON
Google Play



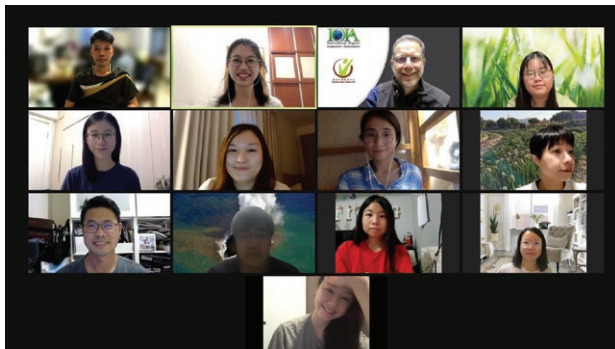
Download on the
App Store



IOIA有機認證檢查員培訓課程2022 — 完滿結束

中心一直致力推動本地有機認證服務趨向專業及標準化，因此本年再度與國際有機檢查員協會 (International Organic Inspectors Association, 簡稱 IOIA) 合辦「有機認證檢查員培訓課程」。由於疫情關係，海外培訓導師未能親自到港教授，是次培訓課程首次以線上形式舉行，為了更能夠照顧到每一位學員的需要，課程以小班教學形式進行，經過對報名者學歷及工作背景的篩選，最後一共有12位學員獲取錄。所有獲取錄學員皆為業界人士，分別來自相關政府部門及農業組織等。

是次課程共有11節課，在5月30日至6月15日的星期一至四晚間進行，並在最後一節設有考試。此課程獲國際認可，教學內容包括有機操作的檢查技巧、檢查員操守、有機生產標準、檢查程序、追蹤查核及檢查員報告寫作技巧等，並由IOIA委任的海外資深導師教授。本次課程的負責導師為來自哥斯達黎加的Luis Brenes，Luis在有機檢查員界別擁有超過二十年經驗，曾於多個地區及國家的有機農場及加工食品廠進行認證檢查，包括北美洲、拉丁美洲及亞洲等，經驗豐富。除了教授課本上的理論，Luis更將自己多年的經驗及心得分享給學員，望能深化學員對有機檢查的了解。



導師Luis本年雖未能親自前來香港教授課程，不過現時網上視訊軟件功能齊全，即使遠程教學也能夠有如面對面的交流及互動。



學員在最後一節考試當日合照留念。

香港有機資源中心 與 國際有機檢查員協會 合辦

IOIA 有機認證檢查員培訓課程
IOIA Basic Organic Crop Inspection Training

2022年5月至6月(共11節課)

線上課程 Live online

為推動本地有機農業認證服務更趨向專業及標準化，本中心與國際有機檢查員協會 (International Organic Inspectors Association, 簡稱 IOIA) 合辦「有機農場檢查員培訓課程」，內容包括有機操作的檢查技巧、檢查員操守、有機生產標準、檢查程序、追蹤查核及檢查員報告寫作技巧等。

此為證書課程，如參加者完成課程並通過考試，可獲國際有機檢查員協會頒發「結業證書」乙張，更可申請香港有機資源中心認證有限公司的兼職檢查員職位。

導師 海外資深導師 Luis Brenes
對象 現職有機農業或對本地有機農業感興趣的人士 (參加者須有良好英語水平)
日期及時間 2022年5月30日 - 6月2日、6月6日 - 6月9日、6月13日 - 6月15日 19:00 - 22:00 (共11節課，每節3小時)
截止報名日期 2022年3月11日
費用 港幣4,000元正 (於2022年3月4日前提早報名可享早鳥優惠港幣3,500元正)
報名方法 參加者請於本中心網站下載課程資料簡介並填妥報名表格，連同劃線支票，於2022年3月11日前郵寄，或親身交回香港有機資源中心
支票抬頭：香港有機資源中心認證有限公司 (支票背面必須寫上參加者姓名及電話)
中心地址：九龍九龍禮佛道聖安大學 陳瑞權夫人胡翠女士持續教育大樓12樓1201室
辦公時間：星期一至五 09:00 - 12:30 及 14:00 - 18:00

詳情請瀏覽：www.hkorc.org
查詢：(852) 3411 2542 (陳小姐) / chloechansy@hkbu.edu.hk

少量名額 欲報從速

IOIA有機認證檢查員培訓課程重視知識與實踐，歷屆課程除了理論課節，更設有實習環節，過往學員均有機會親身到訪本地有機農場，在導師的帶領下進行模擬農場檢查，務求為一眾未來檢查員提供專業而全面的訓練。是次課程改以線上形式進行，遺憾未能為學員提供實地練習機會，不過導師準備了虛擬農場檢查教材，以短片形式模擬農場檢查，學員得以安在家中體驗實地檢查過程。在導師的指導下，學員了解到進行有機檢查的步驟及要點。完成模擬農場檢查後，每位學員均須呈交檢查員報告，詳盡記錄及描述農場作物的生產過程，評核農場運作是否符合有機認證的標準。

完成課程並通過評核後，學員可獲頒發結業證書，更有機會獲中心聘任為兼職有機檢查員，過往已有多位結業學員加入成為中心一員。本中心冀望將來繼續開辦有關課程，培訓更多有志之士投身業界，提高本地有機認證專業水平，共同為有機農產品把關。

文：陳思欣 圖：中心圖片



可持續資源館 (S-Gallery) 再度啟航

由香港浸會大學生物資源與農業研究所開設的「可持續資源館 (S-Gallery)」作為香港首個以「生物資源及農業」為主題的體驗學習館，自2019年開幕以來每年吸引參觀者逾萬，奈何由於早前本港再度爆發新冠肺炎疫情，可持續資源館一度暫停開放，改為網上導覽。近日疫情好轉，萬眾期待的實體導賞再度回歸！可持續資源館已於6月1日重新開館，而網上導覽亦會同步進行，不論大家希望親身參與，抑或安在家中，總有一個方案能夠讓你盡情參觀展覽。

可持續資源館佔地超過2,500平方呎，透過猶如親歷其境的4D多媒體影視、擴增實境 (AR)、虛擬實境 (VR) 等的多媒體技術，向參觀者以生動創新的方式介紹生物資源、有機農業及可持續消費等概念，讓年輕一代在日常生活中實踐可持續發展，減少碳排放。可持續資源館由週二至週日對外開放 (週一閉館)，每天均有駐館職員提供專業導賞服務，費用全免，歡迎公眾、學校和團體預約參觀。心動不如行動，立刻於網上預約吧！

■ 文：陳思欣 圖：中心圖片



透過手機互動程式及擴增實境 (AR) 等的多媒體技術，以更生動有趣的方式向參觀者介紹可持續生活的理念。

館內影院提供的4D電影以擬真的聲畫及特別效果展現地球環境及生態所面對的威脅，觀眾猶如置身其中。



可持續資源館 (S-Gallery)

展館位置：香港浸會大學陳瑞槐夫人胡尹桂女士持續教育大樓 (SCE) 12樓

開放時間：星期二至日 (09:30-17:30)
逢星期一休息

查詢電話：3411 7164

電郵：iba@hkbu.edu.hk



掃描QR code或到網站
(<https://s-gallery.hkbu.edu.hk/zh/booking/>)
進行預約

可持續生活大挑戰 從日常習慣實踐綠色生活

為了讓新一代認識及接觸有機及可持續的生活方式，中心於四月份邀請全港學生參與可持續生活大挑戰，鼓勵中學生以影片拍攝的方式紀錄日常可持續生活，從衣食住行各方面實踐可持續生活方式。是次比賽邀請到香港浸會大學持續教育學院國際學院首席講師劉信信博士及中心總監黃煥忠教授作為評審，從眾多作品中評選出冠、亞、季軍，而公眾亦可以在本中心的YouTube平台進行投票，投選出最受歡迎影片大獎。

比賽反應十分熱烈，中心一共收到高達40份影片作品。當中，挑戰主題更是包羅萬有，包括：素食、有機耕種、有機認證標籤產品、支持本地農墟、減少碳足跡、環保回收、裸買文化、可再生能源、公平貿易以及各種自創的創意可持續生活主題。其中以中華傳道會劉永生中學蘇宏豐同學影片得分最高分，影片以位於中環街市的環保雜貨店—Slowood為主題，蘇同學親身詳細講解裸買文化的概念及其意義。作品拍攝技巧、音效及視覺效果非常出息，因而榮獲冠軍。

中心期望同學能夠以比賽為契機，將可持續及環保的概念融入日常生活，從生活大小細節之中減少碳足跡，保護環境。

■ 文：何汶蔚 圖：中心圖片



冠軍
蘇宏豐同學介紹中環街市



亞軍
陳愷茵同學使用本地產雞蛋煮食



季軍
鄺美婷同學介紹產品上的有機標籤





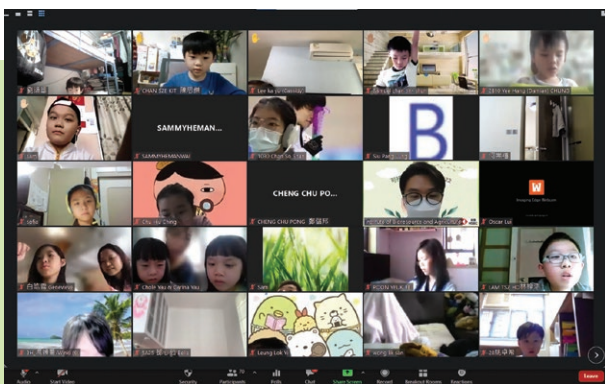
綠色小人類 — 可持續生活體驗日2022

為配合政府最新新冠肺炎防疫措施，本中心為提前在三、四月份放暑假的小學生舉辦了為期兩個月的綠色小人類—可持續生活體驗日2022，希望透過一連串的線上參觀活動及工作坊，令小學生能夠安坐家中，了解更多可持續生活的實踐方法，從小培養可持續生活態度，渡過一個有意義的綠色暑假。體驗日於3月1日至4月13日逢星期一、三、五舉行，一共收到逾1100人次報名，反應十分熱烈。

中心透過互動教學的形式，與學員探討各種生態問題，讓學員思考如何從日常瑣碎事情中著手，解決地球生態危機，並利用日常生活的例子，令學員反思人類活動對生態的影響，帶出可持續生活的重要性。體驗日共分為兩大部分，分別為「網上可持續資源館」活動及「We。Use可持續工作坊」。「網上可持續資源館」活動由中心職員帶領學員實時網上參觀「可持續資源館S Gallery」，利用Zoom及VR軟件重現部份館內設施，並透過互動遊戲及問答環節讓學員更深入了解生物資源、有機農業及可持續生活方式。最後，「We。Use可持續工作坊」以「手把手」方式教導學員將生活中的廢物改造再用，製作簡易牛奶盒存錢箱，把可持續的概念融入日常生活。

活動廣受家長及小朋友的好評，在問卷調查部分，是次活動所有場次評分皆獲得滿意或以上。不少家長表示活動不但有趣更兼具教育意義，讓小朋友充實地渡過這個突如其來的暑假。

■ 文：何汶蔚 圖：中心圖片



小朋友積極舉手發問，表現踴躍。



主辦機構



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



支持機構
滙豐
HSBC

學員完成《綠色小人類可持續生活體驗日》將會獲得本中心頒發《綠色小人類可持續生活體驗日》證書乙張及送贈精美禮品乙份。

活動日期及時間詳情：

日期：3月至4月，每逢星期一，三，五進行

時間：下午 2:00 至到 下午 4:00 正

形式：Zoom 直播

活動費用：費用全免

參加名額：每班60人



把握機會，立即報名
齊齊過一個綠色暑假啦！



備註：《可持續資源館》參觀人數及安排會因應疫情而作出更改，詳情請參閱可持續資源館網站：<http://s-gallery.hkbu.edu.hk/>，一切安排將以網站資料為準。

查詢：(呂先生) 3411 6619
(何小姐) 3411 2090

電郵：oscarlui133@hkbu.edu.hk
sammyhemanwai@hkbu.edu.hk

Whatsapp: 9610 5962

土壤污染元凶——塑膠物料知多點

塑膠廢料造成的海洋污染問題相信大家都不陌生，然而土地塑膠污染卻鮮少受到關注。聯合國糧食及農業組織的報告指出在海洋發現的塑膠污染物當中約有八成來自原本在陸地棄置的垃圾¹，埋藏土壤的塑膠有機會釋出有害物質，危害動物生境及影響作物生長。

農業是產生塑膠廢料的重要來源之一，農業用途的塑膠製品佔據約3.5%的全球塑膠生產量。塑膠在農業生產的用途廣泛，包括製造覆蓋地膜、防蟲網、瓜果套袋等，這些塑膠物料大範圍地接觸農地及作物，如果使用不當，會對環境造成長遠危害。聚氯乙烯 (Polyvinyl Chloride, PVC) 塑料會釋出有害成份鄰苯二甲酸酯 (Phthalate)，鄰苯二甲酸酯傾向積累於微生物及土壤有機質表面，造成化學殘留²。而塑膠物料經長時間放置及光照，會碎裂成微米和納米碎片，這些微塑膠可以在土壤環境中殘留數十至數百年，並透過植物根部滲入作物，歐洲有研究指出超市所售賣的部份蔬果如蘋果及馬鈴薯均檢測出微塑膠成份³。

在有機認證的層面，認證農場在塑膠物料的使用上受到嚴格規管，根據國際有機農業運動聯盟 (International Federal of Organic Agriculture Movement, 簡稱IFOAM) 的有機標準，認證單位只能夠使用聚丙烯 (Polypropylene, PP)、聚乙烯



塑膠地膜有助保持泥土溫度及濕度，更可以抑制雜草生長，成為農友經濟又實惠的選擇。

(Polyethylene, PE) 及聚碳酸酯 (Polycarbonate, PC) 三種塑膠材質，而且每次使用後，必須將塑膠物料完全移離農地，並禁止焚燒處理，確保塑膠物料及其釋放物質不會污染土壤及環境。

因此有機農業除了保障食物安全，更有效減低環境污染。下次選購蔬果時，記得認住有機認證標籤，當一個綠色精明消費者！

■ 文：陳思欣 圖：資料圖片

¹ FAO. Assessment of Agricultural Plastics and their sustainability: A call for action. (2021). <https://doi.org/10.4060/cb7856n>

² McKay, O., Pold, G., Martin, P., & Sista, S. (2022). Macroplastic fragment contamination of agricultural soils supports a distinct microbial hotspot. *Frontiers in Environmental Science*, 10. <https://doi.org/10.3389/fenvs.2022.838455>

³ Oliveri Conti, G., Ferrante, M., Banni, M., Favara, C., Nicolosi, I., Cristaldi, A., Fiore, M., & Zuccarello, P. (2020). Micro- and nano-plastics in edible fruit and vegetables. the first diet risks assessment for the general population. *Environmental Research*, 187, 109677. <https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109677>

有機認證單位

截至2022年6月28日，獲香港有機資源中心認證有限公司有機認證單位名冊如下：



作物生產 (IFOAM認可)

有機認證號碼	類型	單位名稱	面積 (平方米)	認證有效期 (日/月/年)	有機認證號碼	類型	單位名稱	面積 (平方米)	認證有效期 (日/月/年)
C04001	有機	新生農場	15,378.00	28/12/22	C07031	有機	小狗阿康有機農場	1,011.00	20/7/22
C05002	有機	「錦記」農場	607	9/8/22	C07036	有機	我地農莊	8,112.00	16/7/22
C05005	有機	「青坪」農場	3,640.00	20/10/22	C08002	有機、有機(轉型)	吳村有機農場	10,110.00	24/4/23
C05007	有機	「珍記」農場	3,714.14	6/9/22	C08003	有機	檸檬農夫	1,348.00	23/1/23
C05008	有機	「良記」健康有機農場	11,804.00	6/9/22	C08004	有機	歐羅有機農場	8,112.00	14/8/22
C05015	有機	高作有機農場	6,066.00	18/7/22	C08007	有機	樂田園有機農場	5,476.00	31/1/23
C05016	有機	「吳助」農場	1,352.00	6/9/22	C09001	有機	有心機	20,280.00	9/7/23
C05017	有機	大龍有機農場	39,943.00	28/12/22	C09002	有機	發記有機耕種農場	5,392.00	10/11/22
C05018	有機	菜聯社有機農場	2,834.00	26/8/22	C09007	有機	蓮澳農場	2,378.00	6/9/23
C05022	有機	大眾有機生態園	140,000.00	8/8/22	C09008	有機	金記農場	5,958.20	11/3/23
C06001	有機	健康桃源	12,506.00	31/3/23	C09009	有機	才興農場	2,366.00	30/8/22
C06005	有機	本地菜園	5,940.00	5/12/22	C09012	有機	蓮花園有機農莊	10,140.00	16/4/23
C07006	有機	有機樂土	6,378.95	3/5/23	C09014	有機	嘉蓮蔬果場	6,740.00	2/4/23
C07009	有機	女姐有機農場	4,596.80	14/8/22	C09015	有機	振生園有機農場	4,050.00	11/3/23
C07011	有機	陳氏有機農場	2,327.00	25/11/22	C09016	有機	大眼仔有機農場	1,685.00	1/8/22
C07016	有機	「曾發」農場	2,163.20	14/8/22	C10001	有機	東涌綠欄田	3,370.00	16/6/23
C07019	有機	「來記」農場	1,687.50	25/11/22	C10005	有機	有華有機農場	4,997.00	5/7/22
C07024	有機	華記有機農場	8,100.00	25/11/22	C10007	有機	樂活有機農莊	6,075.00	112/0/22
C07025	有機	健康有機農場	8,788.00	18/7/22	C10011	有機	牛牛有機農莊	2,028.00	8/10/22
C07027	有機	康苗有機農場	10,140.00	5/5/23	C10014	有機	文記	1,690.00	1/7/22
C07028	有機	「琴姐」有機農場	5,408.00	9/7/23	C10020	有機	富琴有機火龍果生態農莊	13,480.00	113/2/22
					C10022	有機	加力農場	2,430.00	12/4/23
					C11002	有機	清新地有機休閒莊園	2,511.40	6/9/22



C11006	有機	Andy's Farm	1,684.50	17/1/22
C11007	有機	有機耀	1,780.00	6/1/23
C11012	有機	應許地有機耕種	2,022.00	1/5/23
C11019	有機	機緣巧合有機農莊	3,400.00	2/1/23
C11020	有機	天下糧倉有機種植坊	3,515.20	6/8/22
C11024	有機	丹山有機	3,035.00	1/12/22
C11025	有機	仁仁農莊	4,721.50	16/9/22
C11026	有機	高山名菜	2,129.84	23/5/23
C12010	有機	七星崗文采山莊	4,180.00	28/11/22
C12011	有機	俊君有機農場	1,352.00	23/12/22
C12016	有機	木子有機農場	1,352.00	3/10/22
C13002	有機	菜園農業先鋒田	6,084.00	18/7/22
C13006	有機	林太有機農場	3,878.00	8/9/22
C13012	有機	孖記農場	11,965.20	16/12/22
C13013	有機	Johnny's Farm	8,788.00	25/11/22
C13015	有機	趣味蘆管發展有限公司	3,402.50	19/11/22
C13016	有機	科悠農場	1,617.60	4/3/23
C13020	有機	嘩傑有機農場	7,417.00	4/3/23
C13023	有機	綠色家園	3,372.00	13/4/23
C13024	有機	好有機	6,995.00	6/4/23
C13025	有機	藍妹有機農莊	9,978.00	6/11/22
C14003	有機	保良局陳守仁小學有機園圃	941	11/4/23
C14004	有機	來哥有機農場	3,395.00	11/12/22
C14005	有機	農家扎記	1,695.00	11/9/22
C14006	有機	樂烽有機農莊	7,165.00	27/7/22
C14007	有機	明記有機農場	3,521.00	13/11/22
C14011	有機	山林農場	2,704.00	25/8/22
C14014	有機	28號農場	9,300.00	3/11/23
C14017	有機	三寶樹農莊	2,820.00	8/8/22
C14018	有機	才記農場	860	26/1/23
C14025	有機	恩福有機農場	7,436.00	30/4/23
C14027	有機	黎原有機農莊	5,771.00	23/8/22
C15005	有機	Mikiki Organic Farm (HK)	2,739.20	21/11/22
C15012	有機	港生有機農莊	1,747.00	10/5/23
C15015	有機	食療農舍有限公司	3,370.00	14/11/22
C15016	有機	香港秀明自然農法協會農莊	4,782.00	30/11/22
C16001	有機	顧園	1,348.00	10/7/23
C16002	有機	華園農場	6,760.00	8/9/22
C16004	有機	聶氏有機農場	5,746.00	31/7/22
C16007	有機	濼佃	2,696.00	31/10/22
C16008	有機	香港農業大埔林村有機農場	194.00	24/1/23
C16010	有機	新時代有機農場	4,185.00	2/4/23
C16011	有機	余秋明農場	39,496.40	24/11/22
C16015	有機	世外田園	3,401.30	31/3/23
C16016	有機	菜天使有機農場	4,047.00	23/4/23
C16019	有機	光榮農莊	10,784.00	13/2/23
C17005	有機	浩言有機農場	2,037.00	6/12/22
C17007	有機	俊龍有機農場	4,261.60	25/2/23
C17009	有機	有機庭園	136.50	1/4/23
C17011	有機	小蜜蜂有機農場	2,946.00	20/3/23
C17012	有機	香港宏天有機農場	8,300.00	14/8/22
C18002	有機	彬記有機農場	4,522.00	9/2/23
C18003	有機	高沙都市農莊	5,325.50	13/2/22
C18005	有機	明輝有機農莊	3,998.00	14/2/23
C19002	有機	瑪姬休閒農莊	930.12	29/10/22
C19003	有機	南野休閒農莊	1,011.00	29/10/22
C19005	有機、有機(轉型)	健農生態園	3,453.00	8/8/22
C19006	有機、有機(轉型)	88有機農莊	3,370.00	16/7/22
C19008	有機	西灣有機農莊	6,996.12	16/1/23
C19009	有機	長瀝農場	8,088.00	17/9/22
C20003	有機	住家菜有機農場	5,863.00	4/6/23
C20004	有機	朗竹林農場	666.00	23/7/22
C20005	有機	有機會農場	1,724.00	15/9/22
C20006	有機	以琳農場	2,696.00	2/12/22

C20007	有機	天然農莊	8,172.00	28/9/22
C20008	有機	琛思農莊	1,550.00	6/9/22
C20009	有機(轉型)	老友記慈善農莊	1,348.00	30/11/22
C20010	有機	綠意有機農莊	1,580.00	15/3/23
C20012	有機	豬君農園	570.00	9/2/23
C20015	有機	薯仔農場	1,348.00	17/3/23
C20016	有機	Organic Plus	197.00	21/3/23
C21001	有機	261有機農場	5,392.00	14/4/23
C21003	有機(轉型)	香港有機農場	3,768.75	7/6/23
C21004	有機(轉型)	冬青園有機農場	743.22	10/7/22
C21005	有機、有機(轉型)	淳媽媽有機農莊	360.00	13/5/23
C21007	有機、有機(轉型)	林元	6,161.20	21/6/23
C21008	有機(轉型)	新豐花園有限公司	3,059.96	2/12/22
C21010	有機(轉型)	園味農家	2,022.00	2/8/22
C21011	有機	小微有機農莊	4,630.00	27/9/22
C21012	有機(轉型)	大菓有機農場	1,981.00	2/9/22
C21014	轉型中	壹米田	2,030.00	21/11/22
C21017	轉型中	蟹資源	2,696.00	1/3/23
C21018	轉型中	療愈靜舍農莊	896.00	13/2/23
C22002	轉型中	天樂有機農莊	446.70	10/5/23
C22003	轉型中	金勝有機農場	2,022.00	13/4/23

水產養殖 (IFOAM認可)

有機認證號碼	類型	單位名稱	面積 (平方米)	認證有效期 (日/月/年)
A20006	有機	有機海產發展先導計劃	2,452.69	21/12/22
A14001	有機	華園農場	18,618.50	26/6/23
A14004	有機	富琴有機火龍果生態農莊	13,480.00	26/6/23
A16002	有機	顧園	140.00	14/8/22
A17002	有機	西園	1,285.00	10/6/23
A18001	有機	合興魚場	1,698.34	12/9/22
A18003	有機	掃官笏農莊	58.80	24/10/22
A19001	有機	嘩傑有機漁場	97.86	9/6/23
A19003	有機	小蕃農場	36.00	17/9/22
A20001	有機	歐羅有機農場	9.29	13/7/22
A20002	有機	天生源	56.00	23/8/22
A20005	有機	明輝有機農莊	400.00	9/12/22
A20007	有機、有機(轉型)	大自然農業科技園有限公司	980.00	12/10/22

加工處理 (IFOAM認可)

有機認證號碼	類型	單位名稱	面積 (平方米)	認證有效期 (日/月/年)
P05001	有機、有機(轉型)	蔬菜統營處	333.00	13/11/22
P07005	有機	香港新豐天然健康食品有限公司	310.00	8/1/23
P12002	有機、有機(轉型)	魚類統營處	10.00	31/5/23
P15003	有機	日清食品有限公司	5,574.00	14/2/23
P16003	有機	悅和園有限公司	2,787.00	23/1/23
P19001	有機	源生坊有機功能食品專門店	124.00	9/9/22

作物生產 (非IFOAM認可標準)

有機認證號碼	類型	單位名稱	面積 (平方米)	認證有效期 (日/月/年)
OC04001	有機	新生農場	214	20/1/23
OC10010	有機	菇園有限公司	200	4/1/23

* 資料以網站更新為準，有關認證單位的詳細資料及聯絡方法，請瀏覽公司網站 hkorc-cert.org

認住呢個 健康又有益

「全城有機日2022 • 心仍有機」正式開鑼

中心自2008年起每年舉行「全城有機日」，成為一年一度的本地有機界盛事。惟受疫情影響，本年度的「全城有機日」移師到網上舉行，維期兩個月的活動於4月22日正式開鑼！中心聯同有機零售商及蔬菜統營處推出有機漁農產品包，市民足不出戶也能挑選到本地有機新鮮魚菜。同時，中心亦準備了一系列精彩紛呈的活動，包括互動直播及線上環保工作坊，讓大家安坐家中實踐綠色有機生活！



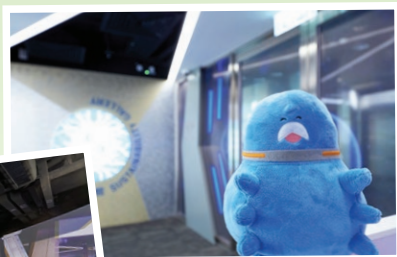
IOIA有機農場檢查員課程2022完滿結束

中心本年再度與國際有機檢查員協會 (International Organic Inspectors Association, 簡稱IOIA) 合作，舉辦兩年一度的有機農場檢查員課程，礙於疫情關係，課程改以線上形式進行，由資深海外導師教授，共招募十二名業界人士報名參與。完成課程並通過考試後，學員可獲頒結業證書，並有機會成為公司有機檢查員，為有機業界培育具專業水平的生力軍。



可持續資源館 (S-Gallery) 再度啟航

因應先前防疫限制，可持續資源館 (S-Gallery) 一度暫停開放，改為網上導覽。近日疫情好轉，睽違多時的實體導賞終於再度回歸！可持續資源館已於6月1日重新對外開放，希望親身到場體驗的一眾小朋友、大朋友記得趕緊於網上預約，可持續資源館的領航員「水熊爺爺」非常期待大家的到來！



綠色小人類 — 可持續生活體驗日2022

為配合政府最新新冠肺炎防疫措施，中心為提前在三、四月份放暑假的小學生舉辦了為期兩個月的綠色小人類—可持續生活體驗日2022，透過一連串的線上參觀活動及工作坊，令小學生能夠安坐家中，了解可持續生活的實踐方法，從小培養可持續生活態度，渡過一個有意義的綠色暑假。



本中心將致力提高本地漁農民、消費者及市民大眾對有機作物、水產及產品認證的認識，並努力推動可持續發展有機漁農業，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。

