

聆聽花園城市土地= PARC

以下文字可由 PARC 的圖示作進一步說明。PARC 代表農業，娛樂及保護多功能公園用地。

讓我們來一起觀察和聆聽，花園城市土地將告訴我們什麼對他們有益。

圖中的圖像是一幅雨季衛星視圖。更潮濕地區看起來較暗。例如，位於西北角的“潔淨粘土填方區”顏色淺，位於其南邊的更潮濕的低窪土地顏色較暗。

更細微之處是，圖中幾個標示的地區傳達了 Michael Wolfe 所觀察到的近距離景象。他了解並熱愛這塊土地的生態環境。今年春天，他在這裡用了許多時間，在地圖上標示出他找到的本地生物種，小溪，等等。

衛星圖還撲獲到幾條小溪，但 Michael 发现一处隱蔽的流水，那里生长着成排的大量的野生黃莓和水蘚沼澤。它位于绿色“生态堤道”标签以东并与其平行，容易错过，但值得保护。

以上幾處是花園城市土地展示其“可修復水蘚沼澤區”的方式，可通過堤壩阻擋酸性沼澤，讓沉澱提高地下水位的方式加以保護。當 Michael 描畫出一條傾斜，彎曲的西部邊界時，他是在記錄大自然的願望，這可能是一條堤道的未來路線。

在東北地區，Michael 沒有發現任何可以生成水蘚沼澤的現存泥炭蘚。儘管如此，它仍為一個擁有古老泥煤的地域。運用正確的種植方法和水位，這是一個再生水蘚的理想基地。我們的城市將見證一塊沼澤在其地域深處的再生。

雖然花園城市土地的沼澤生態系統正處在緊急的情況下，加拿大泥炭蘚協會公布的資源顯示將有加拿大的專家可以提供幫助。此外，《2008 年露露島沼澤》一書描述了挽救位於花園城市土地東部的沼澤殘余的努力，我們可以借鑒其有限的成功。有前瞻性的看護必不可少，深度的努力將帶來全面的復蘇。

農業專家 Kent Mullinix 說，西北地區的高地適合果樹和家畜的生長，因為他們不喜歡泡在水裡。其南部的土壤更為有機，排水之后，它將具有生產力，適宜種植。

農業教育和社區農場花園的領域可通過試驗體系交叉進行，該體系將培養游客的興趣，同時促進人們對他人種植物的尊重。

花園城市土地的兄弟發展地區，特拉諾瓦鄉村公園(Terra Nova Rural Park) 和位於較遠西邊的自然區都是可以效仿的榜樣。特拉諾瓦鄉村公園的共享農場中裝不下的農耕小組將成為這塊土地上社區農場的早期接管者，而食品銀行的客戶或許可以幫助在城市土地上種植他們的糧食作物。

隨著時間的推移，被迫進入擁擠的市中心區的 12 萬人可能需要這塊土地中的 25 英畝用於社區園林栽培。他們會種植培育良好的食物，同花園的鄰居和路人聊天，並欣賞高山和樹林的景觀。

在西入口附近，受擾最多的一部分土地被標志為“多用途地區。”清潔粘土填方可用於路徑堤壩的建設，也可以擴展現有的堅實地基。這將適於構建多功能社區谷倉和農貿市場等，外加一個小型停車場。

在西南角，巢鳥和本土蜜蜂提醒 Michael 那裡的水分條件和植被對他們十分適宜。養蜂專家 Brian Campbell 告訴我，本土蜜蜂是給本地植物授粉的最佳選擇。某些品種不會飛到遠離他們巢穴的地方，但可以幫助他們在需要其工作的地方安家落戶。“棲息地”角落需要獨特的關照以實現自然的和諧。

那些聆聽花園城市土地的人們樂於分享其喜悅。他們憧憬寧靜的聚會場所，水庫湖邊的太極，主題游樂場，瞭望台，四季皆宜的適於步行，自行車騎行的道路，以及大量的有教育意義的說明標志。

根據卑詩的法律，這片農地儲備土地 (ALR) 為農業區，其本質決定其急需保護。同時作為市中心的綠色健康空間，它對人們的休閒生活至關重要。因此，花園城市土地可以成為一個了不起的“PARC”，這不僅僅是用法語詞匯表達對雙語的支持，如果這個詞 PARC 所代表的：農業，娛樂，及保護多功能公園土地。

前景令人振奮。當聆聽這片土地時，我們的熱情油然而生。