

## 自給農耕ゼミ（小金井）第1回開催のお知らせ

市民農園や都市農業をもっと広げたい、小金井でエディブル・ウェイ（食べられる道）を作ってみよう、エコミュージアムなまちづくり、雑穀についてもっと知りたい、『人新世』とは何か、などなど、家族農耕 farming を語りあう会を始めます。学習会や栽培実践、読書会などを通し、共に学び合う場を共有しましょう。お気軽にご参加ください。

○日時：9月18日（土）14：00～16：00 隔月で開催予定。

○場所：オンライン（zoom）のみ（定員：20名）

URL：<https://us02web.zoom.us/j/897774126071> ミーティング ID：897 7412 6071

○参加方法：参加希望の方は、042-316-1511（カエルハウス運営委員会）

または [office@katayamakaoru.net](mailto:office@katayamakaoru.net)

○協催：カエルハウス運営委員会、NPO 自然文化誌研究会（植物と人々の博物館／雑穀街道普及会）。

\*資料に関する質問は木俣美樹男まで。 [kibi20kijin@yahoo.co.jp](mailto:kibi20kijin@yahoo.co.jp)

\*このゼミの資料や概要は、市民社会の自由、平等、友愛を基本原則として、自らが学び合う環境学習市民連合大学のサイトで一般公開します。

<http://www.milletimplic.net/university/civicuues.html>

\*推薦図書：中尾佐助 1966、栽培植物と農耕の起源、岩波書店、880円。

○プログラム：

話題提供：農耕と農業の始まりと農耕文化基本複合、市民農園と家庭菜園（30分）。

座談：（90分）。

+2021.7.9

連続的・統合的な生物文化多様性の蓄積と現代的衰退  
複雑／画一、虚無・便利(The nothing / The convenience)の超克

私たちの暮らし  
の位置と内容



2018.8.15

<オホーツク海から移住>

自然から農耕文化へ  
半閉鎖循環系をつくる持続可能な農法を探る

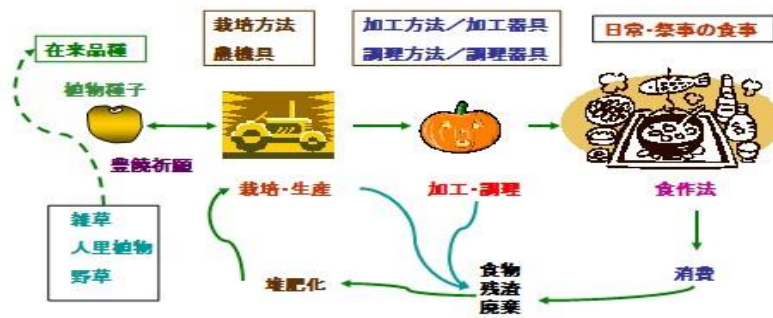


表4. 知っている江戸野菜の種・品種および市民農園(80区画)で栽培されている野菜の種・品種

回答数	江戸野菜の種・品種	栽培者数(%)	栽培野菜の種・品種 1)
35	小松菜	61(76.3)	ダイコン
25	亀戸大根	43(53.8)	ホーレンソウ
11	大蔵大根	38(47.5)	ブロッコリ
8	練馬大根	29(36.3)	ハクサイ
3	だいこん	27(33.8)	シュンギク
17	金町こかぶ	26(32.5)	レタス
2	こかぶ	22(27.5)	カブ、キャベツ
14	かぶ	20(25.0)	カリフラワー
14	東京長かぶ	17(21.3)	ネギ
17	のらぼうな	15(18.8)	コマツナ、ミズナ
15	半白きゅうり	14(17.5)	ニラ
2	滝野川にんじん	11(13.8)	ニンジン
9	三寸人参	10(12.5)	チンゲンサイ
11	にんじん	8(10.0)	アブラナ
12	東京うど	6(7.5)	ノザワナ
9	東京べかな	5(6.3)	ジャガイモ、メキャベツ
7	しんとりな、寺島なす、谷中生姜	4(5.0)	カツオナ、コマツナ、トウガラシ
5	まくわうり	3(3.8)	イチゴ、タイサイ、チュウゴクヤサイ、ナス、バジル、ハツカダイコン、ピーマン
4	千住ねぎ		
2	拝島ねぎ		
3	ねぎ		
4	滝野川ごぼう		
1	日本ほーれんそう		
3	ほーれんそう		
2	内藤とうがらし		
3	じゃがいも	2(2.5)	コネギ、セロリ、ワケギ
1	早稲田みょうが、園野菜、しゅんぎく、きゃべつ、かりふらわー、日本かほちや、奥多摩わさび、三浦大根、ぶろっこりー、明日葉、竹の子、鳥辺なす、ちんげんさい、さつまいも、さーれたす、はくさい、とうもろこし、えだまめ、れたす	1(1.3)	アスパラガス、アップルミント、エンドウ、オレンジミント、カボチャ、キョウナ、ケール、コカブ、ゴボウ、サトイモ、シシトウ、シソ、ショウゴインダイコン、ショウヨウキク、スイゼンジナ、タマネギ、チコリ、トマト、ナガイモ、ノラボウナ、バセリ、花キク、ハボタン、マリーゴールド、ミウラダイコン、ミツバ、ラッキョ、レモンバウム
		17(21.3)	トンネル栽培で実生のため、同定できず不明

1)栽培種数平均 6.31±2.63、範囲2~14、東西畝/南北畝=68/12



市民農園の初夏と秋

ホームガーデンの類型

別表1. ホームガーデンの類型

類型	経営者	栽培面積	経営目的	立地	自家採種	生物多様性	事例
1. 小規模自給農耕	家族	0.1~0.5、2ヘクタール程度以下	自給	山村、都市近郊	有機、あり	有効	アジア、兼業、小作
	ダーチャ	家族	自給	都市近郊	有機、あり	有効	ロシア、ダーチャ
	家庭菜園	家族	2~3アール程度	自給	自宅周辺	有機、あり	アジア、キッチンガーデン
2. コミュニティー・ガーデン	行政・NPO 団体	0.1~0.5、1ヘクタール程度以下	コミュニティづくり	都市内、鉄道駅近く	可能性あり	可能性あり	ドイツ、クラインガルテン；イギリス、コミュニティガーデン
	行政・農家・市民農園 企業、市民個人	3~25m <sup>2</sup>	園芸趣味	都市内	可能性あり	可能性あり	
3. 学校園	教職員	1~2アール	食農・環境学習	学校内	可能性あり	可能性あり	スクールガーデン、シュレガルテン
	生徒、協力農家		楽しみ、コミュニティづくり	学校周辺			学校農園、学校ビオトープ