

Selbsterntegärten- ein Gemüse-Garten auf Zeit



UNI KASSEL
VERSITÄT



Die Selbsterntegärten: eine Idee breitet sich aus!

- *selbsternte* in Österreich seit 1986
- *GemüseSelbstErnte* an der Universität Kassel seit 1999
- *bauerngarten* in Berlin
- *Erntezeit* und *Erlebnisgarten* in Hamburg
- *gartenglück* in Köln
- *Meine Ernte* und *Ackerhelden* in ganz Deutschland
- *tegut... Saisongarten* in Hessen und Umgebung



UNI KASSEL
VERSITÄT



Einen Leitfaden für die Praxis

Initiiert durch das Bundesinformationszentrum Landwirtschaft (BZL)
in Kooperation mit dem Bundeszentrum für Ernährung (BZfE)

Drei Betriebe beteiligt:

- Klefhof mit dem Projekt “gartenglück”
- Hof Wendelin mit “bauerngarten”
- Hess. Staatsdomäne Frankenhäusen mit der “GemüseSelbstErnte”



UNI KASSEL
VERSITÄT





Bild: Uni Kassel

Hessische Staatsdomäne Frankenhausen

- 320 ha, davon 43 ha Ackerland Versuchswesen
207 ha Ackerland Wirtschaftsbetrieb
39 ha Grünland Wirtschaftsbetrieb
21 ha Naturschutzflächen
- Ackerbau: Schwerpunkt Feldgemüsebau und Getreidebau
- Tierhaltung mit 100 Milchkühen und Nachzucht
- GemüseSelbstErnte seit 1999
- Hofladen seit 2009
- Seminarhaus seit 2017



UNI KASSEL
VERSITÄT



Das Konzept der Selbsterntegärten

- Auf 25-30 m Breite werden in Langreihen ca. 30 verschiedene Gemüsekulturen vom Betrieb gesät oder gepflanzt
- Querparzellen sind in Frankenhäusen 40 oder 80 m² groß, in Kasseler Innenstadt nur 40 m²
- Selbsterntesaison von Mai bis November
- Nutzer:innen übernehmen Pflege und Ernte der Parzellen, zahlen einen festen Saisonbeitrag pro Parzelle
- Geräte und Wasser werden zur Verfügung gestellt



UNI KASSEL
VERSITÄT





Gemüse **S**elbst **E**rnte



UNI KASSEL
VERSITÄT



Hessische Staatsdomäne
Frankenhäusen

Mai



Bilder: Mittelstraß



August

UNI KASSEL
VERSITÄT



Der Jahresablauf

Frühjahr: Anbauplanung und Infoveranstaltung
Grundbodenbearbeitung, Säen und Pflanzen

Anfang Mai: Parzellenübergabe

Anfang Mai bis Ende Oktober:

Parzellennutzer:innen hacken und jäten,
gießen und ernten

Beratung und Anleitung durch Idw. Betrieb möglich

November: Betrieb übernimmt Parzellengelände zurück



UNI KASSEL
VERSITÄT





Bild: Mittelstraß

Arbeitszeitbedarf

2021: 83 Parzellen à 80 m²
2022: 78 Parzellen à 80 m²
2024: 65 Parzellen à 80 m²

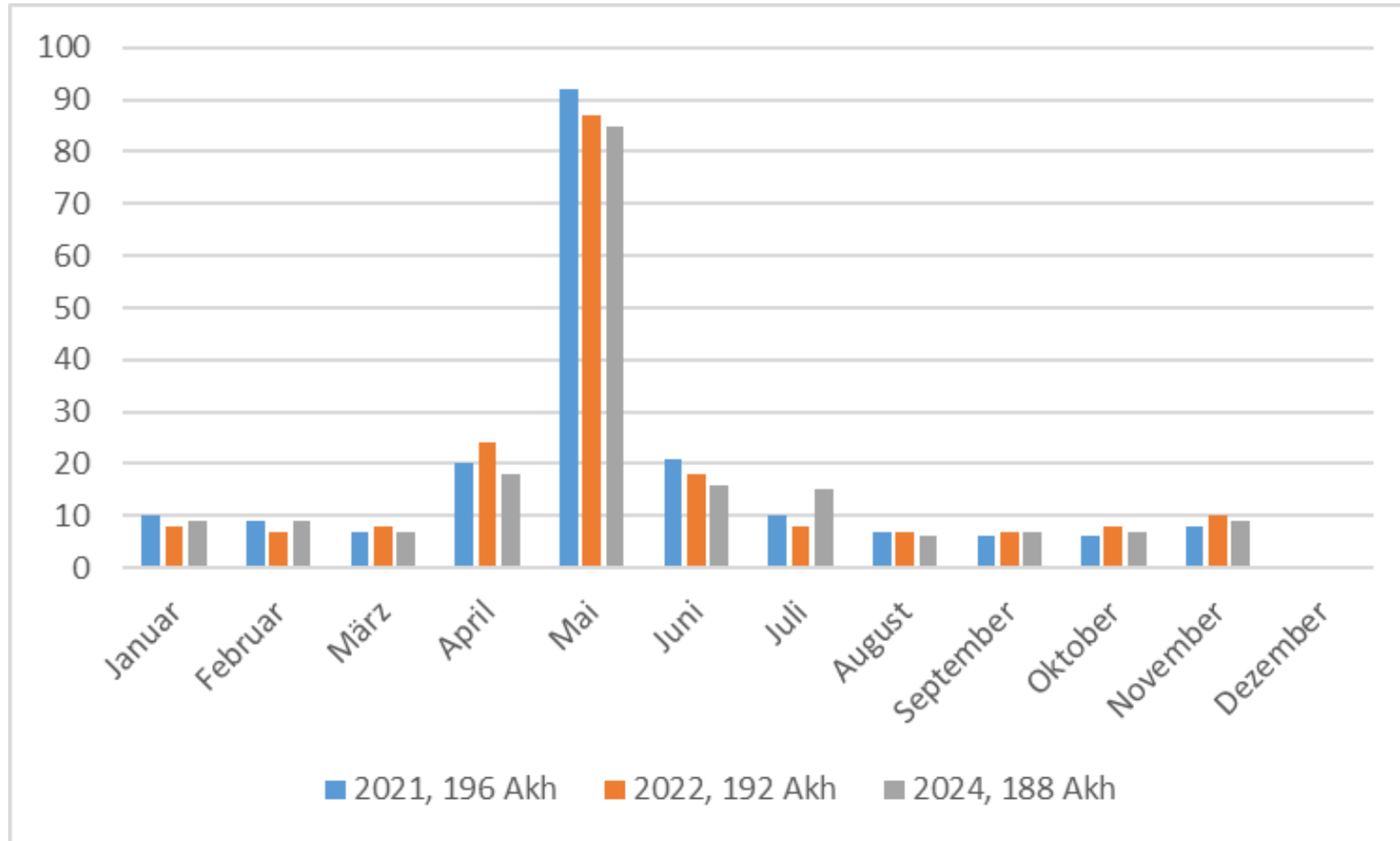


Tabelle: Mittelstraß, 2025

maschinelle Ausstattung



Pflanzmaschine oder
Pflanzen von Hand



Handsämaschine oder
Sämaschine

Bilder: Mittelstraß

Kartoffelpflanzmaschine

Gemeinschaftsfläche

- Gerätekiste oder Hütte
- Schaukasten mit aktuellen Infos
- Wassertank oder Wasseranschluß



Optional:

- Kräuterbeet
- Spielfläche
- Sitzgelegenheit



Bilder: Mittelstraß

UNI KASSEL
VERSITÄT



Warum möchte jemand eine Parzelle?

- Frisches, saisonales und ökologisch angebautes Gemüse mit Herkunftsgarantie
- Gartenarbeit als Ausgleich zum Alltag, Naturerfahrung
- Ernteerfolg ohne anstrengende Grundbodenbearbeitung, leichter Einstieg in die Gartenarbeit
- Einen anderen Bezug zur Natur
- Schnelle Kontaktaufnahme mit Parzellennachbarn
- Verbundenheit mit dem Hof
- Als Familienprojekt, Kinder für Gemüse begeistern



UNI KASSEL
VERSITÄT



Vorteile für den Betrieb

- Festes Teileinkommen zu Beginn der Saison
- Auslagerung der zeitintensivsten Arbeiten
- Teilung des Anbaurisikos
- Kund:innen für weitere Hofprodukte gewinnen
- Verbindung zwischen Stadtbevölkerung und Landwirtschaft nutzen zur Imagewerbung



UNI KASSEL
VERSITÄT



Gewinnbeitrag (Domäne Frankenhausen, 2022)

Parzellenanzahl	78 à 80 m ²	
Flächenbedarf	6240 m ²	
Leistung		18.720 €
Festkosten	371 €	
variable Kosten	4.174 €	
Pachtansatz	1.000 €	
Lohnkosten	5.300 €	
Kosten Gesamt		10.845 €
Gewinn		7.875 €
Gewinn/ha		12.620 €

Tabelle: Mittelstraß, 2022



UNI KASSEL
VERSITÄT



Praxiserfahrungen der Domäne Frankenhäusen

- Konzept ist umsetzbar und erfolgreich, Parzellengärtner:innen sind Multiplikatoren
- Je nach Standort werden verschiedene Zielgruppen angesprochen
- Parzellennutzer:innen bleiben konstant über mehrere Jahre bei der Selbsternte
- Wöchentlicher Zeitaufwand der Nutzer:innen für Pflege und Ernte einer 40 m² Parzelle sind 1-1,5 h
- Marktwert des geernteten Gemüses pro 40 m² Parzelle: ca. 300 €



UNI KASSEL
VERSITÄT



Voraussetzungen für ein neues Selbsternte Projekt

- Stadtnähe mit max. 10 km Entfernung
- Hofnahe Fläche oder Fläche mit guter Nahverkehrsanbindung
- Interesse am Gemüsebau
- Wasserversorgung muss gewährleistet sein!
- Spaß am Umgang mit Menschen



UNI KASSEL
VERSITÄT





Vielen Dank!

Bild: Marzena, FibL



UNI KASSEL
VERSITÄT

