

Stiftung Kaiserstühler Garten

Eichstetter Stiftung zur Bewahrung der
Kulturpflanzenvielfalt in der Region



Geschäftsbericht 2023

Stiftung Kaiserstühler Garten
Hauptstr. 43, 79356 Eichstetten
Tel.: 07663 / 9323-13
Internet: www.kaiserstuehler-garten.de

Eichstetten, August 2022

Inhaltsverzeichnis

1	SAMENGARTEN	3
1.1	GARTENJAHR 2023	3
1.2	ANBAUPLAN 2023	4
1.3	SAATGUTARBEIT	5
1.4	OBSTWIESE/OBSTMUSEUM	5
1.5	SAMENGARTENTEAM, PERSONELLER WECHSEL UND EHRENAMTLICHE IM GARTEN	6
2	ÖFFENTLICHKEITSARBEIT	7
2.1	MÄRKTE 2023	7
2.2	FÜHRUNGEN UND AKTIONSSONNTAGE IM SAMENGARTEN IN 2023	7
2.3	KINDERGARTEN UND SCHULKLASSEN	8
2.4	PLATZIERUNG IN PUBLIKATIONEN	8
2.5	VORTRÄGE	9
2.6	HOME PAGE UND INSTAGRAM	9
2.7	MATERIAL FÜR ÖFFENTLICHKEITSARBEIT	9
3	ARBEIT DES VORSTANDES UND STIFTUNGSRATS	10
3.1	SITZUNGEN DES STIFTUNGSVORSTANDES	10
3.2	TERMINE DES STIFTUNGSRATS	10
3.3	INTERNE AKTIVITÄTEN DER STIFTUNG	10
4	ALLGEMEINE FINANZSITUATION 2023	11

1 SAMENGARTEN

Die **Stiftung Kaiserstühler Garten** möchte einen Beitrag leisten, die Vielfalt regionaler, traditionell angebauter und teilweise vergessener Kulturpflanzen zu bewahren, die nicht ins Vermarktungsschema großer Lebensmittelkonzerne passen. Auch „exotische“ Kulturpflanzen werden auf ihre Eignung für hiesige Anbaubedingungen getestet.

Samenfeste Sorten sollen gesammelt, erhalten, weiterentwickelt und genutzt werden. Die Kulturpflanzensammlung umfasst weit mehr als 1500 Arten bzw. Sorten.

Regelmäßig werden diese samenfesten oder vegetativ vermehrbaren Sorten im **Samengarten Eichstetten** unter naturnahen Bedingungen - also ohne Bewässerung, Düngung oder Pflanzenschutz- angebaut.

Der Samengarten und das zugehörige Obstmuseum sind öffentliche und frei zugängliche Schaugärten.

Das Saatgut unserer in 10.000 Jahren entstandenen Nahrungspflanzen ist ein Kulturschatz von unermesslichem Wert.

1.1 Gartenjahr 2023

Ganz im Gegensatz zum Vorjahr, welches nach dem Winter direkt mit Sommer begann, war es 2023 bis weit in den Frühling hinein sehr nass und kalt. So konnte der Garten erst Anfang Mai bearbeitet werden und wir hatten jede Mühe alle Pflanzen bis Pfingsten in den Boden zu bekommen. Teilweise war es so regnerisch und der Boden so nass, dass wir die Pflanzen nicht mal angießen mussten. Obgleich es später im Jahr wieder recht trocken wurde, konnten wir komplett auf Bewässerung verzichten, weil Mulchmaterial (Rasenschnitt) sehr üppig vorhanden war. Wir hatten die schönsten Okra aller Zeiten und die allergrößten Paprikapflanzen und eine überaus üppige Ernte. Alle Kulturen kamen in diesem Jahr gut zurecht, allerdings hatten wir wieder Besuch von Wühlmäusen, Hasen und Kartoffelkäfern.

Die Kartoffelkulturen funktionieren (im Samengarten) nicht gut: Überstehen sie den Kartoffelkäfer, fallen die Knollen Wühlmäusen zum Opfer. Erstaunlicherweise hatten wir dennoch eine ganz gute Kartoffel-Ernte.

Neu im Samengarten – auch um andere Knollen-Gemüse auszuprobieren - waren Süßkartoffeln. Diese sind sehr dekorativ und können große Flächen bewachsen, der Ertrag hielt sich allerdings in Grenzen.

Unsere Tomaten wuchsen dieses Jahr unterm Dach schlechter als außerhalb, vermutlich weil die Wurzeln unterm Dach von Mäusen angefressen wurden.

Alles in allem konnten wir aber sehr zufrieden sein mit dem Gartenjahr 2023.

1.2 Anbauplan 2023

Folgende Themenbeete sind im Samengarten in 2023 angelegt worden:

Blühende Gemüsepflanzen nach Familien geordnet

Doldenblütler: Möhre, Sellerie, Koriander, Fenchel (zur Abblüte auf Dauerstreifen)

Kürbisgewächse: Wassermelone, Charantia-Melone, Armenische Gurke, Zucker- Melone, Gurke, Kalebasse

Leguminosen: Garten-Erbse (auf Dauerkulturstreifen), Sojabohne, Bockshornklee (auf Kräuterbeet), Augenbohnen, Gartenbohne und Erdnuss auf Amerika-Beet

Ursprungszentrum: Arten aus dem Genzentrum Amerika

Zucchini, Ölkürbis, Moschuskürbis, Gartenbohne, Kartoffel, Mais, Tomate, Paprika, Süßkartoffel, Yacón, Knolliger Sauerklee, Kleine Baumtomate, Erdnuss, Andenbeere, Amaranth, Mandelröschen, Spinnpflanze, Cosmea, Echinacea, Phacelia, Sonnenblume, Dahlie, Mexikanische Sonnenblume,

Raritäten

Bittergurke, Okra, Saat-Platterbse, Sesam, Färberdistel, Durchblätterter Erdbeerspinat, Linse, Eiskraut, Indischer Flohsame, Afrikanische Malve, Yacon, Afrikanische Aubergine, Aubergine, Kartoffelzwiebel, Schalotte, Hirse, Malbarspinat, Wassermelone, Zuckermelone, Kalebasse, Abessinischer Senf, Rüb-Senfkohl, Roter Lein, Lein, Brokkoli di Rapa, Perilla, Garten-Melde, Knollenziest

Vielfalt an Sorten einer Gemüseart

Tomaten 40 Sorten
Paprika 30 Sorten
Mais 15 Sorten
Bohnen 20 Sorten

Kräuter

Basilikum, Majoran, Koriander, Große Kapuzinerkresse, Kümmel, Kreuzkümmel, Trigonella-Bockshornklee

Gemüse des Jahres 2023/24

Mangold (Blasiger) zur Abblüte
Rote Bete – weiße Kugel

Elitesaatgutgewinnung:

Küchenzwiebel Silvermoon
Kohlrabi Superschmelz
Mangold Lucullus
Pastinake Eichstetter Halblange Weiße
Stangensellerie Redventure
Steckrübe ‚Helenor‘

Zuchtbeete:

Möhre Duwicker, Rotherz, Lobbericher, Pariser Markt
Küchenzwiebel Laaer Rote, Dresdener Plattrunde, Höri-Bülle, Birnenförmige
Gemüsezwiebel Ailsa Craig
Lauch Blaugrüner Winter
Fenchel Feurio
Kohl Filderkraut

Außerdem:

Verschiedene Getreide und Blumen

1.3 Saatgutarbeit

Eine der wichtigsten, aber auch aufwändigsten Arbeiten der Stiftung Kaiserstühler Garten ist die Saatgutarbeit. Sie ist notwendig, um die Kulturpflanzenvielfalt zu erhalten. Sehr viele Sorten im Sortiment der Stiftung sind nicht (mehr) im Handel erhältlich. Bei der „on-farm-Erhaltung“ sind die Pflanzensorten in der Lage, sich an lokale oder sich verändernde Klimabedingungen anzupassen.

Dieses Jahr gab es keine größeren Probleme bei der Saatguternte. Lediglich die Sojabohnen brachten keine gute Qualität. Die Ernte von Okra, Kürbis, Tomaten und vor allem Paprika war sehr gut.

Das Interesse an unserem Saatgut-Angebot ist groß. Vor allem unser Saatgutverkauf auf dem Münstermarkt und anderen Märkten in der Region wird sehr gerne angenommen. Auch von unserem kleinen Angebot direkt im Garten-Unterstand an der Wand, welches jederzeit zugänglich ist, wird rege Gebrauch gemacht.

1.4 Obstwiese/Obstmuseum

Neben den Arbeiten im Gemüsegarten, gibt es auch auf der Obstwiese – unserem Obstmuseum – immer wieder Aufgaben zu erledigen, damit die Anlage mit Hochstämmen alter Obstsorten attraktiv bleibt.

Im Winter 2023/2024 haben wir es geschafft, einen Großteil der Bäume auf der Obstwiese zu schneiden. Neben den Ehrenamtlichen des Samengartens half an einem Tag im Karneval (um diesem zu entfliehen, denn sie kommt aus Köln), Martina Jenne mit. Raphael Kögel arbeitete weiter daran, langfristig leicht zu bearbeitende Obstbaumkronen nach dem Vorbild der Öschber-Palmer-Krone zu gestalten. Der Vorteil dieser Kronenform ist, dass die Bäume langlebig, leicht beerntbar und langfristig wenig aufwändig im Schnitt sind. Ein Großteil der Bäume ist in gutem Zustand. Es sind aber leider auch ein paar dabei, die entweder aufgrund von Krankheiten oder ungünstigem Kleinstandort wenig vital sind.

Aus dem Schnittgut wurde eine neue Benjeshecke im vorderen Bereich der Wiese angelegt. Diese dient zugleich als Eingang für Besucher, durch den die zeitweise weidenden Pferde nicht entfliehen können. Mitte des Sommers wurde die Wiese nämlich mit einem feststehenden Weidezaun eingezäunt, um dort Pferde weiden zu lassen und dadurch den Mäh Aufwand reduzieren zu können.

Die Obsternte fiel in diesem Jahr eher gering aus - was zu erwarten war - aufgrund des vorhergehenden Mastjahres und eines späten Frostes im Frühjahr. Wir konnten beinahe die gesamte Apfelsaftmenge an die Schulklassen aus dem Apfelsaftprojekt verkaufen.

An der Landsberger Renette gleich neben dem Eingang konnte man im Herbst ein seltenes Phänomen sehen: der Baum blühte ein zweites Mal und bildete sogar einige kleine, natürlich unreife, Früchte aus.

1.5 Samengartenteam, personeller Wechsel und Ehrenamtliche im Garten

Das Samengartenteam war 2023 mit Jinan El-Hakim und Eva Futterer als geringfügig Beschäftigte besetzt.

Seit 01.12.2022 leistete Fibia Borowski im Samengarten ihren Bundesfreiwilligendienst.

Seit 01.12.2023 ergänzt Steffi Sanches Deckert als geringfügig Beschäftigte das Samengartenteam.

Seit 01.08.2023 wurde Birgit Fichtner mit wöchentlich 3 Stunden für die Buchhaltung eingestellt.

Zum Oktober 2023 wechselte Jinan El-Hakim in ein versicherungspflichtiges Arbeitsverhältnis mit mehr Stunden. Der Arbeitsaufwand ist nur so zu leisten. Die Erhöhung des Mindestlohns bedeutet, dass weniger Stunden der geringfügig Beschäftigten geleistet werden.

Die Unterstützung durch eine Gruppe von ca. 10 ehrenamtlichen Rentnern ist sehr stabil und zuverlässig. Die Leistungsfähigkeit nimmt mit zunehmendem Alter aber ab, zum Glück sind einige Helfer neu dazugestoßen. Die Ehrenamtlichen helfen im Garten, bei den Märkten, bei den offenen Sonntagen und wo auch immer sie gebraucht werden.

2 Öffentlichkeitsarbeit

2.1 Märkte 2023

Der Zuspruch bei den Märkten war 2023 besonders gut, da die Badische Zeitung am 04.03.2023 einen Artikel zu unserer Saatgutsammlung veröffentlichte.

An folgenden Markttagen konnte man unseren Stand besuchen:

Wochenmarkt March	03.03.2023
Münstermarkt Freiburg	04.03. und 11.03.2023
Wochenmarkt Breisach	25.03.2023
Regionalmarkt Emmendingen	13.05.2023

Außerdem waren wir beim Setzlingsmarkt der Gärtnerei Querbeet in Eichstetten mit einem Stand vertreten, wo neben Saatgut auch einige Setzlinge angeboten wurden.

Setzlingsmarkt	05./ 06.05.2023
----------------	-----------------

2.2 Führungen und Aktionssonntage im Samengarten in 2023

Von Juni bis Oktober finden an je einem Sonntag im Monat öffentliche Führungen statt. Hier werden auch Fragen rund um das Saatgut und die Saatgutvermehrung für den eigenen Garten besprochen.

Themen und Termine der offenen Sonntage im Überblick:

18. Juni: 13:00 Uhr und 15:00 Uhr
Eröffnung der diesjährigen Saison
Führungen durch den Samengarten zum Thema Kräuter und Wildkräuter

9. Juli: 14:00 Uhr
Führung durch den Samengarten mit Themenschwerpunkt "heilsame Gemüse"

6. August: 13:00 Uhr und 15:00 Uhr
Tomaten in aller Vielfalt: Allgemeine Führungen
mit Schwerpunkt „Tomate“

10. September: 13:00 Uhr und 15:00 Uhr
Literarische Führungen durch den Samengarten - Gedichte und Geschichten begleiten uns
durch die Gartenpracht

8. Oktober: 14:00 Uhr
Führung durch den Samengarten und die angrenzende Streuobstwiese

Neben Judith Trefzger, Raphael Kögel und Sonja Schweigert haben Thomas Meder und Annette Lange in diesem Jahr neu Führungen (mit-)übernommen und so konnten wir viele Anfragen für Betriebsausflüge über Landfrauen-Fahrten bis hin zu Studentengruppen bedienen.

Folgende Führungen wurden durchgeführt:

23.05.	University College Freiburg
17.06.	Landfrauen Malsheim
28.06.	Landfrauenausflug (Marx Reisen)
29.06.	PH Freiburg
30.06.	Nachbarschaftswerk Freiburg
01.07.	BUND-Gruppe Emmendingen
06.07.	Bundesamt für Strahlenschutz
04.08.	Obst- und Gartenbauverein Rheinfelden
04.08.	Betriebsausflug Hautarztpraxis Laaff
29.08.	Betriebsausflug Berggasthaus Niederbaum
27.09.	PH/Uni Freiburg, Biologie
28.09.	Landfrauen Dinkelberg
03.10.	Genbänkle
25.10.	Bischöfliches Ordinariat Freiburg

2.3 Kindergarten und Schulklassen

Kindergartengruppen und Schulklassen besuchten uns im Frühsommer zu Kräutern und Gemüse und auch im Herbst für das bewährte Apfelsaftprojekt. Bei der Betreuung der Kindergruppen unterstützte unser Bufdi Fibia Borowski tatkräftig.

- Am 15.05 war der Kindergarten am Weinberg aus Eichstetten zu Besuch
- Zum Thema Kräuter und Gemüse kam die Grundschule Teningen am 16.06. und am 23.06.2023
- Zwei Eichstetter Grundschulklassen besuchten uns wieder zum Apfelsaftprojekt am 21.09. und am 28.09.2023
- Die Grundschule Hugstetten kam mit einer vierten Klasse am 22.09.2023 ebenfalls zum Apfelsaftpressen in den Garten und auf die Obstwiese

2.4 Platzierung in Publikationen

Besuch hatten wir im Garten am 17.07.2023 von Redakteuren der Zeitschrift „**Garten-Flora**“ aus Berlin. Der Artikel wird in einer der Ausgaben 2024 (evtl. erst 2025) erscheinen.

Am 16. Juli war die mit Spannung erwartete Ausstrahlung des **mdr-Garten**-Beitrages aus einem Besuch im letzten Jahr. In der mdr-Mediathek kann das Filmchen noch bis im Juli 2024 eingesehen werden.

Der Link zum mdr-Beitrag: „Ehrenamtlich gärtner für die Sortenvielfalt“:

<https://www.ardmediathek.de/video/mdr-garten/ehrenamtlich-gaertnern-fuer-die-sortenvielfalt/mdr-fernsehen/Y3JpZDovL21kci5kZS9iZWl0cmFnL2Ntcy80MTBmYmQzOS1jZDc0LTRkNmItOGExZi1hO-DkwNDIyNmFKYzE>



Für die „**badische neuste Nachrichten**“ gab es am 09.08.2023 ein Telefon-Interview über unsere Obstwiese und alte Sorten.

2.5 Vorträge

Vortrag für den NABU in Kirchzarten am 10.03.2023.

Thomas Meder hat diesen Vortrag gehalten und auch Saatgut zum Verkauf mitgenommen.

Vortrag von Hansjörg Rinklin am 11.06.2023:

Der gebürtige Eichstetter lebt schon seit vielen Jahren in Brasilien wo er das Projekt „Saatgut für alle“ leitet. Vom Projekt und von der Notwendigkeit, Kleinbauern in Brasilien eine Existenz und berufliche Perspektive zu bieten, berichtete er in einem mitreißenden Vortrag. Die Themen Industrialisierung der Landwirtschaft und die Monopolisierung im Saatgutgeschäft sind Gegenstand unserer Arbeit im Samengarten. Im Alltag der Menschen in Brasilien machen sie sich bereits bitterlich bemerkbar durch Abholzungen, finanzielle Abhängigkeiten und gesundheitlichen Folgen wegen massivsten Düngereinsatzes. Es zeigte sich an diesem Abend wie international bedeutsam Sortenerhaltung, Saatgutsouveränität und biologischer Landbau sind.

Der Vortrag wurde von der Stiftung zusammen mit der Evangelischen Kirchengemeinde Eichstetten und der Chrischona-Gemeinde Eichstetten veranstaltet.



2.6 Homepage und Instagram

Die Homepage wird regelmäßig aktualisiert. Termine und Veranstaltungen aber auch aktuelle Neuigkeiten sind auf der Homepage der Stiftung zu finden.

Im März 2023 hat Fibia Borowski einen Instagram-Kanal für den Samengarten eingerichtet. Hier werden vor allem Termine oder aktuelle News wie „Gemüse zum Verkauf im Garten“ eingestellt.

2.7 Material für Öffentlichkeitsarbeit

Unser Flyer wurde aktualisiert und in größerer Auflage neu gedruckt.

Außerdem wurde unsere Auswahl an Postkarten neu aufgelegt und ergänzt. Einige Motive (vor allem Möhre und Tomate) erfreuen sich großer Beliebtheit und waren zum Ende des Jahres bereits wieder vergriffen.



3 Arbeit des Vorstandes und Stiftungsrats

3.1 Sitzungen des Stiftungsvorstandes

Der Vorstand der Stiftung tagte am 14.03.2023, 10.07.2023, 11.09.2023 und 06.11.2023
Die Protokolle liegen vor.

3.2 Termine des Stiftungsrats

Eine Stiftungsratssitzung fand am 20.11.2023 statt. Der Vorstand der Stiftung war bei der Sitzung des Stiftungsrats anwesend. Das Protokoll der Stiftungsratssitzung liegt vor.

3.3 Interne Aktivitäten der Stiftung

Am 4.12.2023 gabe es eine kleine Jahresabschlussfeier im Samengarten. Im Rahmen der Feier ist unser Bufdi Fibia verabschiedet worden. Wir konnten hier außerdem unsere neue Gärtnerin Steffi willkommen heißen.



4 ALLGEMEINE FINANZSITUATION 2023

Birgit Fichtner hat sich auch in 2023 um die Finanzen der Stiftung gekümmert.

Aus dem Stiftungskapital sind 447 € Zinsen eingenommen worden.

Der Förderverein Samengarten überwies aus Mitgliedsbeiträgen und Aktionen 9500 € an das Stiftungskonto.

Eingenommene Aufwandsentschädigung für Saatgut lag bei 10690 €. Die Einnahmen durch Saatgutabgabe liegen damit leicht über den Einnahmen von 2022 aber unter denen der Rekordjahre 2020 und 2021. Die Versandpauschale muss auf 3,50€ erhöht werden. Auch soll der Preis für ein Saatguttütchen von 2,50 € auf 3 € angehoben werden (ab Januar 2025), seit sieben Jahren ist dieser Preis nicht angepasst worden.

Es fanden in 2023 mehr Führungen als in den Vorjahren statt, was sich in deutlich gestiegenen Einnahmen bei diesem Posten bemerkbar macht.

Die Gemeinde Eichstetten hat die Arbeit des Samengartens und das Gärliebliprojekt mit 8000€ bezuschusst.

Den Einnahmen stehen Ausgaben für Pacht, Werkzeug und Materialien sowie Personal gegenüber. Um den großen Arbeitsaufwand im Garten auch in Zukunft gut stemmen zu können, wurde eine weitere Gärtnerstelle geschaffen, was sich schon in 2023 aber auch in den folgenden Jahren in gestiegenen Lohnkosten zeigt und zeigen wird.

Das Jahr 2023 wurde mit einem kleinen Fehlbetrag von 12,57€ abgeschlossen.