

Ergebnisse des World-Cafés beim 2. Vernetzungstreffen

Bezugsquellen von Bio-Saatgut und Bio-Jungpflanzen

	Saatgut	Jungpflanzen
In Bremen und umzu	Eigenes Saatgut (aus dem Vorjahr)	Selber vorziehen
	Saatguttauschbörsen (Chrysantheme, A&Ö, Kleingartenverein, Stadtbibliothek, BlumenKohl, ...)	Gemeinschaftsgärten (QuerBeet, Elli, ...) und FlorAtrium gegen Spende
	Bio-Supermärkte/-Läden (Alnatura, Aleco, ...)	
	Lidl (dieses Jahr Demeter-Saatgut)	Rhizom (Borgfeld, bestellen oder während regulärer Arbeitszeit (April-Juni))
		Pflanzenflohmarkt bei A&Ö (Huchting)
		Martinshof (Im Suhrfelde 5, nicht auf Bestellung → vorbeifahren und aussuchen)
		Lenzmarkt am Speicher 11 (immer an Muttertag, 10-17 Uhr)
		GemüseWerft
		Ökomarkte (Di + Fr, Ulrichsplatz 12:00-18:30 Uhr, Sa Mecklenburgerstr. 9:00-14:00 Uhr)
		Klinikum Ost (anrufen oder vorbestellen)
		Schwarzes Brett Bremen
	Pflanzentauschgruppe bei Telegram	
Online	Bingenheimer	Hof Eggers (Hamburg, 8er Packs)
	Dreschflegel	Waschbär (Hochbeetpakete)
	Reinsaat	Gärtnerei Strickler (Kräuter, Wildpflanzen)
	Sativa	
	Stadt Land blüht (kostenfreie Bio-Saatgut Boxen für Gartenprojekte mit Kindern bei Verlinkung auf Webseite)	
	Beetkids (unterstützt Gartenprojekte mit Kindern mit Bio-Saatgut und Kinderwerkzeugen bei Verlinkung auf Webseite)	
	Ackerhelden	

Erfolgreiche Mischkulturen mit Kindern im Hochbeet

Meist empfiehlt es sich mit den Kindern ein bestimmtes **Hauptgemüse** auszusuchen und dann die passenden Mischkulturen auszuwählen:

- **Tomaten:** Basilikum, Pfefferminze, Kohlrabi, Kopfsalat, Zwiebeln (bei Tomaten eignen sich Sorten, die robust gegenüber Regen und Krautfäule sind, z.B. Wildtomate, Hellfrucht, Resibella)
- **Kartoffeln:** Koriander, Tagetes & Kapuzinerkresse, Ringelblume, Lupine, Dicke Bohne, Kohlrabi
- **Radieschen:** Rucola (Radieschen werden schärfer), Dill & Rote Beete/Ringelbeete (Radieschen werden süßer)
- **Zuckererbsen:** Rote Beete/Ringelbeete, Fenchel, Dicke Bohnen
- **Möhre:** Knoblauch, Zwiebelgemüse, Schnittlauch, Radieschen (zur Markierung der Möhrenreihen)

- **Kohlrabi:** Sellerie, Salat, Gurke, Mangold & Rote Beete, Buschbohne, Kümmel
- **Gurke:** Borretsch, Basilikum, Dill
- **Milpa** = Kürbis (oder Gurke/Zucchini), Mais (Rankhilfe für Stangenbohne), Stangenbohne (Stickstoffzufuhr für Kürbis und Mais), kann auch um Paprika ergänzt werden
- **Erdbeeren** (Dauerkultur deswegen nicht so geeignet für das Hochbeet / Vierfelderwirtschaft): Knoblauch, Zwiebel

Pädagogische Inhalte während der Gartenarbeit

Eine Vielzahl von Themen können bei der Gartenarbeit oder im Kontext der Gartenarbeit thematisiert werden:

- Lebenszyklus einer Pflanze (Saatgut gewinnen, säen, pflegen, ernten, Saatgut gewinnen,...)
- Ernährung
 - o Preise
 - o Bio-Lebensmittel → fairer Handel, regional & saisonal
 - o Verarbeitung (Apfelsaft, Kräutersalz, Limo, Salbe, Tee, Erdbeermus,...)
 - o Verpackung → Müll
 - o Lebensmittelverschwendung
- Wertschätzung (Kleinstlebewesen, Pflanzen & Blumen, Gemüse & Obst, Gartenarbeit)
- Beobachten (Entwicklung) des Jahreszyklus (Jahreszeiten)
 - o Wintergärtnern (Erbsensprossen)
- (Nutz-)Tiere im Garten
 - o Insekten, Bienen (Insektenhotel oder Nisthilfen bauen)
 - o Umweltschutz → Klimawandel, Naturerfahrung
 - o Vögel im Winter
 - o Bodentiere (Relevanz für den Gartenbau) → Bodenlehre → Kompost
- Misserfolge → Gründe, Bekämpfung
- Wildkräuter
 - o Essbare und giftige Wildkräuter
 - o Nutzpflanzen
- Soziales Lernen
 - o Generationsübergreifend
 - o Motorische Fähigkeiten
 - o Gemeinschaft → Inklusion
 - o Garten als Wohlfühlort
 - o Sinne fördern
- Flächenverbrauch pflanzliche vs. tierische Ernährung

Methoden:

- Praktische Arbeit im Beet
- Beobachten (Fenster im Kompost, Becherlupensuche, Rundgang (auch schmecken))
- Experimentieren (Kartoffel im Schuhkarton, Erde im Glas)
- Handwerken (Hochbeetbau)
- Fragen stellen und beantworten
- Spiele (Suchspiele, z.B. Gartenmemory, oder Buntstift-Farbensuche)
- Kochen & Probieren
- Künstlerisch-Kreativ (Naturfarben herstellen, zeichnen, basteln, Landart, ...)