

## Der Weltgarten ist ein Kooperationsprojekt zwischen Gemeinde und BUND



### Zum Hintergrund:

Bei der Einrichtung 2011 hat die Kreissparkassenstiftung das Startkapital zur Verfügung gestellt und den Weltgarten zur Landesgartenschau 2019 mit weiteren Projektfinanzierungen unterstützt.

Der Garten wird ehrenamtlich gepflegt und auch das Umweltbildungsangebot wird von Ehrenamtlichen geleistet. Der Weltgarten finanziert sich überwiegend über Spenden. Zahlreiche Unterstützerinnen und Unterstützer stehen aber auch für Mäharbeiten, Baumschnitt, und andere Pflegearbeiten bereit. Bei Kindern besonders beliebt ist der Barfußpfad, der vom Remstalwerk – einem hiesigen Unternehmen - gesponsert wurde.



## Unsere Ziele

### Förderung der Artenvielfalt



durch Blühflächen und Staudenbeete für Insekten und andere Wiesenbewohner, vielfältige und sinnvolle Nisthilfen für Wildbienen und andere Insekten.

Biotope für Eidechsen mit Steinriegel, Altholzhaufen und Sandflächen; Lebensräume und Laichgewässer für Teichbewohner wie Kröten, Frösche, Molche, Ringelnattern, Libellen und eine Vielzahl von anderen Wasserlebewesen.



Nistkästen für Fledermäuse, Vögel und Bilche, denen der Weltgarten auch als Jagd- und Nahrungshabitat dient.

Brennnesselflächen für Schmetterlingsraupen;  
Wildfruchthecke für Vögel und Kleinsäuger



## Umweltbildung



Der Garten vermittelt aufmerksamen Besucherinnen und Besuchern jeden Alters Wissen über die Bedürfnisse und Lebensansprüche von Tieren und Pflanzen und ihre Funktion im Naturhaushalt. Der Garten ermöglicht Aktivitäten im Einklang mit der Natur und spricht alle Sinne an. Auf Anfrage werden Führungen angeboten.

## Kultur und Begegnung

Stelen vom Kunstverein und von Schülerinnen und Schülern bemalt kennzeichnen Kontinente und Biotope. Regelmäßig werden in Kooperation mit der Bibliothek Gartengeschichten gelesen und natürlich werden immer wieder Feste gefeiert. Gruppen können den Garten für Treffen oder Veranstaltungen im naturverträglichen Umfang nutzen, dazu ist eine Vereinbarung mit dem BUND erforderlich. Firmen verwirklichen manchmal Projekte als Teambuildingmaßnahme, so wurde die Insektenarche von Mitarbeitern der Fa. Kärcher gebaut.



## Pflanzentausch

Immer im Mai bieten wir eine Pflanzenbörse an. Vorgezogene Pflanzen, die viele Gärtnerinnen und Gärtner in der Überzahl haben, Ableger oder zu groß gewordene Zimmerpflanzen können gebracht, getauscht oder einfach nur mitgenommen werden



## **Der Schwerpunkt für uns beim BUND Remshalden im Weltgarten ist die Naturbildung für Kinder.**

**Themen:**

### **Naturerlebnis Weltgarten / Lernen in der Natur für Kindergärten und Schulen**

Der BUND Remshalden bietet im Weltgarten diese Themenbereiche an: Wiese, Insekten, Teich und Bach, Wasser, Kräuter, Garten und Land Art. Das Angebot richtet sich an Kindergärten und die Klassenstufen 1-4 der Grundschule und bietet erlebnisorientierte Angebote. Diese können wahlweise im Weltgarten oder aber in der freien Natur stattfinden. Der zeitliche Aufwand beträgt zwischen 2 Stunden und einem ganzen Vormittag.

Kindergartengruppen können das Angebot nutzen und spielerisch Natur beobachten, fühlen, schmecken - also mit allen Sinnen erfahren.

Zwischen April und Oktober können solche Angebote angefragt werden. Ansprechpartnerin ist U. Zeeb, Tel. 07151 907120 per Mail unter [ursula.zeeb@arcor.de](mailto:ursula.zeeb@arcor.de)

**Lebensraum Wiese:** Entdecken was alles wächst! Im Frühjahr sieht die Wiese anders aus als im Sommer. Pflanzen sind wie Stockwerke und in jedem Stockwerk wohnen andere Tiere. Manche Tiere leben nur an bestimmten Pflanzen. Wie oft gemäht wird beeinflusst, was auf der Wiese wächst.

**Insekten** die heimlichen Herrscher der Welt: Eine Vielzahl von verschiedenen Insekten und wie wir sie erkennen. Vom Ei zum Schmetterling, Metamorphosen.

Rekorde bei Insekten: Wer springt am weitesten, wer trägt die größten Lasten. Das alles finden wir heraus.

**Teich und Bach:** Was lebt an / in Teich und Bach. Beobachten und entdecken. Wassergüte untersuchen, Wasserkreislauf und Wasserkraft.

**Wasserexperimente**, physikalische Eigenschaften. Wasser als Lebensmittel.

Wofür wir Wasser brauchen.

**Kräuter** aus dem Garten und Kräuter aus der Natur. Riechen, schmecken und nutzen. Kräuter als Gewürze und Kräuter als Heilmittel.

**Gärtnern im Weltgarten:** Säen, Pflanzen, Ernten. Wo kommen unsere Nahrungspflanzen her, wie wachsen sie? Was brauchen Pflanzen, um groß zu werden? Wie schmecken sie?

**Land Art** Kunstwerke