

Mit allen Sinnen erfahren - Aufbau eines Mitmachgartens

Projekträger: Nebenan - Das Kulturcafé Gambach e.V.

Themenschwerpunkt: Die Umwandlung einer Grünfläche in einen biologisch vielfältigen Garten ist unser Ziel. Heimische Pflanzen und Insekten bzw. Tiere sollen ein neues Zuhause bekommen. Zusammen mit erfahrenen Gärtnern und der Naturschutzgruppe vor Ort wird das Gärtnern für die Bürger mit allen Sinnen erfahrbar.

Gemeinde/Stadt/Lage: Stadt Münzenberg - Stadtteil Gambach

Dauer 6 Monate für den Aufbau



DAS PROJEKT

Im Stadtteil Gambach soll ein Mitmachgarten auf einer zurzeit großen Grasfläche für alle Bürger entstehen. Der Garten ist Teil einer städtischen Immobilie, der dem Verein Nebenan zur Verfügung steht. Nebenan - Das Kulturcafé Gambach e.V. Ist gemeinnützig tätig und hat sich u.a. der Heimatpflege und -kunde verschrieben.

In dem naturnahen, biologisch vielfältigen Garten können unter Anleitung gartenerfahrener Bürger Obst, Gemüse und Kräuter für gemeinsame Aktionen angebaut werden. Beim gemeinsamen Gärtnern kommen alle Generationen zusammen, Wissen wird weitergegeben und die Wertschätzung für unsere Lebensmittel steigt. Erde fühlen, Kräuter riechen, Obst schmecken, Blumen sehen und Vögel hören - ein Garten für alle Sinne erlebbar machen, das ist unser Ziel.

In Zusammenarbeit mit der Naturschutzgruppe vor Ort sollen zudem neue Refugien für Insekten und Kleintiere angelegt werden. Heimische Pflanzen, eine Trockenmauer sowie Beerensträucher sind in der Gartenplanung vorgesehen. Auf Pestizide und chemische Dünger wird selbstverständlich verzichtet - unserer Umwelt und unseren jüngsten Gärtnern zuliebe.

BEDEUTUNG FÜR UMWELT- UND NATURSCHUTZ

Der Mitmachgarten lädt zu einem bewussten Umgang mit Lebensmitteln ein. Wer schon einmal sein Gemüse, das auf dem Teller liegt, vom Samen aus gehegt und gepflegt hat, wird es nicht nur mehr genießen sondern auch mehr wertschätzen.

Neben dem Anbau von Obst, Gemüse und Kräutern wird der Mitmachgarten auch mit naturnahen Beeten ausgestattet. Insekten und Tiere (wie z.B. Igel) können hier ein neues Zuhause finden. Hiermit wollen wir Naturbeobachtungen erlebbar machen.