

GartenDiv – Gärten zählen für die Vielfalt.

Biodiversität in Gärten

Gärten wurden lange als bewusst künstlich und naturfern gestaltete, neuartige Räume mit geringem Wert für den Naturschutz betrachtet. Doch zunehmend zeigt sich, dass Gärten ein großes Potenzial als ökologische Nischen für Flora und Fauna bieten, die in der modernen Agrarlandschaft selten geworden sind. Die tatsächliche Biodiversität in deutschen Gärten ist jedoch bisher kaum erfasst. Mit diesem Projekt wollen wir erstmals die Pflanzenvielfalt in Deutschlands Gärten im Rahmen eines bundesweiten Bürgerwissenschaftsprojekts erfassen und kartieren. Unser Ziel ist es, nicht nur zu untersuchen, welche Pflanzenarten in den Gärten zu finden sind, sondern auch, das Potenzial von Gärten für den Schutz z.B. bedrohter Insektenarten aufzuzeigen. Wir hoffen, dass das Projekt nicht nur wissenschaftliche Erkenntnisse liefert, sondern auch zur Umweltbildung beiträgt, indem es Menschen zur Förderung der Biodiversität motiviert, eine aktive Gemeinschaft schafft und das (sozial-)ökologische Potenzial von Gärten sichtbar macht.



Am Projekt teilnehmen

Schalte in Deiner Flora-Incognita-App frei! Nach der Aktivierung findest du einen kurzen Fragebogen, mit dem du eine persönliche GartenID generierst. Diese GartenID wird im Laufe des Projekts erneut abgefragt. Beantworte außerdem ein paar Fragen zu deinem Garten. Fotografiere im Laufe des Jahres Pflanzen in deinem Garten. Speichere deine Beobachtungen und ergänze sie mit dem Projektstichwort „GartenDiv“. So können deine Daten eindeutig dem Projekt zugeordnet, wissenschaftlich ausgewertet und weiterverwendet werden. Wir bitten dich, noch ein paar zusätzliche Fragen zu deinen Beobachtungen zu beantworten. Diese findest du im Protokoll, das erscheint, sobald du



Aktiviere das Projekt.



Nimm dir kurz Zeit, den Fragebogen auszufüllen.



Fotografiere die Pflanze und gib der Beobachtung das Projektstichwort "GartenDiv".



Füge bitte noch weitere Informationen zur Pflanze hinzu und speichere anschließend die Beobachtung.



„GartenDiv“ ist ein Citizen Science Projekt, das federführend durch die Universität Leipzig durchgeführt wird. Weitere Partner sind das Deutsche Zentrum für integrative Biodiversitätsforschung (iDiv) Halle-Jena-Leipzig, das Julius Kühn-Institut (JKI) Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, der Bundesverband der Kleingartenvereine Deutschlands (BKD) e.V. sowie Flora Incognita.