

Potenziale von Schul-Gärten

Schul-Gärten sind mehr oder weniger räumlich abgrenzbare Flächen auf oder nahe dem Schulgelände, die speziell für Lehr-Lern-Prozesse geplant und bewirtschaftet werden.

Vielfalt an Tier-
und Pflanzenarten

Nutzpflanzen

Naturbegegnung

Gestalten

naturwissenschaftliche Zusammenhänge

Sport, Spiel und
soziales Miteinander

Globalität

wirtschaftliche Zusammenhänge und
Entscheidungsprozesse

Ressourcenschonung

Kulturtechniken

regionale und saisonale
Lebensmittelproduktion

gesunde
Ernährung

gemeinsam planen und handeln

Das große Potenzial der Schul-Gärten liegt in der praktischen Umsetzung der auch im neuen Bildungsplan geforderten Leitperspektive „**Bildung für eine nachhaltige Entwicklung**“ (BNE). Etwa 40 % aller Schulen in Baden-Württemberg verfügen über einen Schul-Garten oder ein naturnahes Schulgelände. In diesem Schulumfeld können die fächerspezifischen, aber auch fächerübergreifenden zentralen Kompetenzen der BNE vermittelt und eingeübt werden. Somit stellen Gärten einen ganzheitlichen Lern- und zugleich Lebensort dar, an dem Eigenschaften gefordert sind und gefördert werden, die **Schülerinnen und Schüler zukunftsfähig machen**.



Wir halten zahlreiche Unterstützungsmöglichkeiten für Sie bereit.

Fortbildungsveranstaltungen



engagierte Partner, Kontaktadressen

Bildungsplanbezüge, unterrichtliche Einbindung

erprobte Fach- und Schulbücher,
Schulgartenmaterial

Planungshilfen

Anleitungen und Tipps für das praktische Arbeiten

außerschulische Lernorte

Beratungen für die Schulgartenfinanzierung

**Die Landesarbeitsgemeinschaft Schulgarten
sucht neue Sponsoren und Kooperations-
partner zur Unterstützung der Schul-
Gartenarbeit.**

Informationen und Ansprechpartner in Baden-Württemberg

Gartenakademie BW/ Landesarbeitsgemeinschaft Schulgarten
www.gartenakademie.info/
Email: schulgarten@gartenakademie.de

Landesschulzentrum für Umwelterziehung
www.lszu.de
Email: Sumpfastrild@freenet.de

Arbeitskreise Schulgärten BW
www.schulgärten-bw.de
Email: konrad.blattner@web.de/ arntzw@googlemail.com

Landesverband der Gartenfreunde BW
www.gartenfreunde-landesverband-bw.de

Pädagogische Hochschule Karlsruhe
www.ph-karlsruhe.de/lerngarten
Email: lerngarten@ph-karlsruhe.de

Pädagogische Hochschule Heidelberg
www.ph-heidelberg.de

Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd
www.ph-gmuend.de

Bundesarbeitsgemeinschaft Schulgarten
www.bag-schulgarten.de

weitere Unterstützer

Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz BW
Ministerium für Kultus, Jugend und Sport BW
Regierungspräsidien BW

Baden-Württembergischer Genossenschaftsverband e. V.
Landesverband der Gartenfreunde
Baden-Württemberg e. V.
LandFrauenverband WB e. V.

Verband der Bediensteten für Obstbau, Gartenbau und
Landespflege BW e.V.

Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau BW e. V.
Württembergischer Gärtnereiverband e. V.
Landesverband für Obstbau, Garten und Landschaft BW e. V.
Verband Badischer Gartenbaubetriebe e. V.

Verband der Kleingärtner BW e. V.
Verband Wohneigentum BW e. V.

Staatliche Lehr- und Versuchsanstalt Gartenbau HD
NABU Baden-Württemberg

Was leistet moderne Schul-Gartenarbeit?

Bildung für nachhaltige Entwicklung
und Gestaltungskompetenz

Kompetenz zur Motivation und Handlungskompetenz:
Herausforderungen annehmen

Fächerspezifisches und fächerübergreifendes Lernen

Systemkompetenz, vorausschauend Denken
und Bewertungskompetenz:

Ursache-Wirkungsbeziehungen aufdecken und
verstehen, Risiken und Gefahren beurteilen
und abwägen, eigenes Tun und Handlungen
anderer bewerten

Kompetenz zur Kooperation mit anderen:
gemeinsam planen, entscheiden und handeln

Demokratie- und Partizipationskompetenz:
Mitverantwortung, Beteiligung an Entscheidungspro-
zessen, Gerechtigkeit als Entscheidungs-
und Handlungsgrundlage

Umsetzung der BNE-Kompetenzen



Bildung für nachhaltige Entwicklung durch Schul-Gartenarbeit

