

**Ein Bildungsprojekt der Stiftung
für Soziales und Umwelt
der Sparkasse Mittelsachsen**

- Artenreiches Grünland
- Leben im und am Wasser
- Leben im Wald

Projektpartner



Naturschutzstation Weiditz e.V.
Am Stau 1
09306 Weiditz

Dorothea Grimm

Telefon 03737 / 40 284
www.natur-weiditz.de
e-mail: info@natur-weiditz.de
dorothea.grimm@natur-weiditz.de

Artenreiches Grünland

für Vorschulgruppen und Grundschüler (max. 50 Kinder)

ca. 3 Stunden

von Juni bis September

Was wird gebraucht

Eine Wiese, die selten gemäht wird und zum Veranstaltungstermin nicht frisch abgemäht ist, in der Nähe der Einrichtung

(fußläufig in wenigen Minuten erreichbar),

alternativ einen weiteren Raum auch als Schlechtwettervariante.

2-3 Räume mit Tischen/Stühlen und Stromanschluss,
gerne auch mit Beamer oder Interaktiver Tafel.

Das Angebot kann auch komplett im Freien durchgeführt werden.

Alles weitere, wie Kescher, Fangboxen,
Bastelmaterial und Zubehör bringen wir mit.

Wer kennt schon alles, was am Wegesrand oder auf
der Wiese wächst, fliegt und krabbelt?

- Stationsbetrieb: - Theorieteil mit Präsentation
(nach Absprache) Insekten, Pflanzen, Tiere der Wiese
- Bestimmungsübung einheimischer Pflanzen
(Wir haben echte Pflanzen dabei.)
 - Rundgang mit Fangnetzen und Insektenboxen
 - Bemalen und Füllen eines
Wildbienendosenhotels (mit Infoblatt)

Wir können auch Kräuter und Wildkräuter mit einbeziehen.

- Ziel: - Kennenlernen von Wiesenpflanzen, Insekten
- Lebensraum und Lebensweise der Wiesenbewohner
 - Informationen zu besonders geschützten Arten
 - Stockwerke der Wiese
 - Bedeutung von Wiesen für die Artenvielfalt



Leben im und am Wasser

für Vorschulgruppen und Grundschüler (max. 50 Kinder)

ca. 3 Stunden

von April bis Oktober

Was wird gebraucht

Ein Gewässer auf dem Gelände der Einrichtung oder in der Umgebung
(fußläufig in wenigen Minuten erreichbar),

zu dem wir Zutritt haben (Bach, Teich oder Tümpel),

alternativ einen weiteren Raum auch als Schlechtwettervariante,

2-3 Räume mit Tischen/Stühlen und Stromanschluss.

Bei passendem Wetter und geeignetem Platz können wir das Projekt
komplett im Freien durchführen.

Alles weitere, wie Kescher, Mikroskope, Bastelmaterial und Zubehör bringen wir mit.

Unsere Erde ist ca. 72% mit Wasser bedeckt. Es ist die Grundlage allen Lebens.
Wir lernen Wasser als Lebensraum kennen und befassen uns
mit einheimischen Arten (Insekten, Amphibien, Wasservögel).

Stationsbetrieb: - Keschern am Gewässer, Mikroskop, Becherlupen
(nach Absprache) (Alternativ: Präsentation Wassertiere und Pflanzen)
- Untersuchen von Wasserproben
und altersgerechte Experimente
- Kleine Bastelei zum Thema

Ziel: - Kennenlernen von gewässerbewohnenden Tierarten
(Insekten, Amphibien, Wasservögel)
- Informationen zu besonders geschützten Arten
- Lebensraum und Lebensweise der Wasserbewohner
- Wasserqualität



Leben im Wald

für Vorschulgruppen und Grundschüler (max. 50 Kinder)
ca. 3 Stunden
ganzjährig

Was wird gebraucht

Wald, Wäldchen oder Park mit vielen Bäumen in Nähe zur Einrichtung
(fußläufig in wenigen Minuten erreichbar),
alternativ einen weiteren Raum - auch als Schlechtwettervariante,
2-3 Räume mit Tischen/Stühlen und Stromanschluss,
gerne auch mit Beamer oder Interaktiver Tafel.

Das Angebot kann auch komplett im Freien durchgeführt werden.
Alles weitere, wie Becherlupen, Walderde,
Bastelmaterial und Zubehör bringen wir mit.

Was hat der Wald für eine Bedeutung,
wie wichtig ist er für Pflanzen, Tiere und für den Mensch.

Stationsbetrieb: - Untersuchen der Laubstreu
(nach Absprache) - Bestimmungsübung Bäume, Sträucher (mit echten
Pflanzen oder auch als Präsentation, je nach Jahreszeit),
- Informationen zu bestimmten Tierarten
auch an Hand von Präparaten
- kleine Bastelei zum Thema

Arbeitsblatt gerne auch nach Ihren Wünschen
z.B. Nahrungskette, Tier im Winter, Igel im Herbst...

Ziel: - Kennenlernen von verschiedenen Waldbewohnern (Pflanzen und Tiere)
- Informationen zu besonders geschützten Arten
- Lebensraum und Lebensweise der Waldbewohner
- Stockwerke des Waldes
- Funktionen des Waldes und Bedeutung

