

# Der Wald

## Allgemein

- Naturerlebnisse mit allen Sinnen - Hören, Riechen, Fühlen, Sehen
- Naturerfahrungsspiele
- Lernen an Stationen
- Biologische Erkundung im Gelände
- Messung von Umweltfaktoren: Temperatur, Licht
- Tierschutz: schonende Behandlung der gefundenen Tiere
- Bestimmung der Tierarten mit Bestimmungstabern
- Steckbriefe einzelner Arten erstellen
- Dokumentation der Beobachtungen: z.B. Zersetzungsstadien des Laubs, Fraßspuren, Laubfärbung
- Funktionen des Waldes
- Nachhaltige Forstwirtschaft

## Frühling

- Frühblüher im Klosterpark
- Vögel im Frühling: Vogelstimmen, Revierverhalten, Nestbau, Nahrungssuche (Schnabelform)

## Sommer

- Baumarten bestimmen: Blätter, Borke
- Wirbellose Tiere im Wald: Insekten, Spinnen, Tausendfüßer, Würmer, Schnecken
- Tiere in der Laubstreu und im Totholz

## Herbst

- Laubfärbung im Herbst
- Zersetzung der Blätter durch wirbellose Tiere und Pilze: vom Blatt zum Humus / Boden, Stoffkreisläufe
- Vorratshaltung der Waldbewohner (z.B. Eichhörnchen)

## Winter

- Tierspuren: Fraßspuren an Zapfen und Nüssen, Trittspuren
- Winterschlaf, Winterruhe, Winterstarre
- Bäume im Winter: Knospen, Borke, Nadelbäume