

	12S Feuchter Binkelkraut-/ Zahnwurz-Buchenwald <i>Mercuriali-/Cardamino-Fagetum circaetosum / allietosum</i>	12e Trockener Binkelkraut-/ Zahnwurz-Buchenwald <i>Mercuriali-/Cardamino-Fagetum caricetosum albae</i>
<b>Naturwald</b>	Sehr wüchsiger Mischwald mit Buche, beigemischter Tanne, Bergahorn und Esche; keine Eiche, Hagebuche, Kirsche. Pionierbaumarten	Mässig wüchsiger Buchenwald mit Mehlbeere, Waldföhre und teilweise Eibe; keine Eiche, Hagebuche, Kirsche; für Tanne zu trocken. Pionierbaumarten
<b>Max. Bestandeshöhe</b>	30 - 40 m.	18 - 25 m.
<b>Standortsregion</b>	Jura (J, Täler), Mittelland (M), nördliche Randalpen (1) Hangfuss- und Tallagen, in tiefen	Jura (J), Mittelland (M), nördliche Randalpen (1)
<b>Standort allgemein</b>	<b>Lagen an Schattenhängen, Kalk</b>	<b>Trockene Hanglagen, v. a. südexponiert, Kalk</b>
<b>Boden</b> Humusform	Mull	Mull, (Kalkmull), stellenweise trockene Ausprägung
Entwicklung	Rendzina leicht vernässt oder Regosol leicht vernässt, manchmal verbraunt	Rendzina
Eigenschaften	Skelettgehalt tief bis mittel, Gründigkeit mittel bis tief, kalkreich, biologische Aktivität hoch, Durchlässigkeit normal bis leicht gehemmt, Vernässung leicht bis mittel	Skelettgehalt hoch, Gründigkeit mittel bis tief, kalkreich, Durchlässigkeit normal bis übermässig
<b>Vegetation Aspekt</b> und häufige Arten	<b>Krautreich. Oft viele Farne.</b> <b>Feucht:</b> Hängende Segge ( <i>Carex pendula</i> ), Waldziest ( <i>Stachys sylvatica</i> ), Springkraut ( <i>Impatiens</i> sp.), Geissfuss ( <i>Aegopodium podagraria</i> ), Grosses Hexenkraut ( <i>Circaea lutetiana</i> ) <b>Basisch:</b> Aronstab ( <i>Arum maculatum</i> ), Binkelkraut ( <i>Mercurialis perennis</i> ) <b>Basisch, feucht:</b> oft Bärlauch ( <i>Allium ursinum</i> ) <b>Extrem basisch (Kalk):</b> Fiederblättrige Zahnwurz ( <i>Cardamine heptaphylla</i> ), Frühlingsplatterbse ( <i>Lathyrus vernus</i> ), Haselwurz ( <i>Asarum europaeum</i> ), Stinkende Nieswurz ( <i>Helleborus foetidus</i> ), Türkenbund ( <i>Lilium martagon</i> ), Christophskraut ( <i>Actaea spicata</i> ) <b>Mittel:</b> Berggoldnessel ( <i>Lamium galeobdolon</i> ssp. <i>montanum</i> ), Waldsegge ( <i>Carex sylvatica</i> ), Gemeiner Waldfarn ( <i>Athyrium filix-femina</i> ), Waldgeissbart ( <i>Aruncus dioecus</i> ), Gemeiner Wurmfarne ( <i>Dryopteris filix-mas</i> ) <b>Mittel bis feucht, tonig:</b> Waldschlüsselblume ( <i>Primula elatior</i> ), Sanikel ( <i>Sanicula europaea</i> )	<b>Oft Seggen- und Grasrasen.</b> <b>Basisch, trocken:</b> Weisssegge ( <i>Carex alba</i> ), Braunrote Sumpfwurz ( <i>Epipactis atrorubens</i> ), Rotes und langblättriges Waldvögelein ( <i>Cephalanthera rubra/longifolia</i> ), Strauchwicke ( <i>Hippocrepis emerus</i> ), Schwalbenwurz ( <i>Vincetoxicum hirundinaria</i> ) <b>Basisch, mässig trocken:</b> Immenblatt ( <i>Melittis melissophyllum</i> ), Leberblümchen ( <i>Hepatica nobilis</i> ) <b>Basisch:</b> Binkelkraut ( <i>Mercurialis perennis</i> ) <b>Extrem basisch (Kalk):</b> Fiederblättrige Zahnwurz ( <i>Cardamine heptaphylla</i> ), Frühlingsplatterbse ( <i>Lathyrus vernus</i> ), Stinkende Nieswurz ( <i>Helleborus foetidus</i> )
<b>Idealisiertes Bestandesprofil</b>		