



## Lebensraumtyp (LRT)

### Basisdaten

LRT-Bezeichnung:

Waldmeister-Buchenwälder

LRT-Code: 9130

LRT-Nebencode 1:

LRT-Nebencode 2:

Ausbildung:

0 keine Ausbildung

Lebensraumtyp:  Entwicklungsfläche:

Erfassungsdatum: 12.10.2007

LRT-ID: 10053

Fläche: 43084 m<sup>2</sup> Länge: m Breite: m

Biotop-ID: §056527

### Lage

Nr. TK/Gebiet: 5054

EU-Meldenummer:

Gebietsname:

Zittau Nord

Teilflächen-Nr.: 1

Name Gebietsteifläche: 5054

# Lebensraumtyp (LRT)

## Beschreibung

Exposition:

Inklination:

Primäraufwuchs:

Sekundäraufwuchs:

Beschreibung:

Buchenwald am Forstenberg

600 m südlich Spitzkunnersdorf

Waldmeister-Buchenwald mit Fichte, Bergahorn, Esche, einzelnen Winterlinden und Bergulmen, starkes und schwaches Baumholz, auf dem Forstenberggipfel mit Phonolithfelsdurchragungen und anschließenden, mehr oder weniger blockbestreuten Hängen insbesondere nach N. Wo die Edellaubbäume mit ihrer günstigen Laubstreu in der Mischung fehlen u. von der Fichte ersetzt werden, ist das Verhältnis der Humusform zur potentiellen Nährkraft des Bodens gestört und es kann sich anstelle eines Mullartigen Moders nur Moder/Rohhumusartiger Moder entwickeln. Auf den Gipfelklippen u. schattseitigen kurzen Steilabfällen weist die Bestockung zum Teil Züge eines Linden-Ulmen-Ahornwaldes auf. Dort Knoblauchsrauke und Silberblatt. Sonst teils dichte Naturverjüngung Buche, teils kaum Bodenvegetation. Auf der Kuppe 25 m langer, 2 bis 10 m hoher, offener Fels.

Vegetationseinheiten:

Waldmeister-Buchenwald

Bewertungsrelevante Arten:

Artnamen wissenschaftlich	Artnamen deutsch
<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchsrauke
<i>Deschampsia flexuosa</i>	Draht-Schmiele
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Gewöhnlicher Wurmfarne
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Eichenfarne
<i>Juncus effusus</i>	Flatter-Binse
<i>Lamium galeobdolon</i>	Gewöhnliche Goldnessel
<i>Lamium maculatum</i>	Gefleckte Taubnessel
<i>Lunaria rediviva</i>	Ausdauerndes Silberblatt
<i>Luzula luzuloides</i>	Schmalblättrige Hainsimse
<i>Luzula pilosa</i>	Behaarte Hainsimse
<i>Melica nutans</i>	Nickendes Perlgras
<i>Mercurialis perennis</i>	Ausdauerndes Bingelkraut
<i>Poa nemoralis</i>	Hain-Rispengras
<i>Rubus fruticosus</i> agg.	Artengruppe Echte Brombeere
<i>Senecio ovatus</i>	Fuchs Greiskraut
<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest

Beeinträchtigungen:

Verursacher:

# Lebensraumtyp (LRT)

## Bewertung

Erhaltungszustand LRT: A **B** C kA (A) hervorragend (B) gut (C) mittel bis schlecht (kA) keine Angabe

Handlungsbedarf:

Lebensraumtypische Strukturen: A **B** C

Lebensraumtypisches Arteninventar: A **B** C

Beeinträchtigungen: A **B** C

Begründung (Abweichung/Handlungsbedarf):

## Zusätzliche Informationen

Ohne Behandlungsgrundsatz

Maßnahmen:

Maßnahme-Nr.	Maßnahmetyp

Nähere Auskünfte erteilt:

Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Abteilung Naturschutz, Landschaftspflege  
Halsbrücker Str. 31a  
09599 Freiberg

Telefon: (03731) 294 2104

E-Mail: [Melanie.Kittel@smekul.sachsen.de](mailto:Melanie.Kittel@smekul.sachsen.de)

Hinweise:

Erläuterungen zu den Inhalten der Datenfelder finden Sie im Steckbrief zu den LRT-Erhebungsdaten auf der Webseite des LfULG unter dem Thema Lebensraumtypen

Zusätzliche Informationen zum Lebensraumtyp sind über die in der Tabelle bereitgestellten Links verfügbar.