

Lebensraumtyp (LRT)

Basisdaten

LRT-Bezeichnung:

Berg-Mähwiesen

LRT-Code: 6520

LRT-Nebencode 1: 6230

LRT-Nebencode 2:

Ausbildung:

0 keine Ausbildung

Lebensraumtyp: ý Entwicklungsfläche: "

Erfassungsdatum: 12.06.2011

LRT-ID: 14002

Fläche: 39262 m² Länge: m Breite: m

Biotop-ID:

Lage

Nr. TK/Gebiet: 5543

EU-Meldenummer:

Gebietsname:

Kurort Oberwiesenthal

Teilflächen-Nr.: 1

Name Gebietsteilfläche:

Beschreibung

Exposition: SO Inklination:

Primäraufwuchs: "

Sekundäraufwuchs: "

Beschreibung:

Bergwiese am Skihang östlich Soyka-Moor; Stark südöstlich geneigt, hohe Standortvielfalt arm bis mäßig nährstoffversorgt, trocken bis nass mit Übergängen zu Bergheiden. Bergwiese in enger Verzahnung mit Borstgrasrasen der trockenen und feuchten Ausprägung. Größere Bereiche mit *Bistorta officinalis*, *Geranium sylvaticum*, *Cirsium heterophyllum*, *Hieraceum lachenalli*. Nährstoffarme trockene wie nasse Bereiche mit *Nardus stricta*, vergesellschaftet mit *Galium saxatile*, *Potentilla erecta*. Stellenweise Übergänge zu Nasswiesen mit *Caltha palustris*, *Equisetum palustre*. Oberhang mit Übergängen zur Bergheide mit *Calluna vulgaris*. Dort auch die Standorte von *Arnika montana*.

Vegetationseinheiten:

Rotschwingel-Bärwurz-Magerwiese, Bärwurzwiese

Storchnabel-Goldhafer-Bergwiese, Goldhaferwiese

Tieflagen-Borstgras-Magerrasen

Bewertungsrelevante Arten:

Artnamen wissenschaftlich

Artnamen deutsch

Achillea millefolium agg.

Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe

Agrostis capillaris

Rot-Straußgras

Alchemilla spec.

Alchemilla indet.

Bistorta officinalis

Schlangen-Wiesenknöterich

Cirsium heterophyllum

Verschiedenblättrige Kratzdistel

Dactylorhiza majalis

Breitblättriges Knabenkraut

Festuca rubra

Rot-Schwingel

Galium saxatile

Harzer Labkraut

Lebensraumtyp (LRT)

Beschreibung

Bewertungsrelevante Arten:

Artnamen wissenschaftlich

Artnamen deutsch

Geranium sylvaticum	Wald-Storchschnabel
Hieracium lachenalii	Gewöhnliches Habichtskraut
Hypericum maculatum	Kanten-Hartheu
Leucanthemum vulgare agg.	Artengruppe Wiesen-Margerite
Luzula campestris agg.	Artengruppe Gewöhnliche Hainsimse
Luzula multiflora	Vielblütige Hainsimse
Meum athamanticum	Bärwurz
Nardus stricta	Borstgras
Phyteuma spicatum	Ährige Teufelskrallen
Potentilla erecta	Blutwurz
Rhinanthus minor	Kleiner Klappertopf
Viola tricolor	Wildes Stiefmütterchen

Beeinträchtigungen:

Verursacher:

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

Behandlungsgrundsätze:

Lfd. Nr. Maßnahmeziel

Maßnahmen:

Maßnahme-ID Maßnahmeziel

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@smul.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.

Lebensraumtyp (LRT)

Basisdaten

LRT-Bezeichnung:

Berg-Mähwiesen

LRT-Code: 6520

LRT-Nebencode 1:

LRT-Nebencode 2:

Ausbildung:

0 keine Ausbildung

Lebensraumtyp: ý Entwicklungsfläche: "

Erfassungsdatum: 12.06.2011

LRT-ID: 14003

Fläche: 3499 m² Länge: m Breite: m

Biotop-ID:

Lage

Nr. TK/Gebiet: 5543

EU-Meldenummer:

Gebietsname:

Kurort Oberwiesenthal

Teilflächen-Nr.: 1

Name Gebietsteilfläche:

Beschreibung

Exposition: SO Inklination:

Primäraufwuchs: "

Sekundäraufwuchs: "

Beschreibung:

Bergmähwiese am südöstlich geneigten Skihang O-thal (nördlich der beiden Schlepplifte) in einem unterschiedlich genutzten Wiesenkomplex eingebettet. Südwestlich eine große Bergmähwiese in Verzahnung mit Borstgrasrasen. Unterhalb (östlich) eine intensiver genutzte Weidefläche (Schafbeweidung). Die Fläche ist mäßig bis gut nährstoffversorgt und reich an Obergräsern (*Alopecurus pratense* und *Dactylis glomerata*). Der Bergwiesencharakter wird vor allem durch *Geranium sylvaticum*, *Meum athamanticum*, *Ranunculus repens*, *Cirsium heterophyllum* bestimmt. Eine weiter Ausmagerung sollte angestrebt werden.

Vegetationseinheiten:

Storchschnabel-Goldhafer-Bergwiese, Goldhaferwiese

Bewertungsrelevante Arten:

Artnamen wissenschaftlich

Artnamen deutsch

Alchemilla spec.

Alchemilla indet.

Bistorta officinalis

Schlangen-Wiesenknöterich

Cirsium heterophyllum

Verschiedenblättrige Kratzdistel

Geranium sylvaticum

Wald-Storchschnabel

Meum athamanticum

Bärwurz

Beeinträchtigungen:

Nährstoffzeiger

Sonstige Beeinträchtigung

Lebensraumtyp (LRT)

Beschreibung

Verursacher:

Unbekannt

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

Behandlungsgrundsätze:

Lfd. Nr. Maßnahmeziel

Maßnahmen:

Maßnahme-ID Maßnahmeziel

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@smul.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.

Lebensraumtyp (LRT)

Basisdaten

LRT-Bezeichnung:

Montane Fichtenwälder

LRT-Code: 9410

LRT-Nebencode 1:

LRT-Nebencode 2:

Ausbildung:

0 keine Ausbildung

Lebensraumtyp: ý Entwicklungsfläche: "

Erfassungsdatum: 24.07.2009

LRT-ID: 14116

Fläche: 123600 m² Länge: m Breite: m

Biotop-ID:

Lage

Nr. TK/Gebiet: 5543

EU-Meldenummer:

Gebietsname:

Kurort Oberwiesenthal

Teilflächen-Nr.: 1

Name Gebietsteilfläche:

Beschreibung

Exposition:

Inklination:

Primäraufwuchs: "

Sekundäraufwuchs: "

Beschreibung:

Fichtenbergwald am Eckbauer

Am steilen bis sehr steilen Süd- bis Südosthang des Fichtelberges. Überwiegend schwaches Baumholz Gemeine Fichte lückig. Wenig Fichte und Eberesche in der 2. Baumschicht. Bodenvegetation dominiert Wolliges Reitgras, daneben Fuchs-Greiskraut und Berg-Frauenfarn. Im Südwesten Jungwuchs Gemeine Fichte, Drehkiefer und Eberesche.

Vegetationseinheiten:

Wollreitgras-Fichtenwald, Herzynischer Fichten-Bergwald

Bewertungsrelevante Arten:

Artnamen wissenschaftlich

Artnamen deutsch

Athyrium filix-femina

Wald-Frauenfarn

Calamagrostis villosa

Wolliges Reitgras

Deschampsia flexuosa

Draht-Schmiele

Galium saxatile

Harzer Labkraut

Vaccinium myrtillus

Heidelbeere

Beeinträchtigungen:

Lebensraumtyp (LRT)

Beschreibung

Verursacher:

Sport und Freizeit / Tourismus

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

Behandlungsgrundsätze:

Lfd. Nr. Maßnahmeziel

Maßnahmen:

Maßnahme-ID Maßnahmeziel

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@smul.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.

Lebensraumtyp (LRT)

Basisdaten

LRT-Bezeichnung:

Montane Fichtenwälder

LRT-Code: 9410

LRT-Nebencode 1:

LRT-Nebencode 2:

Ausbildung:

0 keine Ausbildung

Lebensraumtyp: ý Entwicklungsfläche: "

Erfassungsdatum: 29.07.2009

LRT-ID: 14117

Fläche: 263928 m² Länge: m Breite: m

Biotop-ID:

Lage

Nr. TK/Gebiet: 5543

EU-Meldenummer:

Gebietsname:

Kurort Oberwiesenthal

Teilflächen-Nr.: 1

Name Gebietsteilfläche:

Beschreibung

Exposition:

Inklination:

Primäraufwuchs: "

Sekundäraufwuchs: "

Beschreibung:

Fichtenbergwald an der Fichtelbergstraße

am mäßig bis stark geneigten Südwesthang des Fichtelberges lichter Jungwuchs Geimene fichte, einzelne Ebereschen, stellenweise Überhälter, schwaches Baumholz. Bodenvegetation überwiegend Wolliges Reitgras, Drahtschmiele und Heidelbeere.

(Naumann, M. 23.03.2017: verbesserte Erkenntnisse: Fläche erhöht sich von 263622 auf 263928 qm. Fläche hatte sich mit TK 5543, LRT 9410, ID 14125 überlagert; beide Flächen wurden vom SBS angepasst (Überlagerung wurde dadurch bereinigt))

Vegetationseinheiten:

Wollreitgras-Fichtenwald, Herzynischer Fichten-Bergwald

Bewertungsrelevante Arten:

Artnamen wissenschaftlich

Artnamen deutsch

Calamagrostis villosa

Wolliges Reitgras

Deschampsia flexuosa

Draht-Schmiele

Galium saxatile

Harzer Labkraut

Luzula sylvatica

Wald-Hainsimse

Vaccinium myrtillus

Heidelbeere

Beeinträchtigungen:

Lebensraumtyp (LRT)

Beschreibung

Beeinträchtigungen:

Verursacher:

Sport und Freizeit / Tourismus

Bewertung

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

Handlungsbedarf:

..

Lebensraumtypische Strukturen:

Lebensraumtypisches Arteninventar:

Beeinträchtigungen:

Begründung (Abweichung/Handlungsbedarf):

Zusätzliche Informationen

Behandlungsgrundsätze:

Lfd. Nr. Maßnahmeziel

--	--

--	--

Maßnahmen:

Maßnahme-ID Maßnahmeziel

--	--

--	--

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@smul.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.