

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
131 a	15,56	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):            Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Festuca rubra (Rotschwingel) /            Malva moschata (Moschus-Malve) / Galium verum (Echtes Labkraut), RL            99 V / Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) / Hieracium            aurantiacum (Orangerotes Habichtskraut) / Nardus stricta (Borstgras), RL            99 3 / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, fl / Carex ovalis            (Hasenpfoten-Segge) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Juncus            effusus (Flatter-Binse) / Rhinanthus minor (Kleiner Klappertopf), RL 99 3 /            Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Knautia arvensis (Acker-            Witwenblume) / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Campanula            rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / Polygonum bistorta            (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) /            Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Stellaria graminea            (Gras-Sternmiere) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel            Sa.) / Heracleum sphondylium (Wiesen-Baerenklau) / Geranium sylvaticum            (Wald-Storchschnabel)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
b	8,87	1	<p>tlw. brachgefallenes Grünland mit Gehölzgruppen, Einzelbäumen und -sträuchern.          KIRRUNG und Wildacker im NW.          Leuchtfeuer in d.M.          Pflanzen, Biototyp(en) und Vegetation:          Biototyp: Goldhaferwiese (zEA2):  <i>Pimpinella saxifraga</i> (Kleine Bibernelle) / <i>Festuca rubra</i> (Rotschwingel) / <i>Malva moschata</i> (Moschus-Malve) / <i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut), RL 99 V / <i>Hypericum perforatum</i> (Echtes Johanniskraut) / <i>Hieracium aurantiacum</i> (Orangerotes Habichtskraut) / <i>Nardus stricta</i> (Borstgras), RL 99 3 / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3, fl / <i>Carex ovalis</i> (Hasenpfoten-Segge) / <i>Potentilla erecta</i> (Blutwurz), RL 99 V / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Rhinanthus minor</i> (Kleiner Klappertopf), RL 99 3 / <i>Leucanthemum vulgare</i> agg. (Margerite Sa.) / <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Stellaria graminea</i> (Gras-Sternmiere) / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Heracleum sphondylium</i> (Wiesen-Baerenklau) / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel)          Biototyp: Gebuesch, Strauchgruppe (BB0):  <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Crataegus monogyna</i> (Eingrifflicher Weissdorn) / <i>Acer pseudoplatanus</i> (Berg-Ahorn)          Biototyp: Gruenlandbrache (yEE0):  <i>Trisetum flavescens</i> (Goldhafer) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Poa chaixii</i> (Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel) / <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Stachys palustris</i> (Sumpf-Ziest) / <i>Stellaria graminea</i> (Gras-Sternmiere) / <i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut), RL 99 V / <i>Geranium palustre</i> (Sumpf-Storchschnabel), RL 99 3 / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Scirpus sylvaticus</i> (Gemeine Waldsimse) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Lysimachia vulgaris</i> (Gemeiner Gilbweiderich) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Pimpinella major</i> (Grosse Bibernelle) / <i>Tragopogon pratensis</i> ssp. <i>pratensis</i> (Wiesen-Bocksbart) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Aconitum napellus</i> (Blauer Eisenhut) / <i>Rhinanthus spec.</i> (Klappertopf) / <i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / <i>Hypericum perforatum</i> (Echtes Johanniskraut)          Biototyp: Glatthaferwiese (zEA1):  <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Arrhenatherum elatius</i> (Glatthafer) / <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Phleum pratense</i> (Wiesen-Lieschgras) / <i>Trifolium pratense</i> (Wiesen-Klee) / <i>Hypericum maculatum</i> (Geflecktes Johanniskraut) / <i>Holcus lanatus</i> (Wolliges Honiggras) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Anthoxanthum odoratum</i> (Gewöhnliches Ruchgras) / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel) / <i>Poa chaixii</i> (Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmieie) / <i>Festuca rubra</i> (Rotschwingel) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3          Biototyp: Glatthaferwiese (zEA1):  <i>Arrhenatherum elatius</i> (Glatthafer) / <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Trifolium pratense</i> (Wiesen-Klee) / <i>Hypericum maculatum</i> (Geflecktes Johanniskraut) / <i>Holcus lanatus</i> (Wolliges Honiggras) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Anthoxanthum odoratum</i> (Gewöhnliches Ruchgras) / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel) / <i>Poa chaixii</i> (Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmieie) / <i>Festuca rubra</i> (Rotschwingel) / <i>Phleum pratense</i> (Wiesen-Lieschgras) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3          Tiere, Biototyp(en) und Vegetation:          Biototyp: ohne Zuordnung (OZ): Neuntoeter, RL 99 3</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
132 a	3,92	1	<p>Grünland mit Gehölzgruppen, Einzelbäumen und -sträuchern.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Gebuesch, Strauchgruppe (BB0):  Salix cinerea (Asch-Weide) / Salix caprea (Sal-Weide) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Prunus spinosa agg. (Schlehe) / Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)  Biotoptyp: Borstgrasrasen (zDF0):  Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Polygala vulgaris (Gemeines Kreuzbluemchen) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Cytisus scoparius (Besenginster) / Arnica montana (Arnika), RL 99 3N, (1996) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Campanula rotundifolia (Rundblattrige Glockenblume), RL 99 V / Thymus pulegioides (Arznei-Thymian), RL 99 * / Rhinanthus minor (Kleiner Klappertopf), RL 99 3 / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Trifolium medium (Mittlerer Klee) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1996) / Hieracium lactucella (Geoehrtes Habichtskraut), RL 99 3N / Danthonia decumbens (Dreizahn), RL 99 3 / Festuca filiformis (Haar-Schafschwingel), RL 99 V, (1996) / Carex caryophyllea (Fruehlings-Segge), RL 99 3, (1996) / Genista tinctoria (Faerber-Ginster), RL 99 3N / Veronica officinalis (Wald-Ehrenpreis) / Helictotrichon pubescens (Flaum-Hafer), RL 99 * / Dactylorhiza maculata agg. (Geflecktes Knabenkraut i.w.S.), RL 99 3N, (1996) / Briza media (Gemeines Zittergras), RL 99 3  Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):  Braunkehlchen, RL 99 2N Neuntoeter, RL 99 3 Lasioommata megera, RL 99 V</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
b	10,62	1	<p>Grünland mit Gehölzgruppen, Einzelbäumen und -sträuchern.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Gebuesch, Strauchgruppe (BB0):  <i>Salix cinerea</i> (Asch-Weide) / <i>Salix caprea</i> (Sal-Weide) / <i>Sorbus aucuparia</i> (Eberesche) / <i>Prunus spinosa</i> agg. (Schlehe) / <i>Sambucus nigra</i> (Schwarzer Holunder)  Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):  <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Trifolium medium</i> (Mittlerer Klee) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel) / <i>Heracleum sphondylium</i> (Wiesen-Baerenklau) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Saxifraga granulata</i> (Koerner-Steinbrech), RL 99 3 / <i>Pimpinella saxifraga</i> (Kleine Bibernelle) / <i>Galium verum</i> (Echtes Labkraut), RL 99 V / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Phyteuma nigrum</i> (Schwarze Teufelskralle), RL 99 *, (1996) / <i>Poa chaixii</i> (Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Carum carvi</i> (Wiesen-Kuemmell), RL 99 *, (1996) / <i>Lathyrus linifolius</i> (Berg-Platterbse), RL 99 *, (1996) / <i>Festuca rubra</i> agg. (Rotschwingel Sa.) / <i>Pimpinella major</i> (Grosse Bibernelle) / <i>Trisetum flavescens</i> (Goldhafer) / <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Crepis biennis</i> (Wiesen-Pippau), RL 99 V / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Teufelskralle) / <i>Platanthera chlorantha</i> (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, (1996) / <i>Listera ovata</i> (Grosses Zweiblatt), (1996) / <i>Centaurea jacea</i> (Wiesen-Flockenblume) / <i>Viola tricolor</i> (Wildes Stiefmuetterchen i.e.S.), RL 99 3  Biotoptyp: Magerweide (yED2):  <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel) / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Aegopodium podagraria</i> (Giersch) / <i>Potentilla erecta</i> (Blutwurz), RL 99 V / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Poa chaixii</i> (Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Cytisus scoparius</i> (Besenginster) / <i>Polygala vulgaris</i> (Gemeines Kreuzblumchen) / <i>Stellaria graminea</i> (Gras-Sternmiere)  Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Juncus conglomeratus</i> (Knaeuel-Binse) / <i>Carex panicea</i> (Hirse-Segge), RL 99 3 / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Potentilla erecta</i> (Blutwurz), RL 99 V / <i>Trollius europaeus</i> (Trollblume), RL 99 3N / <i>Molinia caerulea</i> (Pfeifengras) / <i>Trifolium spadiceum</i> (Moor-Klee), RL 99 2N, (1996) / <i>Selinum carvifolia</i> (Kuemmell-Silge), RL 99 3, (1996) / <i>Dactylorhiza majalis</i> (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N, (1996) / <i>Juncus filiformis</i> (Faden-Binse), RL 99 2 / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Epilobium palustre</i> (Sumpf-Weidenroeschen), RL 99 3 / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1996) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Galium uliginosum</i> (Moor-Labkraut), RL 99 V, (1996) / <i>Carex echinata</i> (Stern-Segge), RL 99 3, (1996) / <i>Carex nigra</i> (Braune Segge), RL 99 V, (1996) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Agrostis canina</i> (Hunds-Straussgras), RL 99 V  Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):  Braunkehlchen, RL 99 2N Neuntoeter, RL 99 3 Lasioommata megera, RL 99 V</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
c	1,21	1	<p>z.T. brachgefallenes Grünland mit Gehölzgruppen, Einzelbäumen und -sträuchern.            Leuchtfeuer im S.            Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Gebuesch, Strauchgruppe (BB0):            Salix cinerea (Asch-Weide) / Salix caprea (Sal-Weide) / Sorbus aucuparia (Eberesche) / Prunus spinosa agg. (Schlehe) / Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)            Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):            Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Carex panicea (Hirse-Segge), RL 99 3 / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Molinia caerulea (Pfeifengras) / Trifolium spadiceum (Moor-Klee), RL 99 2N, (1996) / Selinum carvifolia (Kuemmel-Silge), RL 99 3, (1996) / Dactylorhiza majalis (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N, (1996) / Juncus filiformis (Faden-Binse), RL 99 2 / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Epilobium palustre (Sumpf-Weidenroeschen), RL 99 3 / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1996) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Galium uliginosum (Moor-Labkraut), RL 99 V, (1996) / Carex echinata (Stern-Segge), RL 99 3, (1996) / Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V, (1996) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Agrostis canina (Hunds-Straussgras), RL 99 V            Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):            Braunkehlchen, RL 99 2N Neuntoeter, RL 99 3 Lasioommata megera, RL 99 V</p>
133 D	1,20	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Ufergehölz (yBE0):            Corylus avellana (Haselnuss) / Salix fragilis (Bruch-Weide) / Salix spec. (Weide unbestimmt) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Betula pubescens (Moor-Birke) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (yFM2):            Juncus effusus (Flatter-Binse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Petasites hybridus (Gemeine Pestwurz) / Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 # / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse)</p>
F	1,33	1	Riesenknöterich im N.
G	0,53	1	<p>Im S. ehem. Steinbruch mit Abfallablagerungen.            Basaltblöcke.</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
K	6,69	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Ahorn-Schlucht- bzw. Hangschuttwald (zAR2): V            Viburnum opulus (Gemeiner Schneeball) / Fraxinus excelsior (Esche) /            Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) / Milium effusum (Fluttergras) /            Senecio ovatus (Fuchs' Greiskraut) / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 * / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) /            Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weissdorn) / Ulmus glabra (Berg-Ulme), RL 99 3 / Daphne mezereum (Seidelbast), RL 99 * / Corydalis cava (Hohler Lerchensporn), RL 99 # / Anemone ranunculoides (Gelbes Windroeschchen), RL 99 * / Polygonatum verticillatum (Quirl-Weisswurz), RL 99 * / Gagea lutea (Wald-Goldstern), RL 99 * / Stachys sylvatica (Wald-Ziest) / Galeobdolon montanum (Berg-Goldnessel) / Mercurialis perennis (Wald-Bingelkraut) / Arum maculatum (Aronstab)            Biotoptyp: Buchenwald mit Edellaubhoelzern (xAA2):            Fagus sylvatica (Rotbuche) / Festuca altissima (Wald-Schwengel), RL 99 * / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras), RL 99 *            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2)            Biotoptyp: Ahorn-Schlucht- bzw. Hangschuttwald (zAR2):            Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) / Fraxinus excelsior (Esche) / Corylus avellana (Haselnuss) / Lunaria rediviva (Wildes Silberblatt)            Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):            Erdkroete, RL 99 * Grasfrosch, RL 99 *</p>
b	0,21	1	<p>Brache.            Hütte im N.</p>
c	0,02	1	Teich mit Betoneinfassung.
d	0,10	1	<p>Brache.            Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Ufergehölz (yBE0):            Salix fragilis (Bruch-Weide) / Salix spec. (Weide unbestimmt) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Corylus avellana (Haselnuss) / Betula pubescens (Moor-Birke) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Petasites hybridus (Gemeine Pestwurz) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 # / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Geranium palustre (Sumpf-Storchschnabel), RL 99 3, (reg. RL 3) / ()</p>
f	0,07	1	Teichanlage.
g	0,19	1	Teichanlagen mit Umzäunung, tlw. Umfriedung mit Fichte.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
h	1,33	1	<p>Brache.</p> <p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Nass- und Feuchtgrünland (yEC0):</p> <p>Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess), dl / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N, s / Pimpinella major (Grosse Bibernelle) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3, fl / Geranium palustre (Sumpf-Storchschnabel), RL 99 3, dl / Cirsium oleraceum (Kohl(-Kratz)distel), RL 99 # / Petasites hybridus (Gemeine Pestwurz) / Aconitum napellus ssp. napellus (Blauer Eisenhut), RL 99 * / Carex brizoides (Zittergras-Segge) / Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse) / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3 / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Viola canina s.l. (Hunds-Veilchen), s / Galium verum (Echtes Labkraut), RL 99 V / Polygonatum verticillatum (Quirl-Weisswurz), RL 99 * / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Brachypodium sylvaticum (Wald-Zwenke)</p>
i	2,91	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):</p> <p>Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Luzula campestris (Feld-Hainsimse) / Festuca ovina agg. (Schafschwingel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Veronica teucrium (Grosser Ehrenpreis), RL 99 3N / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.)</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):</p> <p>Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Luzula campestris (Feld-Hainsimse) / Festuca ovina agg. (Schafschwingel Sa.) / Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee) / Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.)</p>
j	0,24	1	Teichanlagen.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
k	3,09	1	<p>Grünland, tlw. brachgefallen.          Obstbaumwiese im NO und i.d.M.          Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:          Biotoptyp: Nass- und Feuchtgrünland (yEC0):          Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess), dl / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N, s / Pimpinella major (Grosse Bibernelle) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3, fl / Geranium palustre (Sumpf-Storchschnabel), RL 99 3, dl / Cirsium oleraceum (Kohl(-Kratz)distel), RL 99 # / Petasites hybridus (Gemeine Pestwurz) / Aconitum napellus ssp. napellus (Blauer Eisenhut), RL 99 * / Carex brizoides (Zittergras-Segge) / Luzula multiflora (Vielbluetige Hainsimse) / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3 / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Viola canina s.l. (Hunds-Veilchen), s / Galium verum (Echtes Labkraut), RL 99 V / Polygonatum verticillatum (Quirl-Weisswurz), RL 99 * / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Brachypodium sylvaticum (Wald-Zwenke)</p>
n	0,26	1	<p>Brachgefallenes und z.T. verbuschtes Grünland.          Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:          Biotoptyp: Nass- und Feuchtgrünland (yEC0):          Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess), dl / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N, s / Pimpinella major (Grosse Bibernelle) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3, fl / Geranium palustre (Sumpf-Storchschnabel), RL 99 3, dl / Cirsium oleraceum (Kohl(-Kratz)distel), RL 99 # / Petasites hybridus (Gemeine Pestwurz) / Aconitum napellus ssp. napellus (Blauer Eisenhut), RL 99 * / Carex brizoides (Zittergras-Segge) / Luzula multiflora (Vielbluetige Hainsimse) / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3 / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Viola canina s.l. (Hunds-Veilchen), s / Galium verum (Echtes Labkraut), RL 99 V / Polygonatum verticillatum (Quirl-Weisswurz), RL 99 * / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Brachypodium sylvaticum (Wald-Zwenke)</p>
134 C	2,62	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:          Biotoptyp: Sicker-, Sumpfwiese (yFK2):          Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) / Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuss) / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Crepis paludosa (Sumpf-Pippau), RL 99 V          Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:          Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):          Grasfrosch, RL 99 *</p>



EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
a	2,04	1	<p>Grünland mit Gehölzgruppen.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Magerwiese (yED1):  Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel), f / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Achillea millefolium (Wiesen-Schafgarbe) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle)  Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):  Luzula campestris (Feld-Hainsimse) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Achillea millefolium (Wiesen-Schafgarbe) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Heracleum sphondylium (Wiesen-Baerenklau) / Agrostis capillaris (Rotes Straussgras)</p>
b	3,35	1	<p>z.T. verbuschte Brache.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Gebuesch, Strauchgruppe (BB0):  Salix aurita (Ohr-Weide) / Salix cinerea (Asch-Weide) / Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)  Biotoptyp: Ufergehölz (yBE0):  Salix caprea (Sal-Weide) / Salix aurita (Ohr-Weide) / Fraxinus excelsior (Esche) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Corylus avellana (Haselnuss) / Populus tremula (Zitter-Pappel)  Biotoptyp: Kleinseggenried, Binsensumpf (yCC0):  Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 * / Menyanthes trifoliata (Fiebertee), RL 99 3 / Carex rostrata (Schnabel-Segge), RL 99 3 / Galium uliginosum (Moor-Labkraut), RL 99 V / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Chaerophyllum hirsutum (Rauhhaariger Kaelberkropf)  Biotoptyp: Nass- und Feuchtweide (yEC2):  Juncus articulatus (Glieder-Binse) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 *  Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland (yEE3):  Juncus articulatus (Glieder-Binse) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Mentha aquatica (Wasser-Minze) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3  Biotoptyp: Bachoberlauf im Mittelgebirge (yFM1):  Juncus effusus (Flatter-Binse) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus articulatus (Glieder-Binse) / Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)</p>
c	0,05	1	Riesenknöterich.
d	0,18	1	Teichanlage mit drei Teichen und Netzbespannung.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
e	0,36	1	Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation: Biotoptyp: Nass- und Feuchtweide (yEC2): Juncus articulatus (Glieder-Binse) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 *
g	0,11	1	Teichanlage mit zwei Teichen, Netz- und Drahtbespannung.
h	0,37	1	Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation: Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1): Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V, dl / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) Biotoptyp: Magerwiese (yED1): Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel), f / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 *
j	1,04	1	Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation: Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1): Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Crepis paludosa (Sumpf-Pippau), RL 99 V / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Carex panicea (Hirse-Segge), RL 99 3 / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2): Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Luzula campestris (Feld-Hainsimse) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel), f / Festuca rubra (Rotschwingel) / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Festuca ovina agg. (Schafschwingel Sa.) / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Molinia caerulea (Pfeifengras)

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
k	5,68	1	<p>Grünland, z.T. brachgefallen.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Magerwiese (yED1):  Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Stellaria graminea (Gras-Sternmiere) / Hieracium laevigatum (Glattes Habichtskraut) / Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee) / Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / Achillea millefolium (Wiesen-Schafgarbe) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Dactylorhiza fuchsii (Fuchssches Knabenkraut), RL 99 3N / Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Festuca rubra (Rotschwingel) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl  Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 *</p> <p>Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland (yEE3):  Galium boreale (Nordisches Labkraut), RL 99 2 / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Molinia caerulea (Pfeifengras) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Stachys palustris (Sumpf-Ziest) / Calamagrostis canescens agg. (Sumpf-Reitgras Sa.) / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Galium uliginosum (Moor-Labkraut), RL 99 V / Salix aurita (Ohr-Weide) / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Valeriana repens (Kriechender Arznei-Baldrian) / Agrostis canina (Hunds-Straussgras), RL 99 V / Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3 / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess), fl / Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse), RL 99 #, dl  Biotoptyp: Brachgefallenes Magergruenland (yEE4):  Stellaria holostea (Grosse Sternmiere) / Sedum spec. (Fetthenne unbestimmt) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Agrostis capillaris (Rotes Straussgras) / Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / Stellaria graminea (Gras-Sternmiere) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl  Biotoptyp: Magerwiese (yED1):  Galium mollugo (Wiesen-Labkraut) / Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / Hieracium spec. (Habichtskraut unbestimmt) / Agrostis capillaris (Rotes Straussgras) / Stellaria graminea (Gras-Sternmiere) / Achillea millefolium (Wiesen-Schafgarbe) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Festuca rubra (Rotschwingel) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl</p>
m	0,41	1	<p>Brache.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Brachgefallenes Magergruenland (yEE4):  Stellaria holostea (Grosse Sternmiere) / Sedum spec. (Fetthenne unbestimmt) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Agrostis capillaris (Rotes Straussgras) / Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / Stellaria graminea (Gras-Sternmiere) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
135 B	0,28	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachoberlauf im Mittelgebirge (yFM1):            Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 # / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) / Fraxinus excelsior (Esche)</p>
L	13,12	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Sicker-, Sumpfquelle (yFK2):            Luzula sylvatica (Wald-Hainsimse), RL 99 * / Athyrium filix-femina (Frauenfarn) / Lysimachia vulgaris (Gemeiner Gilbweiderich) / Lonicera periclymenum (Wald-Geissblatt) / Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) / Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Calamagrostis canescens (Sumpfh-Reitgras), RL 99 #            Biotoptyp: Sicker-, Sumpfquelle (yFK2):            Stellaria alsine (Quell-Sternmiere) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 #            Biotoptyp: Bachoberlauf im Mittelgebirge (yFM1):            Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 # / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Stellaria alsine (Quell-Sternmiere)            Biotoptyp: Bachoberlauf im Mittelgebirge (zFM1):            Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 # / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Racomitrium aciculare (), RL 99 * / Scapania undulata (), RL 99 * / ()            Biotoptyp: Bachbegleitender Erlenwald (zAC5):            Fraxinus excelsior (Esche) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfar) / Festuca altissima (Wald-Schwingel), RL 99 * / Senecio ovatus (Fuchs' Greiskraut)</p>
M	0,14	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachoberlauf im Mittelgebirge (zFM1):            Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 # / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Racomitrium aciculare (), RL 99 * / Scapania undulata (), RL 99 * / ()</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
a	8,91	1	<p>Grünland mit Gehölzgruppen.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC2):  Valeriana dioica (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V / Juncus acutiflorus (Spitzbluetige Binse), RL 99 # / Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / Carex panicea (Hirse-Segge), RL 99 3 / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Crepis paludosa (Sumpf-Pippau), RL 99 V Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland (yEE3):  Chaerophyllum hirsutum (Rauhhaariger Kaelberkropf) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Valeriana dioica (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse)  Biotoptyp: Borstgrasrasen (yDF0):  Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Festuca rubra (Rotschwingel) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut)  Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus filiformis (Faden-Binse), RL 99 2 / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Carex panicea (Hirse-Segge), RL 99 3 / Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V / Juncus effusus (Flatter-Binse)  Biotoptyp: Magerwiese (yED1):  Luzula campestris (Feld-Hainsimse) / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V  Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland (yEE3):  Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Valeriana dioica (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)  Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):  Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel), f / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Achillea millefolium (Wiesen-Schafgarbe) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) / Valeriana dioica (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V, dl / Juncus acutiflorus (Spitzbluetige Binse), RL 99 # / Stellaria alsine (Quell-Sternmiere) / Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3  Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2): Vegetationstyp: ohne Zuordnung (OZ):Schicht: ohne Zuordnung:Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Holcus mollis (Weiches Honiggras) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Rumex</p>

acetosella (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / Galium saxatile (Harzer

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
			Labkraut), RL 99 # / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Pimpinella major (Grosse Bibernelle)
c	0,43	1	<p>Brache.</p> <p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):</p> <p>Carex nigra (Braune Segge), RL 99 V, dl / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Valeriana dioica (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / Eriophorum angustifolium (Schmalblättriges Wollgras), RL 99 3 / Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse), RL 99 # / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Stellaria alsine (Quell-Sternmiere) / Dactylorhiza fuchsii (Fuchssches Knabenkraut), RL 99 3N</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):</p> <p>Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Achillea millefolium (Wiesen-Schafgarbe) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel), f / Festuca rubra (Rotschwingel) / Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Platanthera bifolia (Weisse Waldhyazinthe) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Festuca rubra (Rotschwingel), dl / Agrostis capillaris (Rotes Straussgras), dl / Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V</p>
d	2,13	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):</p> <p>Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Holcus mollis (Weiches Honiggras) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Rumex acetosella (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Pimpinella major (Grosse Bibernelle)</p>
e	0,76	1	<p>Brache mit Gehölzstreifen</p> <p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):</p> <p>Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Holcus mollis (Weiches Honiggras) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Rumex acetosella (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Pimpinella major (Grosse Bibernelle)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
f	3,82	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Carex nigra</i> (Braune Segge), RL 99 V, dl / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Valeriana dioica</i> (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / <i>Eriophorum angustifolium</i> (Schmalblättriges Wollgras), RL 99 3 / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Juncus acutiflorus</i> (Spitzbluetige Binse), RL 99 # / <i>Trollius europaeus</i> (Trollblume), RL 99 3N / <i>Stellaria alsine</i> (Quell-Sternmiere) / <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Fuchssches Knabenkraut), RL 99 3N</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):  <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Luzula campestris</i> (Feld-Hainsimse), dl / <i>Poa chaixii</i> (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / <i>Hypericum maculatum</i> (Geflecktes Johanniskraut) / <i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe) / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel), f / <i>Festuca rubra</i> (Rotschwingel) / <i>Holcus lanatus</i> (Wolliges Honiggras) / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Hieracium pilosella</i> (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / <i>Galium saxatile</i> (Harzer Labkraut), RL 99 # / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Platanthera bifolia</i> (Weisse Waldhyazinthe) / <i>Pimpinella saxifraga</i> (Kleine Bibernelle) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Festuca rubra</i> (Rotschwingel), dl / <i>Agrostis capillaris</i> (Rotes Straußgras), dl / <i>Campanula rotundifolia</i> (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / <i>Potentilla erecta</i> (Blutwurz), RL 99 V</p> <p>Biotoptyp: Sicker-, Sumpfquelle (yFK2):  <i>Juncus effusus</i> (Flutter-Binse)</p> <p>Biotoptyp: Bachoberlauf im Mittelgebirge (yFM1):  <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Juncus effusus</i> (Flutter-Binse) / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Myosotis scorpioides</i> (Sumpf-Vergissmeinnicht) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Carex panicea</i> (Hirse-Segge), RL 99 3</p> <p>Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Myosotis scorpioides</i> (Sumpf-Vergissmeinnicht) / <i>Carex nigra</i> (Braune Segge), RL 99 V / <i>Juncus spec.</i> (Binse (unbestimmt)) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Fuchssches Knabenkraut), RL 99 3N / <i>Scirpus sylvaticus</i> (Gemeine Waldsimse) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):  <i>Festuca rubra</i> (Rotschwingel) / <i>Luzula campestris</i> (Feld-Hainsimse) / <i>Poa chaixii</i> (Wald-Rispengras), RL 99 * / <i>Hypericum perforatum</i> (Echtes Johanniskraut) / <i>Knautia arvensis</i> (Acker-Witwenblume) / <i>Geranium sylvaticum</i> (Wald-Storchschnabel), f / <i>Leucanthemum vulgare</i> agg. (Margerite Sa.) / <i>Holcus lanatus</i> (Wolliges Honiggras) / <i>Potentilla erecta</i> (Blutwurz), RL 99 V / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Platanthera bifolia</i> (Weisse Waldhyazinthe) / <i>Galium saxatile</i> (Harzer Labkraut), RL 99 # / <i>Nardus stricta</i> (Borstgras), RL 99 3 / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Achillea millefolium</i> (Wiesen-Schafgarbe)</p>



EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
h	8,62	1	<p>Wildacker im O.</p> <p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Magerwiese (yED1): Vegetationstyp:</p> <p>Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Festuca rubra (Rotschwingel) / Festuca ovina agg. (Schafschwingel Sa.) / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Achillea millefolium (Wiesen-Schafgarbe)</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):</p> <p>Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle) / Festuca rubra (Rotschwingel), dl / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Heracleum sphondylium (Wiesen-Baerenklau) / Dactylis glomerata s.str. (Knautgras) / Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 * / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Hieracium laevigatum (Glattes Habichtskraut) / Crepis mollis (Weicher Pippau), RL 99 3N / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Vicia tenuifolia s.str. (Feinblättrige Wicke) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 *</p>
i	0,66	1	<p>Brache.</p> <p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland (yEE3):</p> <p>Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Trollius europaeus (Trollblume), RL 99 3N / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)</p> <p>Biotoptyp: Sicker-, Sumpfquelle (yFK2): Vegetationstyp:</p> <p>Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Juncus effusus (Flatter-Binse)</p>
k	0,79	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Goldhaferwiese (zEA2):</p> <p>Poa chaixii (Wald-Rispengras), RL 99 *, dl / Luzula campestris (Feld-Hainsimse), dl / Holcus mollis (Weiches Honiggras) / Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut) / Knautia arvensis (Acker-Witwenblume) / Geranium sylvaticum (Wald-Storchschnabel) / Leucanthemum vulgare agg. (Margerite Sa.) / Festuca rubra (Rotschwingel) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut), RL 99 V / Rumex acetosella (Gewöhnlicher Kleiner Sauerampfer) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Lathyrus linifolius (Berg-Platterbse), RL 99 * / Pimpinella major (Grosse Bibernelle)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
136 A	0,56	1	<p>Indisches-Springkraut im SW.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Ufergehöelz (yBE0): Vegetationstyp:  Salix fragilis (Bruch-Weide) / Salix spec. (Weide unbestimmt) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Corylus avellana (Haselnuss) / Betula pubescens (Moor-Birke) / Carpinus betulus (Hainbuche) / Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Petasites hybridus (Gemeine Pestwurz) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut), RL 99 # / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Juncus conglomeratus (Knaeu-el-Binse) / Geranium palustre (Sumpf-Storchnabel), RL 99 3, (reg. RL 3) / ()  Biotoptyp: Bachbegleitender Erlenwald (zAC5):  Corylus avellana (Haselnuss) / Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) / Fraxinus excelsior (Esche) / Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Petasites hybridus (Gemeine Pestwurz) / Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) / Aegopodium podagraria (Giersch) / Lunaria rediviva (Wildes Silberblatt) / Salix alba (Silber-Weide)</p>
B	3,22	1	<p>Feuchtbiopte (Bombentrichter) im W.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchosstegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):  Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>
D	0,33	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchosstegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):  Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
E	0,49	1	<p>Pflanzen, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchostegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: ohne Zuordnung (OZ):            Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>
J	1,07	1	<p>Pflanzen, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchostegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: ohne Zuordnung (OZ):            Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>
M	0,48	1	<p>Pflanzen, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchostegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: ohne Zuordnung (OZ):            Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
N	0,47	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchostegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):            Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>
O	1,12	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchostegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):            Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>
S	0,55	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flutter-Binse) / Lycopodium europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchostegium riparioides (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):            Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *, Bemerkung: bv</p>
a	0,05	1	Teichanlage.
b	4,64	1	<p>Ehem. Bergbualde tlw. mit Pionierbaumarten (Fichte, Birke, Roterle, Kiefer) bestockt.            Starke Beeinträchtigung durch Motocross.            Im S. Ruine.</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
d	1,59	1	<p>Brache mit Fichtengruppen.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  <i>Glyceria fluitans</i> (Flutender Schwaden) / <i>Agrostis stolonifera</i> (Weisses Straussgras) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Carex disticha</i> (Zweizeilige Segge), RL 99 * / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmieie) / <i>Epilobium hirsutum</i> (Zottiges Weidenroeschen) / <i>Eupatorium cannabinum</i> (Wasserdost) / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Lycopus europaeus</i> (Ufer-Wolfstrapp) / <i>Lythrum salicaria</i> (Gemeiner Blutweiderich) / <i>Scirpus sylvaticus</i> (Gemeine Waldsimse) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Urtica dioica</i> (Grosse Brennessel) / <i>Picea abies</i> (Fichte), f / <i>Scapania undulata</i> (), RL 99 * / <i>Rhynchostegium riparioides</i> (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):  Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *,  Bemerkung: bv</p>
g	0,38	1	<p>Ehem. Bergbauhalde tlw. mit Pionierbaumarten (Fichte, Birke, Roterle, Kiefer) bestockt.  Starke Beeinträchtigung durch Motocross.</p>
k	0,40	1	Brache.
l	0,01	1	Ehem. Stauwerk.
n	0,12	1	<p>Brache.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  <i>Glyceria fluitans</i> (Flutender Schwaden) / <i>Agrostis stolonifera</i> (Weisses Straussgras) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Carex disticha</i> (Zweizeilige Segge), RL 99 * / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmieie) / <i>Epilobium hirsutum</i> (Zottiges Weidenroeschen) / <i>Eupatorium cannabinum</i> (Wasserdost) / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Lycopus europaeus</i> (Ufer-Wolfstrapp) / <i>Lythrum salicaria</i> (Gemeiner Blutweiderich) / <i>Scirpus sylvaticus</i> (Gemeine Waldsimse) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Urtica dioica</i> (Grosse Brennessel) / <i>Picea abies</i> (Fichte), f / <i>Scapania undulata</i> (), RL 99 * / <i>Rhynchostegium riparioides</i> (), RL 99 *</p> <p>Tiere, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: ohne Zuordnung (OZ):  Wasseramsel, RL 99 *N, Bemerkung: bv Gebirgsstelze, RL 99 *,  Bemerkung: bv"</p>
137 A	0,31	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  <i>Glyceria fluitans</i> (Flutender Schwaden) / <i>Agrostis stolonifera</i> (Weisses Straussgras) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Carex disticha</i> (Zweizeilige Segge), RL 99 * / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmieie) / <i>Epilobium hirsutum</i> (Zottiges Weidenroeschen) / <i>Eupatorium cannabinum</i> (Wasserdost) / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Lycopus europaeus</i> (Ufer-Wolfstrapp) / <i>Lythrum salicaria</i> (Gemeiner Blutweiderich) / <i>Scirpus sylvaticus</i> (Gemeine Waldsimse) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Urtica dioica</i> (Grosse Brennessel) / <i>Picea abies</i> (Fichte), f / <i>Scapania undulata</i> (), RL 99 * / <i>Rhynchostegium riparioides</i> (), RL 99 *</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
B	0,61	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lycopus europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchosstegium riparioides (), RL 99 *</p>
C	1,43	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lycopus europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchosstegium riparioides (), RL 99 *</p>
D	1,40	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lycopus europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchosstegium riparioides (), RL 99 **</p>
F	0,26	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lycopus europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchosstegium riparioides (), RL 99 **</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
G	0,23	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Agrostis stolonifera (Weisses Straussgras) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Carex disticha (Zweizeilige Segge), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmieie) / Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenroeschen) / Eupatorium cannabinum (Wasserdost) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lycopus europaeus (Ufer-Wolfstrapp) / Lythrum salicaria (Gemeiner Blutweiderich) / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Urtica dioica (Grosse Brennnessel) / Picea abies (Fichte), f / Scapania undulata (), RL 99 * / Rhynchostegium riparioides (), RL 99 *</p>
138 D	0,43	1	<p>Entfichtete Freifläche mi Fichten-NV.            Biotoptyp: Kahlschlagflaeche (AT1):            Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)</p>
E	0,45	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Scapania undulata (), RL 99 * / Pellia epiphylla (), RL 99 *</p>
F	0,18	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Scapania undulata (), RL 99 * / Pellia epiphylla (), RL 99 *</p>
a	0,41	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):            Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Listera ovata (Grosses Zweiblatt) / Platanthera chlorantha (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, s, (1997) / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Senecio ovatus (Fuchs' Greiskraut) / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmieie) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuss) / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke) / Trifolium pratense (Wiesen-Klee) / Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Phyteuma spicatum (Aehrige Teufelskralle), (1997) / Briza media (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Dactylorhiza majalis (Breitblattriges Knabenkraut), RL 99 3N, (1997) / Carex caryophylla (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / Carex umbrosa (Schatten-Segge), RL 99 3 / Carex vesicaria (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / Juncus filiformis (Faden-Binse), RL 99 2 / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
c	2,82	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Ufergehölz (BE0):  <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Alnus glutinosa</i> (Schwarz-Erle) / <i>Crataegus spec.</i> (Weissdorn unbestimmt) / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Salix aurita</i> (Ohr-Weide) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Populus x canadensis</i> (P. deltoides x P. nigra) (Kanadische Pappel) / <i>Prunus spinosa</i> agg. (Schlehe) / <i>Alnus incana</i> (Grau-Erle) / <i>Frangula alnus</i> (Faulbaum)            Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Listera ovata</i> (Grosses Zweiblatt) / <i>Platanthera chlorantha</i> (Grüne Waldhyazinthe), RL 99 *, s, (1997) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Senecio ovatus</i> (Fuchs' Greiskraut) / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Ranunculus repens</i> (Kriechender Hahnenfuss) / <i>Carex canescens</i> (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Trifolium pratense</i> (Wiesen-Klee) / <i>Ranunculus flammula</i> (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / <i>Nardus stricta</i> (Borstgras), RL 99 3 / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehriges Teufelskralle), (1997) / <i>Briza media</i> (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Dactylorhiza majalis</i> (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N, (1997) / <i>Carex caryophylla</i> (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / <i>Carex umbrosa</i> (Schatten-Segge), RL 99 3 / <i>Carex vesicaria</i> (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / <i>Juncus filiformis</i> (Faden-Binse), RL 99 2 / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  <i>Scapania undulata</i> (), RL 99 * / <i>Pellia epiphylla</i> (), RL 99 *            Biotoptyp: Nass- und Feuchtgruenland (yEC0):  <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Potentilla erecta</i> (Blutwurz), RL 99 V / <i>Molinia caerulea</i> (Pfeifengras) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Scirpus sylvaticus</i> (Gemeine Waldsimse) / <i>Myosotis scorpioides</i> (Sumpf-Vergissmeinnicht) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Galium saxatile</i> (Harzer Labkraut), RL 99 # / <i>Aegopodium podagraria</i> (Giersch) / <i>Mentha arvensis</i> (Acker-Minze) / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Valeriana dioica</i> (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)            Biotoptyp: Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. Hochstaudenflur, linienförmig (KA2):  <i>Equisetum sylvaticum</i> (Wald-Schachtelhalm) / <i>Lysimachia nemorum</i> (Hain-Gilbweiderich) / <i>Impatiens noli-tangere</i> (Echtes Springkraut) / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Scutellaria galericulata</i> (Sumpf-Helmkraut), RL 99 V / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn) / <i>Valeriana officinalis</i> agg. (Arznei-Baldrian Sa.) / <i>Carex remota</i> (Winkel-Segge) / <i>Salix aurita</i> (Ohr-Weide) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Valeriana dioica</i> (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesaues)</p>



EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
e	0,14	1	<p>teilverbuschte Brache.  Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland (yEE3):  Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut), RL 99 2 / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lysimachia vulgaris (Gemeiner Gilbweiderich) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Epilobium montanum (Berg-Weidenroeschen) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm) / Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Menyanthes trifoliata (Fiebersklee), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke) / Carex gracilis (Schlank-Segge) / Phyteuma spicatum (Aehrige Teufelskralle), (1997) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / Carex umbrosa (Schatten-Segge), RL 99 3 / Carex vesicaria (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  Scapania undulata (), RL 99 * / Pellia epiphylla (), RL 99 *</p>
f	0,07	1	Teiche mit naturnahem Ufergehölz.
g	3,92	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:  Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Listera ovata (Grosses Zweiblatt) / Platanthera chlorantha (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, s, (1997) / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Senecio ovatus (Fuchs' Greiskraut) / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuss) / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke) / Trifolium pratense (Wiesen-Klee) / Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Phyteuma spicatum (Aehrige Teufelskralle), (1997) / Briza media (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Dactylorhiza majalis (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N, (1997) / Carex caryophyllea (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / Carex umbrosa (Schatten-Segge), RL 99 3 / Carex vesicaria (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / Juncus filiformis (Faden-Binse), RL 99 2 / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)  Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  Scapania undulata (), RL 99 * / Pellia epiphylla (), RL 99 *  Biotoptyp: Nass- und Feuchtgruenland (yEC0):  Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Potentilla erecta (Blutwurz), RL 99 V / Molinia caerulea (Pfeifengras) / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Scirpus sylvaticus (Gemeine Waldsimse) / Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Galium saxatile (Harzer Labkraut), RL 99 # / Aegopodium podagraria (Giersch) / Mentha arvensis (Acker-Minze) / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Valeriana dioica (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)</p>
I	0,01	1	Durchlass.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
m	0,96	1	<p>z. T. verbuschte Brache.            Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland (yEE3):            Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut), RL 99 2 / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Lysimachia vulgaris (Gemeiner Gilbweiderich) / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess) / Epilobium montanum (Berg-Weidenroeschen) / Juncus conglomeratus (Knaeuel-Binse) / Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm) / Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Menyanthes trifoliata (Fiebertee), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke) / Carex gracilis (Schlank-Segge) / Phyteuma spicatum (Aehriges Teufelskralle), (1997) / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / Carex umbrosa (Schatten-Segge), RL 99 3 / Carex vesicaria (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)            Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):            Scapania undulata (), RL 99 * / Pellia epiphylla (), RL 99 *            Biotoptyp: Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. Hochstaudenflur, linienförmig (KA2):            Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm) / Lysimachia nemorum (Hain-Gilbweiderich) / Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut) / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut), RL 99 V / Athyrium filix-femina (Frauenfarn) / Valeriana officinalis agg. (Arznei-Baldrian Sa.) / Carex remota (Winkel-Segge) / Salix aurita (Ohr-Weide) / Juncus effusus (Flatter-Binse) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / Valeriana dioica (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / Filipendula ulmaria (Echtes Maedesuess)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
n	1,97	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:          Biotoptyp: Ufergehölz (BE0):  <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Alnus glutinosa</i> (Schwarz-Erle) / <i>Crataegus spec.</i> (Weissdorn unbestimmt) / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Salix aurita</i> (Ohr-Weide) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Populus x canadensis</i> (P. deltoides x P. nigra) (Kanadische Pappel) / <i>Prunus spinosa</i> agg. (Schlehe) / <i>Alnus incana</i> (Grau-Erle) / <i>Frangula alnus</i> (Faulbaum)          Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Listera ovata</i> (Grosses Zweiblatt) / <i>Platanthera chlorantha</i> (Grüne Waldhyazinthe), RL 99 *, s, (1997) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Senecio ovatus</i> (Fuchs' Greiskraut) / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Ranunculus repens</i> (Kriechender Hahnenfuss) / <i>Carex canescens</i> (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Trifolium pratense</i> (Wiesen-Klee) / <i>Ranunculus flammula</i> (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / <i>Nardus stricta</i> (Borstgras), RL 99 3 / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehriges Teufelskralle), (1997) / <i>Briza media</i> (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Dactylorhiza majalis</i> (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N, (1997) / <i>Carex caryophylla</i> (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / <i>Carex umbrosa</i> (Schatten-Segge), RL 99 3 / <i>Carex vesicaria</i> (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / <i>Juncus filiformis</i> (Faden-Binse), RL 99 2 / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)          Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  <i>Scapania undulata</i> (), RL 99 * / <i>Pellia epiphylla</i> (), RL 99 *          Biotoptyp: Nass- und Feuchtgrienenland (yEC0):  <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Potentilla erecta</i> (Blutwurz), RL 99 V / <i>Molinia caerulea</i> (Pfeifengras) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Scirpus sylvaticus</i> (Gemeine Waldsimse) / <i>Myosotis scorpioides</i> (Sumpf-Vergissmeinnicht) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Galium saxatile</i> (Harzer Labkraut), RL 99 # / <i>Aegopodium podagraria</i> (Giersch) / <i>Mentha arvensis</i> (Acker-Minze) / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Valeriana dioica</i> (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke)          Biotoptyp: Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. Hochstaudenflur, linienförmig (KA2):  <i>Equisetum sylvaticum</i> (Wald-Schachtelhalm) / <i>Lysimachia nemorum</i> (Hain-Gilweiderich) / <i>Impatiens noli-tangere</i> (Echtes Springkraut) / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Scutellaria galericulata</i> (Sumpf-Helmkraut), RL 99 V / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn) / <i>Valeriana officinalis</i> agg. (Arznei-Baldrian Sa.) / <i>Carex remota</i> (Winkel-Segge) / <i>Salix aurita</i> (Ohr-Weide) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Valeriana dioica</i> (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maederaess)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
o	0,77	1	<p>z. T. verbuschte Brache.          Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:          Biotoptyp: Ufergehölz (BE0):  <i>Fagus sylvatica</i> (Rotbuche) / <i>Alnus glutinosa</i> (Schwarz-Erle) / <i>Crataegus spec.</i> (Weissdorn unbestimmt) / <i>Betula pendula</i> (Sand-Birke) / <i>Salix aurita</i> (Ohr-Weide) / <i>Corylus avellana</i> (Haselnuss) / <i>Populus x canadensis</i> (P. deltoides x P. nigra) (Kanadische Pappel) / <i>Prunus spinosa</i> agg. (Schlehe) / <i>Alnus incana</i> (Grau-Erle) / <i>Frangula alnus</i> (Faulbaum)          iotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgrünland (yEE3):  <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Senecio aquaticus</i> (Wasser-Greiskraut), RL 99 2 / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Lysimachia vulgaris</i> (Gemeiner Gilbweiderich) / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Epilobium montanum</i> (Berg-Weidenroeschen) / <i>Juncus conglomeratus</i> (Knaeuel-Binse) / <i>Equisetum sylvaticum</i> (Wald-Schachtelhalm) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Equisetum fluviatile</i> (Teich-Schachtelhalm) / <i>Glyceria fluitans</i> (Flutender Schwaden) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Menyanthes trifoliata</i> (Fieberklee), RL 99 3 / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Carex gracilis</i> (Schlank-Segge) / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehriges Teufelskralle), (1997) / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Carex canescens</i> (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / <i>Carex umbrosa</i> (Schatten-Segge), RL 99 3 / <i>Carex vesicaria</i> (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)          Biotoptyp: Bachmittellauf im Mittelgebirge (zFM2):  <i>Scapania undulata</i> (), RL 99 * / <i>Pellia epiphylla</i> (), RL 99 *          Biotoptyp: Bachbegleitender Erlenwald (zAC5):  <i>Lysimachia vulgaris</i> (Gemeiner Gilbweiderich) / <i>Alnus glutinosa</i> (Schwarz-Erle) / <i>Urtica dioica</i> (Grosse Brennnessel) / <i>Fraxinus excelsior</i> (Esche) / <i>Equisetum palustre</i> (Sumpf-Schachtelhalm) / <i>Carex remota</i> (Winkel-Segge) / <i>Equisetum sylvaticum</i> (Wald-Schachtelhalm) / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Carex strigosa</i> (Duennaehrige Segge), RL 99 * / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Stachys sylvatica</i> (Wald-Ziest) / <i>Acer pseudoplatanus</i> (Berg-Ahorn) / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Stellaria holostea</i> (Grosse Sternmiere)          Biotoptyp: Gewässerbegleitender feuchter Saum bzw. Hochstaudenflur, linienförmig (KA2):  <i>Equisetum sylvaticum</i> (Wald-Schachtelhalm) / <i>Lysimachia nemorum</i> (Hain-Gilbweiderich) / <i>Impatiens noli-tangere</i> (Echtes Springkraut) / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Scutellaria galericulata</i> (Sumpf-Helmkraut), RL 99 V / <i>Athyrium filix-femina</i> (Frauenfarn) / <i>Valeriana officinalis</i> agg. (Arznei-Baldrian Sa.) / <i>Carex remota</i> (Winkel-Segge) / <i>Salix aurita</i> (Ohr-Weide) / <i>Juncus effusus</i> (Flatter-Binse) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Valeriana dioica</i> (Sumpf-Baldrian), RL 99 * / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
q	0,50	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):            Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Listera ovata (Grosses Zweiblatt) / Platanthera chlorantha (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, s, (1997) / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Senecio ovatus (Fuchs' Greiskraut) / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuss) / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 *, (1997) / Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke) / Trifolium pratense (Wiesen-Klee) / Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Phyteuma spicatum (Aehrige Teufelskralle), (1997) / Briza media (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Dactylorhiza majalis (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N, (1997) / Carex caryophylla (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / Carex umbrosa (Schatten-Segge), RL 99 3 / Carex vesicaria (Blasen-Segge), RL 99 3, (1997) / Juncus filiformis (Faden-Binse), RL 99 2 / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3, (1997)</p>
139 a	8,01	1	<p>Entwässerungsgräben in d.M.            Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:            Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):            Molinia caerulea (Pfeifengras) / Succisa pratensis (Teufelsabbiss), RL 99 3 / Juncus filiformis (Faden-Binse), RL 99 2 / Polygala spec. (Kreuzblume) / Carex vesicaria (Blasen-Segge), RL 99 3 / Carex umbrosa (Schatten-Segge), RL 99 3 / Carex canescens (Grau-Segge), RL 99 * / Carex caryophylla (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / Dactylorhiza majalis (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N / Alchemilla vulgaris agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / Briza media (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / Phyteuma spicatum (Aehrige Teufelskralle) / Nardus stricta (Borstgras), RL 99 3 / Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / Trifolium pratense (Wiesen-Klee) / Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke) / Betonica officinalis (Heil-Ziest), RL 99 3 / Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuss) / Polygonum bistorta (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / Viola palustris (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) / Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) / Lotus uliginosus (Sumpf-Hornklee) / Senecio ovatus (Fuchs' Greiskraut) / Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) / Colchicum autumnale (Herbstzeitlose), RL 99 3 / Sanguisorba officinalis (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / Platanthera chlorantha (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, s / Listera ovata (Grosses Zweiblatt)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
b	0,48	1	<p>Pflanzen, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Molinia caerulea</i> (Pfeifengras) / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3 / <i>Juncus filiformis</i> (Faden-Binse), RL 99 2 / <i>Polygala spec.</i> (Kreuzblume) / <i>Carex vesicaria</i> (Blasen-Segge), RL 99 3 / <i>Carex umbrosa</i> (Schatten-Segge), RL 99 3 / <i>Carex canescens</i> (Grau-Segge), RL 99 * / <i>Carex caryophylla</i> (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / <i>Dactylorhiza majalis</i> (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Briza media</i> (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Teufelskralle) / <i>Nardus stricta</i> (Borstgras), RL 99 3 / <i>Ranunculus flammula</i> (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / <i>Trifolium pratense</i> (Wiesen-Klee) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Ranunculus repens</i> (Kriechender Hahnenfuss) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Senecio ovatus</i> (Fuchs' Greiskraut) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Platanthera chlorantha</i> (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, s / <i>Listera ovata</i> (Grosses Zweiblatt)</p>
c	0,01	1	Durchlass.
d	0,63	1	Teichanlage mit Hütte.
e	0,06	1	Hütte (Unterstand). Umfriedung mit Fichte.
f	0,13	1	Teichanlage.
g	2,45	1	<p>Pflanzen, Biototyp(en) und Vegetation:            Biototyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Molinia caerulea</i> (Pfeifengras) / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3 / <i>Juncus filiformis</i> (Faden-Binse), RL 99 2 / <i>Polygala spec.</i> (Kreuzblume) / <i>Carex vesicaria</i> (Blasen-Segge), RL 99 3 / <i>Carex umbrosa</i> (Schatten-Segge), RL 99 3 / <i>Carex canescens</i> (Grau-Segge), RL 99 * / <i>Carex caryophylla</i> (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / <i>Dactylorhiza majalis</i> (Breitblättriges Knabenkraut), RL 99 3N / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Briza media</i> (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Teufelskralle) / <i>Nardus stricta</i> (Borstgras), RL 99 3 / <i>Ranunculus flammula</i> (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / <i>Trifolium pratense</i> (Wiesen-Klee) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Ranunculus repens</i> (Kriechender Hahnenfuss) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Senecio ovatus</i> (Fuchs' Greiskraut) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Platanthera chlorantha</i> (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, s / <i>Listera ovata</i> (Grosses Zweiblatt)</p>

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
h	0,18	1	<p>Teilverbuschte Brache.</p> <p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Brachgefallenes Nass- und Feuchtgruenland (yEE3):  <i>Molinia caerulea</i> (Pfeifengras) / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3 / <i>Carex canescens</i> (Grau-Segge), RL 99 * / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Teufelskralle) / <i>Valeriana officinalis</i> agg. (Arznei-Baldrian Sa.) / <i>Carex gracilis</i> (Schlank-Segge) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Lysimachia vulgaris</i> (Gemeiner Gilbweiderich) / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Glyceria fluitans</i> (Flutender Schwaden) / <i>Equisetum fluviatile</i> (Teich-Schachtelhalm) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Equisetum sylvaticum</i> (Wald-Schachtelhalm) / <i>Juncus conglomeratus</i> (Knaeuel-Binse) / <i>Epilobium montanum</i> (Berg-Weidenroeschen) / <i>Filipendula ulmaria</i> (Echtes Maedesuess) / <i>Caltha palustris</i> (Sumpf-Dotterblume), RL 99 V / <i>Juncus effusus</i> (Flutter-Binse) / <i>Senecio aquaticus</i> (Wasser-Greiskraut), RL 99 2 / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Cirsium palustre</i> (Sumpf-Kratzdistel) / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 *</p>
i	1,20	1	<p>Pflanzen, Biotoptyp(en) und Vegetation:</p> <p>Biotoptyp: Nass- und Feuchtwiese (yEC1):  <i>Molinia caerulea</i> (Pfeifengras) / <i>Succisa pratensis</i> (Teufelsabbiss), RL 99 3 / <i>Juncus filiformis</i> (Faden-Binse), RL 99 2 / <i>Polygala spec.</i> (Kreuzblume) / <i>Carex vesicaria</i> (Blasen-Segge), RL 99 3 / <i>Carex umbrosa</i> (Schatten-Segge), RL 99 3 / <i>Carex canescens</i> (Grau-Segge), RL 99 * / <i>Carex caryophyllaea</i> (Fruehlings-Segge), RL 99 3 / <i>Dactylorhiza majalis</i> (Breitblatetriges Knabenkraut), RL 99 3N / <i>Alchemilla vulgaris</i> agg. (Gemeiner Frauenmantel Sa.) / <i>Briza media</i> (Gemeines Zittergras), RL 99 3 / <i>Phyteuma spicatum</i> (Aehrige Teufelskralle) / <i>Nardus stricta</i> (Borstgras), RL 99 3 / <i>Ranunculus flammula</i> (Brennender Hahnenfuss), RL 99 V / <i>Trifolium pratense</i> (Wiesen-Klee) / <i>Lychnis flos-cuculi</i> (Kuckucks-Lichtnelke) / <i>Betonica officinalis</i> (Heil-Ziest), RL 99 3 / <i>Ranunculus repens</i> (Kriechender Hahnenfuss) / <i>Polygonum bistorta</i> (Wiesen-Knoeterich), RL 99 * / <i>Viola palustris</i> (Sumpf-Veilchen), RL 99 3 / <i>Achillea ptarmica</i> (Sumpf-Schafgarbe), RL 99 V / <i>Deschampsia cespitosa</i> (Rasen-Schmiele) / <i>Phalaris arundinacea</i> (Rohr-Glanzgras) / <i>Lotus uliginosus</i> (Sumpf-Hornklee) / <i>Senecio ovatus</i> (Fuchs' Greiskraut) / <i>Angelica sylvestris</i> (Wald-Engelwurz) / <i>Colchicum autumnale</i> (Herbstzeitlose), RL 99 3 / <i>Sanguisorba officinalis</i> (Grosser Wiesenknopf), RL 99 * / <i>Platanthera chlorantha</i> (Gruene Waldhyazinthe), RL 99 *, s / <i>Listera ovata</i> (Grosses Zweiblatt)</p>

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme				Maßnahme		Dring.*	Lage	Größe	Einheit
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme				
131 a	15,56	1	1	6520 Berg-Mähwiesen	a.g.Fl.	14,91	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	14,91	ha
					im W	0,65	ha	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.	0,65	ha
					a.g.Fl.	keine		Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,65	ha
131 b	8,87	1	1	6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen	a.g.Fl.	2,51	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	2,51	ha
					im S	0,65	ha	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.	0,65	ha
					a.g.Fl.	5,71	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	5,71	ha
					im S	keine		Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	5,71	ha
					im N	keine		weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.	5,71	ha
132 a	3,92	1	1	6230 Borstgrasrasen im Mittelgebirge	im NW	keine		Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	3,84	ha
					in d.M.	keine		weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.	3,84	ha
					in d.M.	keine		Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,08	ha
					a.g.Fl.	keine		weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.	0,08	ha
					im N	keine		Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,08	ha





**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Objekt				Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme		Größe	Einheit
	Fläche	ha	BE	Lfd. Objekt					Dring.*	Lage		
133 d	0,10	1	1	3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation 2 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	im O a.g.Fl.	0,10	ha	keine				
133 F	1,33	1	1	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	1,33	ha	Fläche der Sukzession überlassen Förderung bestimmter Baumarten Bekämpfung von Problempflanzen	1 3 1	a.g.Fl. a.g.Fl. im N	0,10	ha ha
133 f	0,07	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,07	ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer	1	a.g.Fl.	0,07	ha
133 G	0,53	1	1	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,53	ha	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	3	in d.M.	0,34	ha
133 g	0,19	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,19	ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer	1	a.g.Fl.	0,19	ha
133 h	1,33	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen 2 24 Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl. im O	1,33	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	1,33	ha
133 i	2,91	1	1	6520 Berg-Mähwiesen 2 6520 Berg-Mähwiesen 3 1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	im N im S im S	1,76 0,35 0,80	ha ha ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP Pflege von Offenland-LRT nach KULAP Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1 1 1	a.g.Fl. a.g.Fl. a.g.Fl.	1,76 0,35 0,80	ha ha ha
133 J	0,39	1	1	9110 Hainsimsen-Buchenwald 4 35 Magerwiesen und -weiden 5 35 Magerwiesen und -weiden	im S im O	keine keine		Erhalt von Altholzanteilen Erhalt von Totholz Förderung der Naturverjüngung Förderung vertikaler u. horizontaler Strukturen	1 1 1 2	a.g.Fl. a.g.Fl. a.g.Fl. a.g.Fl.	3	Stück ha ha ha
				2 1213 Laubwaldbestände mit über 50% Laubwald	im W	0,04	ha					

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit
133 j	0,24	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl. im O	0,24	ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer		1	a.g.Fl.	0,24	ha
133 K	6,69	1	1	9110 Hainsimsen-Buchenwald	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im S	4,05	ha	Erhalt von Altholzanteilen Förderung der Naturverjüngung Erhalt von Totholz	Förderung vertikaler u. horizontaler Strukturen	1	a.g.Fl.	20 Stück 4,05 ha 4,05 ha	
									Erhalt von Altholzanteilen Förderung der Naturverjüngung		1	a.g.Fl.	14 Stück 1,44 ha	
									Förderung vertikaler u. horizontaler Strukturen		1	a.g.Fl.	1,44 ha	
									Erhalt von Totholz		1	a.g.Fl.		
									Erhalt von Altholzanteilen Förderung der Naturverjüngung		1	a.g.Fl.	7 Stück 0,74 ha	
									Förderung vertikaler u. horizontaler Strukturen		1	a.g.Fl.	0,74 ha	
									Erhalt von Totholz		2	a.g.Fl.	0,74 ha	
133 k	3,09	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	a.g.Fl.	3,09	ha			1	a.g.Fl.	3,09	ha
133 n	0,26	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	a.g.Fl.	0,26	ha			1	a.g.Fl.	0,26	ha
133 o	0,55	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	a.g.Fl.	0,55	ha			1	a.g.Fl.	0,55	ha

10. Nov. 09

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
Forstamt: Siegen  
Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit
133 P	1,43	1	1	1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	1,43	ha	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen		2	a.g.Fl.	0,86	ha
134 a	2,04	1	1	6520	Berg-Mähwiesen	a.g.Fl.	1,89	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP		1	a.g.Fl.	1,89	ha
		2	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen		a.g.Fl.	0,15	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP		1	a.g.Fl.	0,15	ha
134 b	3,35	1	1	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	3,35	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren		1	a.g.Fl.	3,35	ha
		2	22	Sümpfe und Riede		a.g.Fl.	keine							
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland		a.g.Fl.	keine							
		4	11	Natürl./naturnahe unverbauete		im W	keine							
134 c	0,05	1	1	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,05	ha	Bekämpfung von Problempflanzen		1	a.g.Fl.	0,05	ha
134 C	2,62	1	1	1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	2,62	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn. Förderung bestimmter Baumarten Abfälle entfernen		1 2 2	a.g.Fl. a.g.Fl. a.g.Fl.	2,22 ha 2,62 ha 2,62 ha	
134 d	0,18	1	1	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	im NW a.g.Fl.	keine 0,18 ha		Maßnahmen am / im Stillgewässer		1	a.g.Fl.	0,18	ha
134 D	0,06	1	1	1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,06	ha	Umwandlung von Wald in Offenland-LRT		3	a.g.Fl.	0,06	ha
134 e	0,36	1	1	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,36	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland		1	a.g.Fl.	0,36	ha
		2	24	Nass- und Feuchtgrünland		im SW	keine							
134 F	0,05	1	1	1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,05	ha	Umwandlung von Wald in Offenland-LRT		3	a.g.Fl.	0,05	ha
134 g	0,11	1	1	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,11	ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer		1	a.g.Fl.	0,11	ha

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt	Lage	Größe Einheit	Maßnahme	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe Einheit
134 h	0,37	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl. im W	0,37 ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,37 ha
		2	24	Nass- und Feuchtgrünland		im O	keine					
		3	35	Magerwiesen und -weiden			keine					
134 j	1,04	1	1	6520 Berg-Mähwiesen	Berg-Mähwiesen	a.g.Fl.	0,64 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,64 ha
		2	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen		a.g.Fl.	0,40 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,40 ha
134 k	5,68	1	1	6520 Berg-Mähwiesen	Berg-Mähwiesen	a.g.Fl.	3,87 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	3,87 ha
		2	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen		a.g.Fl.	1,81 ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	1	a.g.Fl.	1,87 ha
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland		a.g.Fl.	keine	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	1,87 ha
		4	35	Magerwiesen und -weiden		a.g.Fl.	keine					
134 l	0,27	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,27 ha	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.	0,27 ha
134 m	0,41	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,41 ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	1	a.g.Fl.	0,41 ha
		2	35	Magerwiesen und -weiden		a.g.Fl.	keine					
135 a	8,91	1	1	6520 Berg-Mähwiesen	Berg-Mähwiesen	a.g.Fl.	5,64 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	5,64 ha
		2	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen		a.g.Fl.	3,27 ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	3,27 ha
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland		in d.M.	keine					
		4	34	Borstgrasrasen		im O	keine					
		5	35	Magerwiesen und -weiden		im O	keine					
		6	35	Magerwiesen und -weiden		im NW	keine					
		7	24	Nass- und Feuchtgrünland		im NW	keine					
		8	35	Magerwiesen und -weiden		im NO	keine					

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt		Maßnahme		Dring.*	Lage	Größe	Einheit
					Objekt	Lage	Maßnahme	Größe				
135 A	1,80	1	1	1221 Flächen für den Schutz von Vogelarten in	a.g.Fl.	1,80	ha	niederwaldartige Nutzung	1	a.g.Fl.	1,80	ha
135 B	0,28	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,28	ha	Fehlbestockung entnehmen Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen	3	a.g.Fl.	0,28	ha
135 b	0,11	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,11	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,11	ha
135 C	0,39	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,39	ha	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.	0,39	ha
135 c	0,43	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,43	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	0,43	ha
135 d	2,13	1	1	6520 Berg-Mähwiesen	a.g.Fl.	1,89	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	1,89	ha
				1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	im N	0,05	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,05	ha
				1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	im SO	0,19	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,19	ha
135 e	0,76	1	1	6520 Berg-Mähwiesen	im O	0,48	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	0,48	ha
				1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	im W	0,28	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	0,28	ha
				35 Magerwiesen und -weiden	im O		keine					







**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt		Maßnahme			Größe	Einheit
					Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Dring.*		
136 b	4,64	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	4,64 ha	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen Fläche der Sukzession überlassen	1	a.g.Fl.	4,64 ha	
136 B	3,22	1	2	11 Natürl./naturnahe unverbaute	in d.M.	keine	Fehlbestockung entnehmen	3	a.g.Fl.	4,64 ha	
136 D	0,33	1	1	3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation	in d.M.	0,40 ha	Fehlbestockung entnehmen	1	in d.M.	0,40 ha	
136 d	1,59	1	2	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	2,82 ha	Förderung bestimmter Baumarten	1	a.g.Fl.	2,82 ha	
136 E	0,49	1	1	3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im W	keine	Fläche der Sukzession überlassen	1	a.g.Fl.	0,33 ha	
136 F	0,62	1	1	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,62 ha	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	3	a.g.Fl.	0,37 ha	
136 G	0,08	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,08 ha	Umwandlung von Wald in Offenland-LRT	2	a.g.Fl.	0,08 ha	
136 g	0,38	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,38 ha	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen Fläche der Sukzession überlassen	1	a.g.Fl.	0,38 ha	

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt		Maßnahme		Dring.*	Lage	Größe	Einheit				
					Objekt	Lage	Maßnahme	Größe					Einheit			
136 J	1,07	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	1,07	ha	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	1	a.g.Fl.	0,27	ha				
								weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen								
136 k	0,40	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,40	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	0,40	ha				
136 l	0,01	1	1	3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation	a.g.Fl.	0,01	ha	Maßnahmen am / im Fließgewässer	1	a.g.Fl.	1	Stück				
136 M	0,48	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,48	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	2	im O	0,20	ha				
								Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.					3	im W	0,28	ha
136 m	1,11	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,11	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	1,11	ha				
136 N	0,47	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,47	ha	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	1	a.g.Fl.	0,28	ha				
								weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen								
136 n	0,12	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,12	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	0,12	ha				
136 O	1,12	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	1,02	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	a.g.Fl.	1,12	ha				
								Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen					2	a.g.Fl.	1,12	ha
				3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation	in d.M.											

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt		Maßnahme		Dring.*	Lage	Größe	Einheit
					Objekt	Objekt	Maßnahme	Maßnahme				
136 S	0,55	1	1	1211	Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,55	ha	2	a.g.Fl.	0,55	ha
			2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im O	keine					
137 A	0,31	1	1	1211	Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,31	ha	1	a.g.Fl.		
			2	25	Quellbereiche	im W	keine					
			3	11	Natürl./naturnahe unverbauete	in d.M.	keine					
137 B	0,61	1	1	1211	Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,61	ha	1	a.g.Fl.	0,46	ha
			2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	in d.M.	keine					
			3	11	Natürl./naturnahe unverbauete	in d.M.	keine					
137 C	1,43	1	1	9110	Hainsimsen-Buchenwald	a.g.Fl.	1,39	ha	1	a.g.Fl.	14	Stück
					Erhalt von Totholz							
					Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.							
					Förderung vertikaler u. horizontaler Strukturen							
					Förderung der Naturverjüngung							
137 D	1,40	1	1	1211	Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	1,40	ha	3	a.g.Fl.	0,84	ha
					Förderung bestimmter Baumarten							
					Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.							
137 E	0,81	1	1	1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,81	ha	1	a.g.Fl.	1,07	ha
			2	11	Natürl./naturnahe unverbauete	in d.M.	keine					

## Objekt- und Maßnahmenliste

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Objekt				Maßnahme			Maßnahme		Dring.*	Lage	Größe	Einheit
Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme				
137 F	0,26	1	1 1211	Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,26	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	2	a.g.Fl.	0,26	ha
		2	11	Natürl./naturnahe unverbauete	in d.M.		keine	Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen	2	a.g.Fl.	0,26	ha
137 G	0,23	1	1 1211	Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,23	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	1	a.g.Fl.	0,23	ha
		2	11	Natürl./naturnahe unverbauete	in d.M.		keine	Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen	1	a.g.Fl.	0,23	ha
138 a	0,41	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,41	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,41	ha
		2	24	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.		keine					
138 b	0,65	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,65	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,65	ha
		2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im S		keine					
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.		keine					
138 c	2,82	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	2,82	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	2,82	ha
		2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im W		keine					
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.		keine					
138 D	0,43	1	1 1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,43	ha	Fläche der Sukzession überlassen	1	a.g.Fl.	0,43	ha
		2	11	Natürl./naturnahe unverbauete	im N		keine	Fehlbestockung entnehmen	1	a.g.Fl.	0,06	ha
138 d	1,21	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,21	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	1	a.g.Fl.	1,21	ha
		2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im S		keine					

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd. Objekt	Objekt		Maßnahme				Größe Einheit
				Objekt	Lage	Größe Einheit	Maßnahme	Dring.* Lage		
138 E	0,45	1	1 1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,45 ha	Förderung bestimmter Baumarten	2	a.g.Fl.	0,45 ha
			2 3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im NW	keine	Fehlbestockung entnehmen	2	a.g.Fl.	
			3 3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im O	keine	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn.	2	a.g.Fl.	
138 e	0,14	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,14 ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	0,14 ha
			3 3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im S	keine				
			4 24	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine				
138 F	0,18	1	1 1231	Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,18 ha	Umwandlung von Wald in Offenland-LRT	1	a.g.Fl.	0,18 ha
		2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im W	keine				
138 f	0,07	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,07 ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer	1	a.g.Fl.	0,07 ha
		2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im W	keine				
138 g	3,92	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	3,92 ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	3,92 ha
			2 3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im NO	keine				
			3 24	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine				
138 h	0,24	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,24 ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	1	a.g.Fl.	0,24 ha
138 I	0,01	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,01 ha	Maßnahmen am / im Fließgewässer	2	a.g.Fl.	1 Stück
			2 3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	in d.M.	keine				
138 m	0,96	1	1 1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,96 ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	2	a.g.Fl.	0,96 ha
			2 3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im N	keine				
			3 24	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine				

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche ha	BE	Lfd.	Objekt	Objekt	Lage	Größe	Einheit	Maßnahme	Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit
138 n	1,97	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,97	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	1,97	ha
		2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	in d.M.	keine							
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine							
138 O	0,22	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,22	ha	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn. Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen	Fehlbestockung in Sonderbiotopen vorzeitig entn. Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen	2	a.g.Fl.	0,22	ha
		2	11	Natürl./naturnahe unverbauete	Natürl./naturnahe unverbauete	im O	keine				2	a.g.Fl.	0,22	ha
138 o	0,77	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,77	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	1	a.g.Fl.	0,77	ha
		2	3260	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	Fließgewässer mit Unterwasservegetation	im O	keine							
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine							
138 p	0,16	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,16	ha	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	Grünland, Brache wiederh./anl./optimieren	1	a.g.Fl.	0,16	ha
138 q	0,50	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,50	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	0,50	ha
		2	24	Nass- und Feuchtgrünland	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine							
139 a	8,01	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	8,01	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen	1	a.g.Fl.	8,01	ha
		2	24	Nass- und Feuchtgrünland	Nass- und Feuchtgrünland	im W	keine				1	in d.M.		
139 b	0,48	1	1	6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen	Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen	im S	0,39	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,39	ha
		2	1241	Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	im N	0,09	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,09	ha
		3	24	Nass- und Feuchtgrünland	Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine							
		4	11	Natürl./naturnahe unverbauete	Natürl./naturnahe unverbauete	in d.M.	keine							
139 c	0,01	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	0,01	ha	Maßnahmen am / im Fließgewässer	Maßnahmen am / im Fließgewässer	1	a.g.Fl.	1	Stück
		2	11	Natürl./naturnahe unverbauete	Natürl./naturnahe unverbauete	a.g.Fl.	keine							

**Objekt- und Maßnahmenliste**

nach Wirtschafts- und Bestandeseinheiten

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Objekt				Lage	Größe	Einheit	Maßnahme					
	Fläche	ha	BE	Lfd. Objekt				Maßnahme	Dring.*	Lage	Größe	Einheit	
139 C	0,04	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,04	ha	Umwandlung von Wald in Offenland-LRT Abfälle entfernen	2	a.g.Fl.	0,04	ha	
139 d	0,63	1	1	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,63	ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer	1	a.g.Fl.	0,63	ha	
139 e	0,06	1	1	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,06	ha	Bauliche Anlage entfernen Fehlbestockung entnehmen	1	in d.M.	1 Stück	0,06	ha
139 f	0,13	1	1	1231 Entwicklungsflächen in Nicht-FFH-	a.g.Fl.	0,13	ha	Maßnahmen am / im Stillgewässer	1	a.g.Fl.	0,13	ha	
139 g	2,45	1	1	6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen	im NO	0,50	ha	Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,50	ha	
		2	6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen	im SW	0,35	ha		Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,35	ha	
		3	7140 Übergangs- und Schwinggrasen-Moore	im O	0,03	ha		Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	0,03	ha	
		4	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,57	ha		Pflege von Offenland-LRT nach KULAP	1	a.g.Fl.	1,57	ha	
		5	24 Nass- und Feuchtgrünland	a.g.Fl.	keine								
139 H	0,06	1	1	1211 Nadelwaldbestände in Quellbereichen,	a.g.Fl.	0,06	ha	Fehlbestockung entnehmen Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen	2	a.g.Fl.	0,06	ha	
139 i	1,20	1	1	1241 Planungsrelevante Offenlandflächen	a.g.Fl.	1,20	ha	Extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland	1	a.g.Fl.	1,20	ha	
		2	24 Nass- und Feuchtgrünland	im N	keine								

\*Dringlichkeit: 1 Beginn sofort  
 2 Beginn innerhalb von 5 Jahren  
 3 Beginn innerhalb von 10 Jahren

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
 Forstamt: Siegen  
 Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
 Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke  
 Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Flächenart: alle Flächenarten

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
131 a	15,56	1	<p>Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.            Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen.            Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständler", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume.            Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden.            Schaffung von Pufferzonen.            Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen.            Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.</p>
b	8,87	1	<p>Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.            Erhalt eines ungenutzten Gewässerrandstreifens entlang der Fließgewässer und des Quellbereiches.            Erhalt ungenutzter Gehölzstreifen.            Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen.            Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständler", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume.            Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden.            Schaffung von Pufferzonen.            Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen.            Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.</p> <p>Wildacker aufgeben und extensiv weiter bewirtschaften.            Kirsung einstellen.            Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.</p>
132 a	3,92	1	<p>Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.            Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen.            Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständler", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume.            Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden.            Schaffung von Pufferzonen.            Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen.            Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.</p>
b	10,62	1	<p>Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.            Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen.            Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständler", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume.            Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden.            Schaffung von Pufferzonen.            Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen.            Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.</p>
c	1,21	1	<p>Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.            Teilentbuschung zur Wiederherstellung des Magergrünlandes.            Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen.            Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständler", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume.            Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden.            Schaffung von Pufferzonen.            Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen.            Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.</p>
133 D	1,20	1	<p>Strukturfördernde Bestandspflege.</p>



EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004

Forstamt: Siegen

Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Flächenart: alle Flächenarten

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
F	1,33	1	Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft. Entfernung des Riesenknöterichs im N.FE Abt 61C teilw
G	0,53	1	Voranbau auf 0,34 ha.FE Abt 61C teilw
K	6,69	1	Strukturfördernde Bestandspflege.
P	1,43	1	Voranbau auf 0,86 ha
b	0,21	1	Fläche offen halten und bei Bedarf entbuschen. Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
c	0,02	1	Renaturierung der Teichanlage.
f	0,07	1	Renaturierung der Teichanlage.
g	0,19	1	Renaturierung vorhandener Teiche. Nicht LRT-typische Bestockung entnehmen.
h	1,33	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
i	2,91	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
j	0,24	1	Renaturierung der Teichanlagen. Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
k	3,09	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
n	0,26	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
o	0,55	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
134 C	2,62	1	An Siepen und in Quellbereichen Fehlbestockung entnehmen. Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft.FE Abt 58B teilw
a	2,04	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständler", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.
b	3,35	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständler", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.
c	0,05	1	Bekämpfung und Verhinderung der Ausbreitung des Riesenknöterichs.
d	0,18	1	Renaturierung vorhandener Teiche.
e	0,36	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
g	0,11	1	Renaturierung vorhandener Teiche.
h	0,37	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
j	1,04	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004

Forstamt: Siegen

Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Flächenart: alle Flächenarten

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
k	5,68	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständer", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.
l	0,27	1	Wildacker stilllegen und extensiv weiterbewirtschaften.
m	0,41	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständer", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.
135 A	1,80	1	Anpflanzung von 3 Fi-Trupps à 5 Stk
C	0,39	1	Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft.
J	0,10	1	.
R	0,54	1	Entwicklung von Waldinnenrändern.
a	8,91	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständer", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.
b	0,11	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
c	0,43	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
d	2,13	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständer", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.
e	0,76	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Erhalt ungenutzter Gehölzstreifen.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004

Forstamt: Siegen

Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Flächenart: alle Flächenarten

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
f	3,82	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständer", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen.
h	8,62	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes. Anlage von Wiesenrandstreifen und Säumen. Schaffung von Jagd- und Singwarten für das Braunkehlchen in Form vertikaler Strukturen wie "Überständer", Zaunpfähle, einzeln stehender Büsche oder Bäume. Schaffung und Erhaltung von Bracheinseln und -streifen, die nur in mehrjährigen Abständen gemäht werden. Schaffung von Pufferzonen. Mahd nicht vor dem 16. Juli auf Brutflächen. Verzicht auf Düngung, Pestizideinsatz und Walzen. Wildacker stilllegen und extensiv weiter bewirtschaften.
i	0,66	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
k	0,79	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
136 A	0,56	1	Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft. Fehlbestockung am Fließgewässer entnehmen. Bekämpfung des Indischen-Springkrautes. FE Abt 62B
B	3,22	1	Am Fließgewässer Naturverjüngung der Baumarten die nicht der natürlichen Waldgesellschaft angehören entnehmen. An Siepen und in Quellbereichen Fehlbestockung entnehmen. Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft, insbesondere am Fließgewässer. Schrittweise Rücknahme der Fichte am Fließgewässer. FE Abt 63B+63A tlw
D	0,33	1	FE Abt 63B teilw Unterfläche a
E	0,49	1	östliche Teilfläche (0,14 ha) ist Kleinprivatwald
F	0,62	1	FE Abt 72
J	1,07	1	An Siepen und in Quellbereichen Fehlbestockung entnehmen. Schrittweise Rücknahme der Fichten am Fließgewässer. Entnahme der Fichten-Naturverjüngung am Fließgewässer. FE abt 64B tlw
M	0,48	1	An Bachläufen, Siepen und in Quellbereichen Fehlbestockung entnehmen. FE Abt 64B teilw
N	0,47	1	Schrittweise Rücknahme der Fichten am Fließgewässer. Entnahme der Fichten-Naturverjüngung am Fließgewässer. FE Abt 64B teilw
O	1,12	1	Endnutzung des Fi-Altbestandes FE Abt 64C
S	0,55	1	Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
a	0,05	1	Renaturierung vorhandener Teiche.
b	4,64	1	Gelände für Motocrossnutzung unzugänglich machen. Am Bachlauf nicht LRT-typische Bestockung entnehmen.
d	1,59	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
g	0,38	1	Gelände für Motocrossnutzung unzugänglich machen.
k	0,40	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
l	0,01	1	Durchgängigkeit des Gewässers wieder herstellen.
m	1,11	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004

Forstamt: Siegen

Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-

Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke

Flächenart: alle Flächenarten

Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

Abt./Uabt.	Fläche	BE	Text
n	0,12	1	Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
137 A	0,31	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
B	0,61	1	An Siepen und in Quellbereichen Fehlbestockung entnehmen.
			Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft.
C	1,43	1	Am Siepen Fehlbestockung entnehmen.
			Naturverjüngung nicht waldgesellschaftstypischer Baumarten entnehmen.
D	1,40	1	Strukturfördernde Bestandspflege.
			An Siepen und in Quellbereichen Fehlbestockung entnehmen.
138 D	0,43	1	Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft.
			Naturverjüngung nicht waldgesellschaftstypischer Baumarten auf mind. 80% der Fläche entnehmen.
E	0,45	1	Förderung und Erhöhung der Anteile der Arten der natürlichen Waldgesellschaft.
			An Bachläufen Naturverjüngung der Baumarten die nicht der natürlichen Waldgesellschaft angehören entnehmen.
F	0,18	1	Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
a	0,41	1	Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
			Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
b	0,65	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
			Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
c	2,82	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
			Erhalt eines ungenutzten Gewässerranstreifens. Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
			Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
d	1,21	1	Wildacker stilllegen und extensiv weiter bewirtschaften.
e	0,14	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
			Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
			Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
f	0,07	1	Renaturierung vorhandener Teiche.
			Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
g	3,92	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
			Erhalt eines ungenutzten Gewässerranstreifens.
			Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes. Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
h	0,24	1	Wildacker stilllegen und extensiv weiter bewirtschaften.
i	0,01	1	Umbau des Durchlasses zur Furt.
m	0,96	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
			Erhalt eines ungenutzten Gewässerranstreifens. Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
n	1,97	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
			Erhalt eines ungenutzten Gewässerranstreifens. Anlage/Entwicklung und Pflege eines LRT-typischen Gehölzbandes entlang des Bachlaufes.
			Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
o	0,77	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
			Erhalt eines ungenutzten Gewässerranstreifens.
			Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
p	0,16	1	Wildacker stilllegen und extensiv weiter bewirtschaften.
q	0,50	1	Extensive Bewirtschaftung / Pflege gemäß des Landschaftsplanes.
139 H	0,06	1	Endnutzung der Fichte und Wiederaufforstung mit LRT-typischen Gehölzen oder der Sukzession überlassen.

EDV-Nr.: 14303 / 01.01.2004  
Forstamt: Siegen  
Forstbetrieb: SOMAKO Bergw.Lip./Buchh.-  
Betriebsbezirk: alle Betriebsbezirke Flächenart: alle Flächenarten  
Waldbesitzer: alle Waldbesitzer

<b>Abt./Uabt.</b>	<b>Fläche</b>	<b>BE</b>	<b>Text</b>
a	8,01	1	Entwässerungsgräben verschließen. Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
b	0,48	1	Anlage/Entwicklung und Pflege des Waldsaums.
c	0,01	1	Umbau des Durchlasses zur Furt.
d	0,63	1	Renaturierung der Teichanlage.
f	0,13	1	Renaturierung vorhandener Teiche.