

# Pilze in meinem Quartier

2014



KM  
14

[www.pilze.basel](http://www.pilze.basel)  
[paxillus.ch](http://paxillus.ch)  
[new.paxillus.ch](http://new.paxillus.ch)

Kurt Minder  
Verein für Pilzkunde Basel

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 08.03.2014

Gattung: *Flammulina*

Art: *velutipes*

Autor: (Curt.: Fr.) Sing.

Deutscher Name: *Samtfussröbling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *BK*

Seite: *3/188*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Flammulina velutipes*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 08.03.2014

Gattung: **Psathyrella**

Art: **piluliformis**

Autor: (Bull.: Fr.) P.D. Ort.

Deutscher Name: **Wässriger Saumpilz**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur:

Seite: **4/280**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      X Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
X Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Psathyrella piluliformis*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.3.2014

Gattung: **Daedalea**

Art: **quercina**

Autor: **L.: Fr.**

Deutscher Name: **Eichenwirrling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder** Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **2/304**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
X Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Daedalea quercina*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 08.04.2014

Gattung: *Coprinus*

---

Art: *silvaticus*

Autor: Peck

---

Deutscher Name: *Rauhsporiger Tintling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

---

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

---

Verein für Pilzkunde Basel

---

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

---

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

---

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/250*

---

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches  
X Holz vergraben      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Coprinus silvaticus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 08.03.2014

Gattung: *Coprinus*

Art: *strossmayeri*

Autor: Sch. v. Muggenburg

Deutscher Name: *Perlhuhn-Tintling* Gemeinde: *Reinach* Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m* Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *Horak*

Seite: *4/283*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
X Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches X Häcksel

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Coprinus strossmayeri*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.3.2014

Gattung: *Psathyrella*

Art: *pygmaea*

Autor: (Bull.: Fr.) Singer

Deutscher Name: *Zwergzärtling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/284*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Psathyrella pygmaea*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.3.2014

Gattung: *Schizophyllum*

Art: *commune*

Autor: Fr.: Fr.

Deutscher Name: *Spaltblättling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/318*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
X Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
X Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Schizophyllum commune*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.3.2014

Gattung: *Hypholoma* Art: *fsciculare*

Autor: (Huds. : Fr.) Kumm.

Deutscher Name: Grünblättriger Schwefelkopf

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 4/322

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
X Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.

*Hypholoma fasciculare*



# Pilze in meinem Quartier

Datum: 7.4.2014

Gattung: **Polyporus** Art: **sqamosus** Autor: **Fr.**

Deutscher Name: **Schuppiger Porling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

---

**Verein für Pilzkunde Basel**

---

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m** Genauigkeit: **200 m**

---

Finder: **Kurt Minder** Bestimmer: **Kurt Minder**

---

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **2/331**

---

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
X Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Polyporus squamosus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 8.4.2014

Gattung: **Ganoderma**

Art: **aplanatum**

Autor: (Pers.: Wallr.) Pat.r

Deutscher Name: **Flacher Lackporling** Gemeinde: **Reinach** Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m** Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder** Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **2/333**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Ganoderma applanatum**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 8.4.2014

Gattung: *Biscognauxia*

Art: *nummularia*

Autor: (Bull.: Fr.) Kuntze

Deutscher Name: *Rotbuchen-Rindenkugelpilz*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *Ascomyceti d'Italia*

Seite: *2/313*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
X Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
X Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Biscognauxia nummularia*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 13.4.2014

Gattung: *Calocybe*

Art: *camposa*

Autor: (Fr.) Singer

Deutscher Name: *Maipilz*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/145*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Calocybe cambosa*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 27.4.2014

Gattung: *Mycena*

Art: *galericulata*

Autor: (Scopoli: Fries) Gray

Deutscher Name: Rosablättriger Helmling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 3/275

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Mycena galericulata*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 27.4..2014

Gattung: *Strobilurus*

Art: *tenacellus*

Autor: (Pers.: Fr.) Sing.

Deutscher Name: *Bitterer Nagelschwamm*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/321*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte X Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
X Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Strobilurus tenacellus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 27.4.2014

Gattung: Polyporus

Art: *badius*

Autor: (Pers. ex. S.F.G.) Schw.

Deutscher Name: Schwarzroter Porling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/327

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
X Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Polyporus badius**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 27.4.2014

Gattung: *Stropharia*

Art: *rugosoannulata*

Autor: *Farlow*

Deutscher Name: *Riesen-Träuschling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/355*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Stropharia rugosoannulata*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 4.6.2014

Gattung: *Psathyrella*

Art: *spadiceogrisea*

Autor: Schäffer.: Fr.) Mre.

Deutscher Name: *Schmalblättriger Faserling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/287*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X verrottetes Holz

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Psathyrella spadiceogrisea*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 4.6.2014

Gattung: *Mycena*

Art: *pura*

Autor: (Pers: Fr.)Kumm.

Deutscher Name: *Rettich-Helmling* Gemeinde: *Reinach* Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m* Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/289*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
X Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Mycena pura*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 4.6.2014

Gattung: *Mycena*

Art: *vitis*

Autor: (Fr.) Quél.

Deutscher Name: Zäher Fadenhelmling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 3/297

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X vergrabenes Holz

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Mycena vitilis*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 16.5.2014

Gattung: **Ustulina**

Art: **deusta**

Autor: (Fr.) Petrak

Deutscher Name: **Brandiger Krustenpilz**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **1/273**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
X Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Ustulina deusta*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 16.5.2014

Gattung: **Phellinus**

Art: **ferrugineus**

Autor: (Schrad.: Fr.) Pat.

Deutscher Name: **Rostbrauner Feuerschwamm**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **2/259**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
X Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Phellinus ferrugineus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 16.5.2014

Gattung: *Laetiporus*

Art: *sulphureus*

Autor: (Fr.) Murr.

Deutscher Name: Schwefelporling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/317

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn  
X Kirschbaum

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



Laetiporus sulphureus

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 22.5.2014

Gattung: **Pluteus**

Art: **cinereofuscus**

Autor: **Lge.**

Deutscher Name: **Graubrauner Dachpilz**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **4/119**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X vergraben

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Pluteus cinereofuscus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 22.5.2014

Gattung: *Macrolepiota*

Art: *rachodes* var. *hordensis*

Autor: (Vitt.) Singer

Deutscher Name: *Garten-Riesenschirmling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/221*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Macrolepiota rachodes* var. *hortensis*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 22.4.2014

Gattung: **Pluteus**

Art: **cervinus**

Autor: (Schäffer) Kumm.

Deutscher Name: **Rehbrauner Dachpilz**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **4/119**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Pluteus cervinus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 22.4.2014

Gattung: *Trametes*

Art: *versicolor*

Autor: (Fr.) Pil.

Deutscher Name: *Schmetterlingstramete*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *2/289*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X Laubholz

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Trametes versicolor**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 22.4.2014

Gattung: *Coprinus*

Art: *micaceus*

Autor: (Bull.: Fr.) Fries

Deutscher Name: *Glimmertintling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/245*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X vergraben

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Coprinus micaceus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 29.5.2014

Gattung: *Lepista*

Art: *glaucocana*

Autor: (Bres.) Singer

Deutscher Name: Blassblauer Rötelritterling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: Horak

Seite: 3/115

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Lepista glaucocana*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 29.5.2014

Gattung: *Marasmius*

Art: *torquescens*

Autor: Quél.

Deutscher Name: **Ledergelber Schwindling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder** Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/245**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
X Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Marasmius torquescens**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.6.2014

Gattung: *Gymnopus*

Art: *fusipes*

Autor: (Bull.: Fr.) Gray

Deutscher Name: *Spindeliger Blasssporrübling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/177*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
X Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
X Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Gymnopus fusipes*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.6.2014

Gattung: **Marasmius**

Art: **rotula**

Autor: (Scop.: Fr.) Fr.

Deutscher Name: **Halsbandschwinsdng**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/243**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
X Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



Marasmius rotula

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.6.2014

Gattung: Polyporus

Art: tuberaster

Autor: (Pers.: Fr.) Fr.

Deutscher Name: Sklerotienporling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/331

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
X Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
X Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Polyporus tuberaster*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.6.2014

Gattung: **Lentinus**

Art: **lepeus**

Autor: **Fr.**

Deutscher Name: **Schuppiger Sägeblätling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/209**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu  
Nadelstreu  
Humus:  
Erde  
Torf  
Holz:  
Stamm stehend  
Zweig  
X Stamm liegend  
Strunk  
Ast liegend  
Wurzel  
Holzige Früchte  
Zapfen  
Brandstelle  
Sand  
Pilz  
Dung  
Torfmoos  
Moos  
tierisches  
sonstiges

## Wirtspflanze:

X Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Lentinus lepideus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 9.7.2014

Gattung: *Hymenochaete*

Art: *rubiginosa*

Autor: (Dicks.: Fr.) Lév.

Deutscher Name: *Rotbrauner Borstenscheibling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *2/247*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches  
X Strunk      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
X Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Hymenochaete rubiginosa*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 9.7.2014

Gattung: *Simocybe* (*Ramicola*)

Art: *centunculus*

Autor: (F.: Fr.) Karst.

Deutscher Name: Kleinsporiger Olivschnitzling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 5/305

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm lie (gend)      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X Strunk morsch

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Simocybe centunculus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 25.7.2014

Gattung: *Agaricus*

Art: *augustus*

Autor: Fr.

Deutscher Name: Braunschuppiger Riesenegerling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 4/163

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm lie (gend)      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
Strunk morsch

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Agaricus augustus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 12.7.2014

Gattung: **Marasmiellus**

Art: **ramealis**

Autor: (Bull.: Fr.) Singer

Deutscher Name: **Astschwindling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/284**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend X Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
X Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Marasmiellus ramealis**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 18.7.2014

Gattung: *Lopharia*

Art: *spadicea*

Autor: (Pers.: ex Fr.) Boldin

Deutscher Name: Russbrauner Schichtpilz

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/209

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
X Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Lopharia spadicea**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 18.7.2014

Gattung: *Daldinia*

Art: *concentrica*

Autor: (Bolt. ex. Fr.) Ces. & de Not.

Deutscher Name: *Kohliger Kugelpilz*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *1/275*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

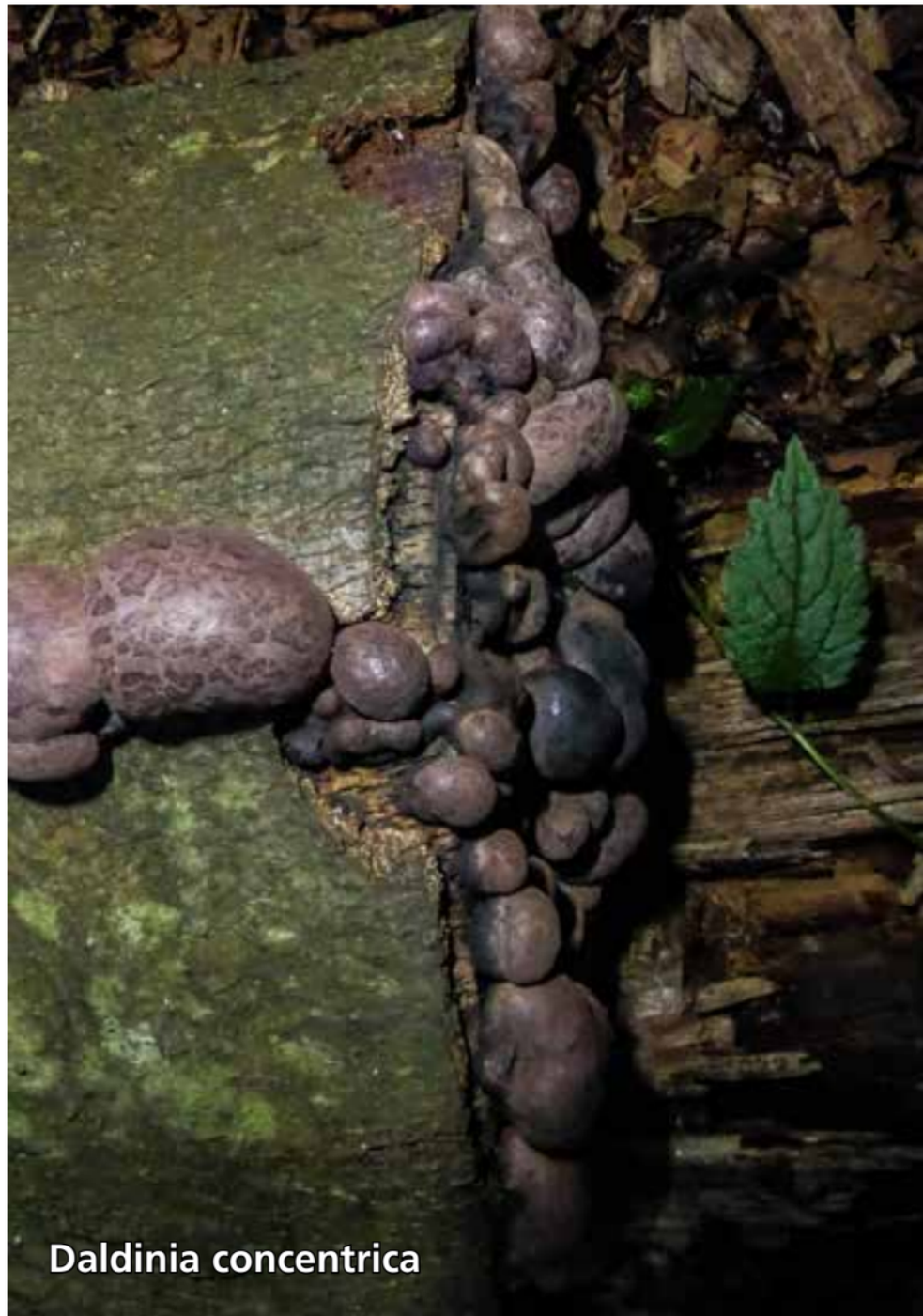
Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Daldinia concentrica**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 18.7.2014

Gattung: *Trametes*

Art: *gibbosa*

Autor: (Pers.: Fr.) Fr.

Deutscher Name: Buckel-Tramete

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/285

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
X Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Trametes gibbosa**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 24.7.2014

Gattung: *Limacella*

Art: *ochraceolutea*

Autor: *Orton*

Deutscher Name: *Zwergzärtling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *B+K 4/159*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Limacella ochraceolutea*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 24.7.2014

Gattung: *Agaricus*

Art: *pseudoprattensis* var. *niveus*

Autor: (Bohus) Wass.

Deutscher Name: Pseudo-Karbolegerling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: B+K 4/175

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Agaricus pseudopratensis*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 24.7.2014

Gattung: *Inocybe*

Art: *rimosa*

Autor: (Bulliard: Fr.) Kummer

Deutscher Name: *Kegeliger Risspilz*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *B +K 5/77*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Inocybe rimosa*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 13.8.2014

Gattung: *Scleroderma*

Art: *areolatum*

Autor: Ehrenberg

Deutscher Name: *Getupfter Leopardenfell-Hartbovist*

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/385

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
X Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Scleroderma aerolatum**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 13.8.2014

Gattung: *Ramaria*

Art: *stricta*

Autor: (Fr.) Quélet

Deutscher Name: *Steife Koralle*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *2/367*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X vergraben

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Ramaria stricta*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 13.8.2014

Gattung: **Lactarius**

Art: **aurantiacus**

Autor: (Pers.: Fr.) Gray

Deutscher Name: **Echter Orange-Milchling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **Jacob Heilmann-Glausen**

Seite: **6/179**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Lactarius aurantiacus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 13.8..2014

Gattung: *Hemimycena*

Art: *cuculata*

Autor: ((Pers.: Fr.) Singer

Deutscher Name: *Zwergzärtling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/193*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X morsches Holz

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Memimyцена cuculata*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 13.8.2014

Gattung: *Inocybe*

Art: *phaeodisca* var. *geophylloides*

Autor: Kühner

Deutscher Name: Cremerandiger Risspilz

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: Stangl, Hoppea

Seite: 192

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
X Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges  
X Laubwald

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Inocybe phaeodisca*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 13.8.2014

Gattung: Flammulaster

Art: limulatus

Autor: (Weinm.: Fr.) Watl.

Deutscher Name: Orangebrauner Flockenschüppling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: Horak

Seite: 342

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Es könnte sich auch um Flammulaster muricatus handeln.



**Flammulaster limulatus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 28.7.2014

Gattung: *Hypoxylon*

Art: *rubiginosum*

Autor: (Pers.: Fr.) Fr.

Deutscher Name: *Ziegelrote Kohlenbeere*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *Ascomyceti d'Italia*

Seite: *349*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Hypoxylon rubiginosum*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 28.7.2014

Gattung: Echinoderma

Art: perplexum

Autor: (Knudsen) Bon

Deutscher Name: Ringloser Stachelschirmling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 4/205

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Echinoderma perplexum*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 28.7.2014

Gattung: *Agaricus*

Art: *silvicola*

Autor: (Vitt.) Sacc..

Deutscher Name: *Dünnfleischiger Anisegerling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/179*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Agaricus silvicola*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.7.2014

Gattung: *Inocybe*

Art: *mixtilis*

Autor: (Britzelmayr) Saccardo

Deutscher Name: Gerandetknolliger Risspilz

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: Hoppea

Seite: 294

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
X Erde Torf  
Holz:  
Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
X Buche  
X Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Inocybe mixtilis*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.7.2014

Gattung: *Rhodocybe*

Art: *gemina*

Autor: (Fr.) Kuyper & Noordeloos

Deutscher Name: Würziger Tellerling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 4/115

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X Laubwald

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Rhodocybe gemina*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.7.2014

Gattung: **Pluteus**

Art: **salicinus**

Autor: (Pers.: Fr.) Kumm.

Deutscher Name: **Grauer Dachpilz**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **4/133**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Pluteus salicinus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.7.2014

Gattung: *Gymnopus*

Art: *dryophilus*

Autor: (Fr.) Quélet

Deutscher Name: *Waldfreundröbling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/175*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Gymnopus dryophilus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.8.2014

Gattung: *Lepiota*

Art: *ignipes*

Autor: *Locq. ex. Bon*

Deutscher Name: *Orangebrauner Schirmling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/201*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Lepiota ignipes*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.8.2014

Gattung: **Marasmius**

Art: **wynnei**

Autor: **Berk. & Br.**

Deutscher Name: **Violettlicher Schwindling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/247**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Marasmius wynnei**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.8.2014

Gattung: **Geastrum**

Art: **pectinatum**

Autor: **Pers.**

Deutscher Name: **Kammerdstern**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **2/383**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

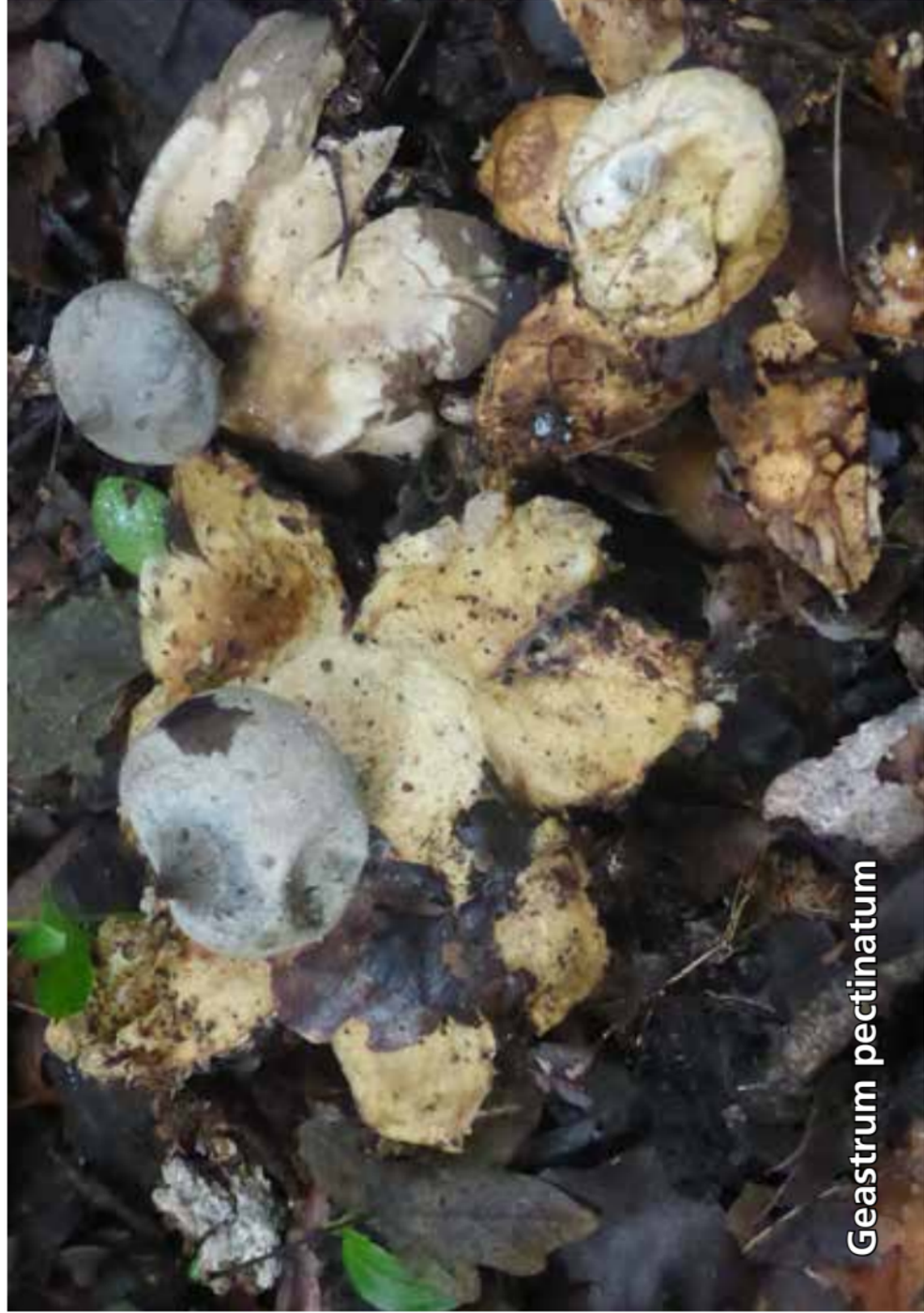
Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Geastrum pectinatum*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.8..2014

Gattung: *Mycena*

Art: *haematopus*

Autor: (Pers.: Fr.) Kumm.

Deutscher Name: *Bluthelmling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/277*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
X Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Mycena haematopus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 30.8.2014

Gattung: *Russula*

Art: *pseudointegra*

Autor: Arnoult & Goris

Deutscher Name: *Ockerblättriger Zinnober-Täubling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *Galli: Les Russule*

Seite: *300*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn  
X Laubwald

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Russula pseudointegra*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 17.9.2014

Gattung: **Marasmius**

Art: **cohaerens**

Autor: (Per.: Fr.) Fr.

Deutscher Name: **Hornstieliger Schwindling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder** Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/237**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Marasmius cohaerens**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 17.9.2014

Gattung: Schizopora

Art: paradoxa

Autor: (Schrad.: Fr.) Donk

Deutscher Name: Veränderlicher Spaltporling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/303

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu Nadelstreu  
Humus:  
Erde Torf  
Holz:  
X Stamm stehend Zweig  
Stamm liegend Strunk  
Ast liegend Wurzel  
Holzige Früchte Zapfen  
Brandstelle Sand  
Pilz Dung  
Torfmoos Moos  
tierisches sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Schizopora paradoxa**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 17.9.2014

Gattung: *Clitocybula*

Art: *lacerata*

Autor: (Scop. ex.Lasch) Métr.

Deutscher Name: Gefranster Rübbling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 3/171

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Clitocybula lacerata*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 26.9.2014

Gattung: *Steccherinum*

Art: *fimbriatum*

Autor: (Pers.: Fr.) Erikss.)

Deutscher Name: *Gefranster Resupinatstacheling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *2/179*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
X Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Steccherinum fimbriatum*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 26.9.2014

Gattung: *Psathyrella*

Art: *conopilus*

Autor: (Fr.: Fr.) Pears & Den.

Deutscher Name: *Huthaarfaserling*

Kanton: BL

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 4/267

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X holziges Substrat

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Psathyrella conopilus*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 7.10.2014

Gattung: **Geastrum**

Art: **triplex**

Autor: **Jungh.**

Deutscher Name: **Hauskrausen-Erdstern**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder** Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **2/385**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Geastrum triplex**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 7.10.2014

Gattung: **Dermoloma**

Art: **cuneifolium**

Autor: (Fr.) Ort.

Deutscher Name:

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/187**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Dermoloma cuneifolium*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 23.10.2014

Gattung: *Macrolepiota*

Art: *konradii*

Autor: (Huijsm.ex.D. Ort.) M.

Deutscher Name: *Sternschuppiger Riesenschirmling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *4/217*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde              Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend          Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle          Sand  
Pilz                    Dung  
Torfmoos              Moos  
tierisches            sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Macrolepiota konradii**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 20.10.2014

Gattung: *Clitocybe*

Art: *nebularis*

Autor: (Batsch.: Fr.) Kummer

Deutscher Name: *Nebelgrauer Trichterling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/163*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Clitocybe nebularis*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 20.10.2014

Gattung: *Mycena*

Art: *rosea*

Autor: (Bull.) Gramberg

Deutscher Name: Rosa-Helmling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 3/291

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Mycena rosea*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 6.11.2014

Gattung: *Calvatia*

Art: *exipuliformis*

Autor: (Pers.) Perdeck

Deutscher Name: *Beutelbovist*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *2/389*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Calvatia exipuliformis*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 6. 11. 2014

Gattung: **Merulius**

Art: **tremellosus**

Autor: **Fr.**

Deutscher Name: **Gallertfleischiger Fältling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **2/147**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Merulius tremellosus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 6. 11. .2014

Gattung: *Tricholoma*

Art: *album*

Autor: (Schöff.: Fr.) Quél.

Deutscher Name: *Strohblasser Ritterling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *Horak*

Seite: *120*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Tricholoma album**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 12.11.2014

Gattung: *Macrotyphula*

Art: *juncea*

Autor: (Fr.) Berthier

Deutscher Name: Binsenartige Keule

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 2/341

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

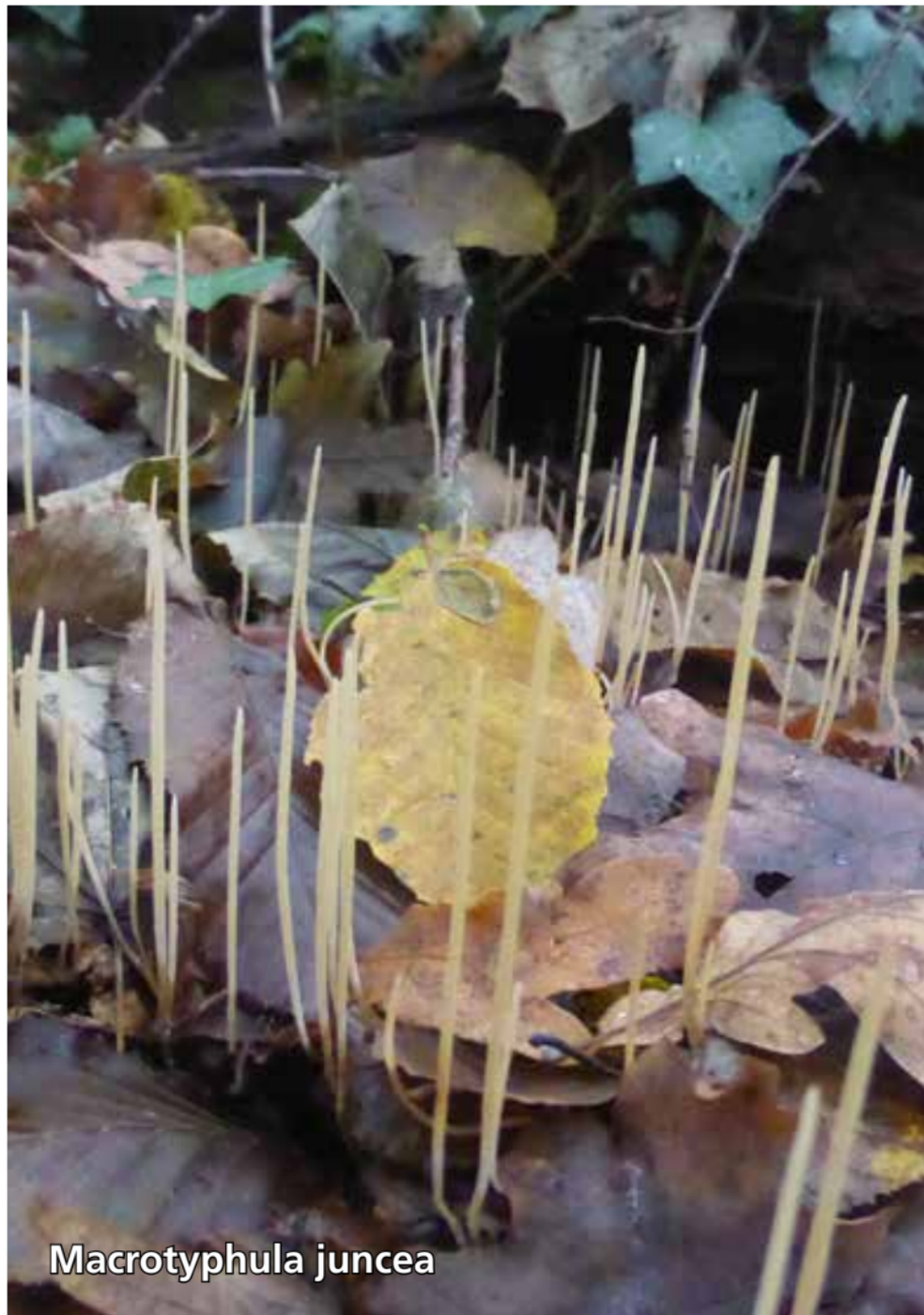
Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
X Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X Sklerotium

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Macrotyphula juncea**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 12.11.2014

Gattung: *Mycena*

Art: *inclinata*

Autor: (Fr.) Quél.

Deutscher Name: *Buntstieliger Helmling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/277*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Mycena inclinata*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 19.11.2014

Gattung: *Galerina*

Art: *stylifera*

Autor: (Atk.) Sm. & Sing.

Deutscher Name: Behangener Häubling

Gemeinde: Reinach

Kanton: BL

Gebiet: Finnenbahn Reinach (Tierpark)

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: 612.197 Y: 260.177 Höhe: 298 m

Genauigkeit: 200 m

Finder: Kurt Minder

Bestimmer: Kurt Minder

Bestimmungs-Literatur: B+K

Seite: 5/325

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches  
X Nadelholz      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Galerina stylifera*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 19.11.2014

Gattung: **Panellus**

Art: **stypticus**

Autor: (Bull.: Fr.) Karst.

Deutscher Name: **Bitterer Muschelseitling**

Gemeinde: **Reinach**

Kanton: **BL**

Gebiet: **Finnenbahn Reinach (Tierpark)**

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: **612.197** Y: **260.177** Höhe: **298 m**

Genauigkeit: **200 m**

Finder: **Kurt Minder**

Bestimmer: **Kurt Minder**

Bestimmungs-Literatur: **B+K**

Seite: **3/311**

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X Laubholz

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



**Panellus stypticus**

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 19.11..2014

Gattung: *Gymnopilus*

Art: *penetrans*

Autor: (Fr.: Fr.) Murr.

Deutscher Name: *Geflecktblättriger Flämmling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder* Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *5/139*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges  
X Morsches Holz

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Gymnopilus penetrans*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 22.11.2014

Gattung: *Ascocoryne*

Art: *cylichnium*

Autor: (Tuk.) Korf

Deutscher Name: *Grosssporiger Gallertbecher*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *1/155*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

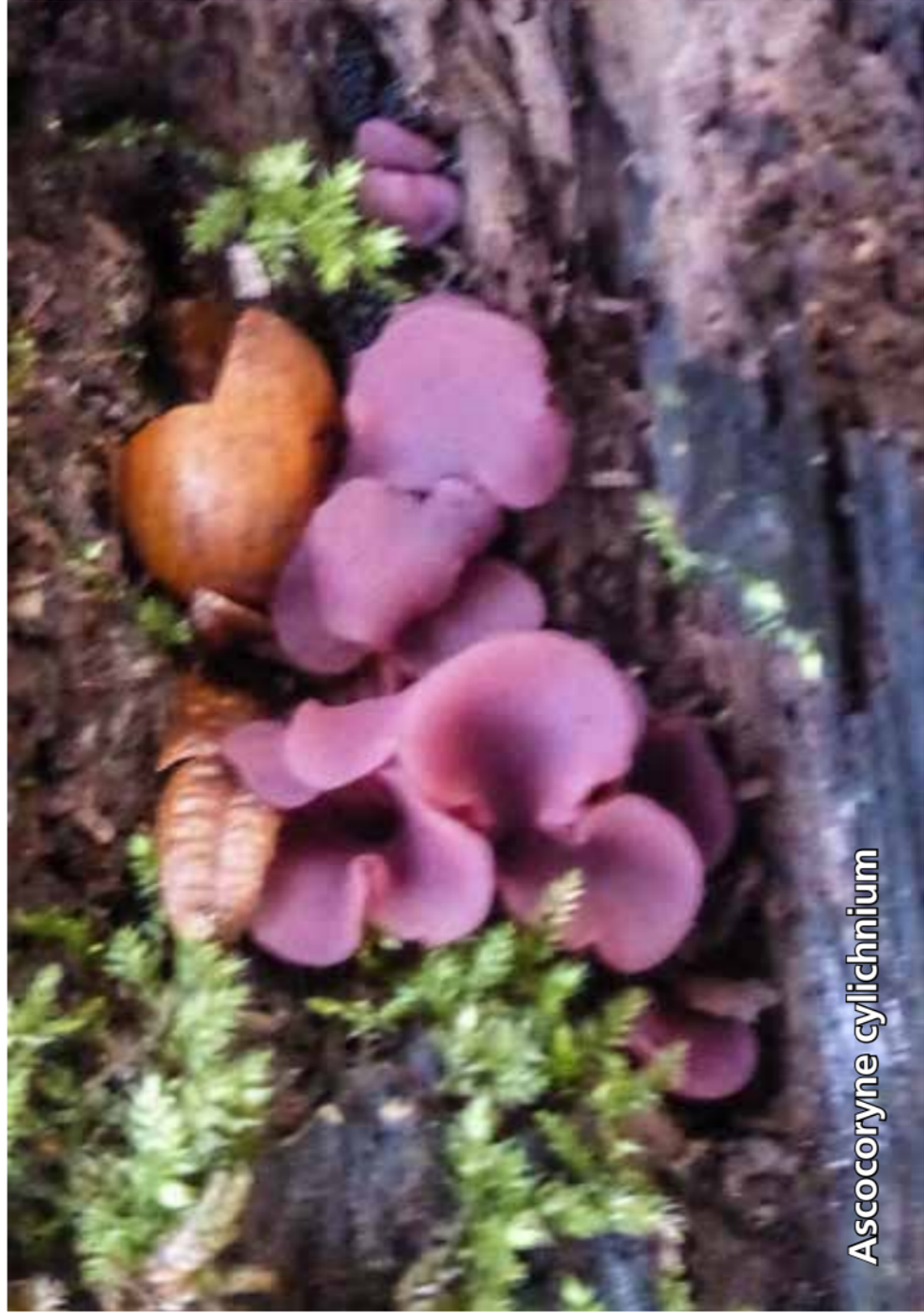
Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Ascocoryne cylichnium*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 27.11.2014

Gattung: *Mycena*

Art: *rubromarginata*

Autor: (Fr.: Fr.) Kumm.

Deutscher Name: *Rotschneidiger Helmling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/291*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
X Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Mycena rubromarginata*

# Pilze in meinem Quartier

Datum: 4.11.2014

Gattung: *Tricholoma*

Art: *sulphureum*

Autor: (Bull.: Fr.) Kumm.

Deutscher Name: *Schwefelritterling*

Gemeinde: *Reinach*

Kanton: *BL*

Gebiet: *Finnenbahn Reinach (Tierpark)*

Verein für Pilzkunde Basel

Koordinaten: X: *612.197* Y: *260.177* Höhe: *298 m*

Genauigkeit: *200 m*

Finder: *Kurt Minder*

Bestimmer: *Kurt Minder*

Bestimmungs-Literatur: *B+K*

Seite: *3/341*

## Lebensraum:

X Wald  
Grasland  
Parkanlage  
Baumhecken  
Allee  
Garten  
Rasen  
Mauer  
Moosige Mauer  
Industriegelände  
Schotter  
Asphaltstrasse  
Sportanlage  
Gebäude  
Bach-/Flussufer  
Seeufer  
Baumstumpf

## Substrat:

Streu, oberirdische Pflanzenteile:  
Laubstreu      Nadelstreu  
  
Humus:  
X Erde      Torf  
  
Holz:  
Stamm stehend      Zweig  
Stamm liegend      Strunk  
Ast liegend      Wurzel  
Holzige Früchte      Zapfen  
Brandstelle      Sand  
Pilz      Dung  
Torfmoos      Moos  
tierisches      sonstiges

## Wirtspflanze:

Fichte  
Tanne  
Föhre  
Lärche  
Buche  
Eiche  
Esche  
Birke  
Ahorn  
Weide  
Pappel  
Robinie  
Hasel  
Linde  
Ulme  
Weissdorn

## Bemerkungen:

Dieses Gebiet liegt nahe der Birs und hat Auenwald-Charakter.



*Tricholoma sulphureum*