



Armillaria mellea
Hallimasch

Gemeindeverwaltung Arlesheim

4144 Arlesheim

Schlussbericht der Pilzkontrolle Arlesheim 2020

Sehr geehrte Damen und Herren

Ein zu trockener Frühling verhinderte wiederum ein gutes Fruktifizieren der bekannten Frühlingspilze. Die gelegentlichen Regengüsse verhalfen dann im Frühsommer für ein örtlich gutes Pilzvorkommen. Leider traf dies nicht für unsere Gegend zu. Die Zeit bis inkl. September war eher unterdurchschnittlich. Ab Oktober wurde die Situation besser und man konnte Pilze, auch Speisepilze, bis ende November finden. Die letzte Kontrolle hatte ich am 29. November. Auch konnte man feststellen, das die Artenvielfalt rückläufig war. Diese Schwankungen gab es jedoch auch schon früher und war vor allem auf die Mykorrhiza Pilze zurückzuführen.

Die nachfolgende Statistik zeigt wiederum die Ausbeute im Jahr 2020.

Statistik Arlesheim	kontr. Menge
Anzahl Kontrollen	16
Anzahl ungeniessbare Arten	5
Anzahl giftige Arten	2
<hr/>	
essbare Arten	17.7 kg
ungeniessbare Arten	3.0 kg
giftige Arten	1 kg

Mit freundlichen Grüßen
Pilzkontrolle Arlesheim
Kurt Minder

Schlussstatistik der Pilze des Jahres 2020

Gemeinde Arlesheim

Anzahl Kontrollen	Anzahl ungeniessb. Arten ¹	Anzahl giftige Arten	Anz. tödlich giftige Arten	essbar kg	ungeniessbar kg	giftig kg	tödlich giftig kg
16	5	0	2	17.7	3.0	1.0	0

Gemeinde Dornach

Anzahl Kontrollen	Anzahl ungeniessb. Arten ¹	Anzahl giftige Arten	Anz. tödlich giftige Arten	essbar kg	ungeniessbar kg	giftig kg	tödlich giftig kg
9	12	0	0	9.6	3.0	0	0

Gemeinde Aesch

Anzahl Kontrollen	Anzahl ungeniessb. Arten ¹	Anzahl giftige Arten	Anz. tödlich giftige Arten	essbar kg	ungeniessbar kg	giftig kg	tödlich giftig kg
11	9	1	0	31.5	3.4	1.0	0.1

Diverse Gemeinden

Anzahl Kontrollen	Anzahl ungeniessb. Arten ¹	Anzahl giftige Arten	Anz. tödlich giftige Arten	essbar kg	ungeniessbar kg	giftig kg	tödlich giftig kg
27	12	2	0	40.3	2.0	0.6	0

Gemeinden

Anzahl Kontrollen	Anzahl ungeniessb. Arten ¹	Anzahl giftige Arten	Anz. tödlich giftige Arten	essbar kg	ungeniessbar kg	giftig kg	tödlich giftig kg

Total Pilze aller Gemeinden

Anzahl Kontrollen	Anzahl ungeniessb. Arten ¹	Anzahl giftige Arten	Anz. tödlich giftige Arten	essbar kg	ungeniessbar kg	giftig kg	tödlich giftig kg
63	38	3	2	99.1	11.4	2.6	0.1

Total Pilze Baselland

Anzahl Kontrollen	Anzahl ungeniessb. Arten ¹	Anzahl giftige Arten	Anz. tödlich giftige Arten	essbar kg	ungeniessbar kg	giftig kg	tödlich giftig kg
54	26	3	2	89.5	8.4	2.6	0.1

Giftige Arten Kat. A (VAPKO)

- Amanita muscaria Fliegenpilz
- Amanita pantherina Pantherpilz
- Amanita phalloides² Grüner Knollenblätterpilz
- Amanita verna² Weissler Knollenblätterpilz
- Amanita virosa² Kegelhütiger Knollenblätterpilz
- Boletus satanas Satanas-Röhrling
- Clitocybe, alle kleine, weisse Trichterlinge
- Cortinarius orellanus² Orangefuchsiges Rauhkopf
- Cortinarius rubellus² Spitzgebuckelter Rauhkopf
- Entoloma sinuatum Riesen-Rötling
- Galerina marginata² Gifhäubling
- Inocybe erubescens Ziegelroter Risspilz
- Inocybe fibrosa Grosse Faser-Risspilz
- Inocybe, alle Risspilze, alle
- Lepiota, alle kleinen² Kleine Schirmlinge, alle
- Tricholoma equestre Grünling
- Tricholoma pardinum Tiger-Ritterling

Giftige Arten Kat. B (VAPKO)

- Agaricus xanthodermus
- Amanita porphyria
- Boletus radicans
- Clitocybe amoenolens
- Coprinus atramentarium
- Entoloma rhodopolium
- Gyromitra gigas
- Gyromitra infula
- Gyromitra esculenta
- Hypholoma fasciculare
- Mycena pura
- Paxillus involutus
- Tricholoma inamoenum
- Omphalotus illudens
- Agaricus mit Karbol-Geruch, alle
- Dermocybe, Leprocybe, alle
- Telamonien, Sericeocyben, alle
- Cortinarien Sekt. Phlegmacium alle mit farbigem Fleisch
- Karbol-Egerling
- Porphyrbrauner Wulstling
- Bitter-Röhrling
- Parfümierter Trichterling
- Falten-Tintling
- Niedergedrückter Rötling
- Riesenlorchel
- Bischofsmütze
- Frühjahrslorchel
- Grünblättriger Schwefelkopf
- Rettich-Helmling
- Kahler Krempling
- Lästiger Ritterling
- Ölbaumtrichterling
- Karbolegerlinge, alle
- Hautköpfe, Rauhfüsse, alle
- Wasserköpfe/Gürtef., Dickf.,

¹ Nur die bestimmt werden konnten ² tödlich giftige Pilze nach VAPKO Kat. A

Arten in der Kontrolle 2020

	Gattung	Art	Autor	Deutsch
1	Boletus	aestivalis	(Paulet) Fr.	Sommer-Steinpilz
1	Boletus	calopus	Fr.	Schönfuss-Röhrling
1	Boletus	depilatus	Redeuilh	Gefleckthütiger Röhrling
1	Boletus	edulis	Bull.: Fr.	Steinpilz
1	Boletus	erythropus		Flockenstieliger Hexenröhrling
1	Boletus	luridus	Schäffer: Fr.	Netzstieliger Hexen-Röhrling
1	Chalciporus	piperatus	(Bulliard: Fr.) Bataille	Pfeffer-Röhrling
1	Hygrophoropsis	aurantiaca	(Wulff.: Fr.) Maire	Falscher Pfifferling
1	Leccinum	carpini	(Schulz.) Mos. ex Reid	Hainbuchen-Rauhfuß
1	Leccinum	nigrigans	(Letellier) Walting	Gelbporiger Rauhfuß
1	Leccinum	scabrum	(Bull.: Fr.) Gray	Birkenpilz
1	Leccinum	versipelle	(Fr.) Snell.	Birken-Rotkappe
1	Paxillus	atrotomentosus	(Batsch.: Fr.) Fr.	Samtfuss-Krempling
1	Xerocomus	badius	(Fr.) Kühn. ex Gilb.	Maronenröhrling
1	Xerocomus	chrysenteron	(Bull.) Quel.	Rotfuss-Röhrling
1	Xerocomus	subtomentosus	(L.: Fr.) Quél.	Ziegenlippe
2	Agaricus	campester	Fr.: Fr.	Wiesen-Champignon
2	Agaricus	macrosporus	(Möller et Jul. Schäff.) Pilat	Grosssporiger Riesenegerling
2	Agaricus	silvaticus	Schäff.: Fr.	Echter Wald-Champignon
2	Agaricus	xanthoderma	Genev.	Karbol-Egerling
2	Amanita	citrina	(Schäff.) Pers.	Gelber Knollenblätterpilz
2	Amanita	rubescens	(Pers.: Fr.) Gray	Perlpilz
2	Armillaria	mellea	(Val.: Fr.) Kummer	Honiggelber Hallimasch
2	Clitocybe	geotropa	(DC. & Lam) Quel.	Mönchskopf
2	Clitocybe	nebularis	(Batsch. Fries) Kummer	Nebelgrauer Trichterling
2	Clitocybe	odora	(Bull.: Fr.) Kumm.	Grüner Anistrichterling
2	Clitopilus	prunulus	(Scop. Fr.) Kumm.	Mehlräsling
2	Coprinus	comatus	(Müll.: Fr.) Pers.	Schopf-Tintling
2	Cortinarius	anserinus	(Vel.) Hry.	Buchen-Klumpfuß
2	Cortinarius	cyaneus	(Bres.) Mos.	Blauer Schleimkopf
2	Cortinarius	elegantior	(Fr.) Fr.	Strohgelber Klumpfuß
2	Cortinarius	largus	Fr.	Blasser Schleimkopf
2	Cortinarius	nemorensis	(Fr.) Lge.	Verfärbender Schleimkopf
2	Cortinarius	ophiopus	Peck	Schlangenfüssiger Schleimkopf
2	Cortinarius	purpurascens	Fr.	Purpurfleckender Klumpfuß
2	Cortinarius	rubellus	Cooke	Spitzgebuckelter Rauhkoopf
2	Cortinarius	variecolor	(Pers.: Fr.) Fr.	Erdgriechender Schleimkopf
2	Entoloma	rhodopolium	(Fr.: Fr.) Kummer	Niedergedrückter Rötling
2	Entoloma	turci	(Bres.) Mos.	Zimtbrauner Rötling
2	Flammulina	velutipes	(Curtis.:Fr.) Singer	Samtfussrübling
2	Gymnopilus	penetrans	(Pers.: Fr.) Murrill	Geflecktblättriger Flämmling

Arten in der Kontrolle 2020

2	Gymnopus	butyracea	(Bull.: Fr.) P. Kumm.	Butterrübling
2	Gymnopus	peronata	(Bolt.: Fr.) Kumm.	Brennender Rübling
2	Hebeloma	sinapizans	(Paul.: Fr.) Gill.	Rettich-Fälbling
2	Hebeloma	sordescens	Vesterholt	Schwarzknolliger Fälbling
2	Hygrophorus	coscus (discoxanthus)	(Sow. ex Fr.) Fr.	Verfärbender Schneckling
2	Hygrophorus	eburneus	(Bull.: Fr.) Fr.	Elfenbein-Schneckling
2	Hygrophorus	pudorinus	(Fr.) Fr.	Orange-Schneckling
2	Hypholoma	capnoides	(Fr.: Fr.) Kummer	Rauchblättriger Schwefelkopf
2	Hypholoma	fasciculare	(Huds.:Fr.) Kumm.	Grünblättriger Schwefelkopf
2	Kuehneromyces	mutabilis	(Scopp.: Fr.) Sg. & Sm.	Gemeines Stockschwämmchen
2	Laccaria	amethystea	(Bull.) Murill	Violetter Lacktrichterling
2	Laccaria	laccata	(Scop.: Fr.) Berk. & Br.	Rötlicher Lacktrichterling
2	Lacrymaria	lacrymabunda	(Bull.: Fr.) Pat.	Tränender Saumpilz var.
2	Lentinellus	cochleatus	(Pers.: Fr.) Karst.	Äniszähling
2	Lepista	flaccida	(Sowerby Fries) Patouillard	Fuchsiger Rötelritterling
2	Lepista	nuda	(Bull.: Fr.) Cooke	Violetter Rötelritterling
2	Macrolepiota	mastoidea	(Fr.) Sing.	Zitzen-Riesenschirmling
2	Macrolepiota	procera	(Scop.: Fr. Sg.	Parasol
2	Macrolepiota	rachodes	(Vitt.) Vellinga	Safran-Riesenschirmling
2	Marasmius	oreades	(Bolton.: Fr.) Fr.	Nelkenschwindling
2	Phaeolepiota	aurea	(Matt.: Fr.) Mre. ex Konr. & Maubl.	Goldfarbener Glimmerschüppling
2	Pholiota	squarrosa	(Pers.: Fr.) Kumm.	Sparriger Schüppling
2	Pleurotus	ostreatus	(Jacquin: Fr.) Kummer	Austern-Seitling
2	Psathyrella	piluliformis	(Bull.: Fr.) Ort.	Wässriger Faserling
2	Rozites	caperatus	(Pers.: Fr.) P. Karst.	Zigeunerpilz
2	Tricholoma	terreum	(Schäff.: Fr.) Kumm.	Erdritterling
2	Tricholomopsis	rutilans	(Schaeff.: Fr.) Singer	Purpurfilziger Holzritterling
3	Lactarius	blennius	(Fr.: Fr.) Fr.	Graugrüner Milchling
3	Lactarius	deterimus	Gröger	Fichtenreizker
3	Lactarius	fulvissimus	Rom. i. Kühn. & Rom.	Orangefuchsiger Milchling
3	Lactarius	pallidus	(Pers.: Fr.) Fr.	Falber Milchling
3	Lactarius	picinus	Fr.	Pechschwarzer Milchling
3	Lactarius	quietus	(Fr.) Fr.	Eichenmilchling
3	Lactarius	salmonicolor	Helm & Lecl.	Lachsreizker
3	Lactarius	scrobiculatus	(Scop.: Fr.) Fr.	Grubiger Fichtenmilchling
3	Russula	cyanoxantha	(Schäff.) Fr.	Frauentäubling
3	Russula	integra	Britzelmayr	Braunroter Ledertäubling
3	Russula	olivacea	(Schäf.) Fr.	Rotstieliger Ledertäubling
3	Russula	queletii	Fr.	Stachelbeer-Täubling
3	Russula	vesca	Fr.	Fleischroter Speisetäubling
4	Cantharellus	cibarius	Fr.	Eierschwamm
4	Cantharellus	tubaeformis	Fr.	Durchbohrter Leistling

Arten in der Kontrolle 2020

4	Craterellus	cornucopioides	Pers.	Totentrompete
4	Hydnum	repandum	L.: Fr.	Semmel-Stoppelpilz
4	Laetiporus	sulfureus	Murr.	Schwefelporling
4	Polyporus	squamosus	Fr.	Schuppiger Porling
4	Sarcodon	imbricatus	(L.: Fr.) Karst.	Habichtsstacheling
4	Sparassis	crispa	(Wulf. in Jacq.) Fr.	Krause Glucke
5	Lycoperdon	perlatum	Pers.: Pers.	Flaschen-Stäubling
5	Lycoperdon	pyriforme	Schäff.: Pers.	Birnen-Stäubling
6	Auricularia	auricula-judae	(Bull. ex St. Am.) Wettst.	Judasohr

Cortinarius rubellus Spitzgebuckelter Rauhkopf †

