

Nationale Liste der Baumschäden

Icode	LangD	Hinweis	Baumart	Baumteil	Symptom	Symptom	Kronenteil	Schadalter	Ursache	Name	LFDNR nat_list
1	Buchenspringrüssler (<i>Rhynchaenus fagi</i>)	Lochfraß an Blättern	LB	14	1	31	4	1	260	RHYNFAG	1
43	Buchenspringrüssler (<i>Rhynchaenus fagi</i>)	von der Mittelrippe zum Blattrand hin erweiterte Minierung, Nekrosenbildung	LB	14	1	35	4	1	260	RHYNFAG	1a
2	Buchenblatt-Baumlaus (<i>Phyllaphis fagi</i>)	charakteristische Kräuselung der Blätter, Deformation der Blätter (z.T. gelbe bis braune Verfärbung)	LB	14	8	52	4	1	250	PHYLFAG	2
3	Buchenwollschildlaus (<i>Cryptococcus fagisuga</i>)	Rinde ist mit Läusen besetzt (weißer Überzug)	LB	32	10	66	9	9	250	CRYPFAG	3
4	Kleiner Frostspanner (<i>Operophtera brumata</i>)	Fraß an Blättern und Knospen		14	1	31	2	1	210	OPERBRU	4
5	Eichenwickler (<i>Tortrix viridana</i>)	Fraß an Blättern und Knospen	LB	14	1	31	1	1	210	TORTVIR	5
6	Schwammspinner (<i>Lymantria dispar</i>)	Fraß an Blättern	LB	14	1	31	4	1	210	LYMADIS	6
7	„Eichenfraßgesellschaft“	Fraß an Blättern und Knospen	LB	14	1	31	4	1	210		7
8	Prachtkäfer (<i>Agrilus</i> ssp.)	Bohrlöcher, Bohrmehl, evtl. Schleimfluss- flecken am Stamm (zwischen Stammfuß und Krone) durch Larvenfraß, Fraßgänge		32	10	65	9	9	220	AGRISPP	8
9	Blauer Erlenblattkäfer (<i>Agelastica alni</i>)	Fraß an Blättern	LB	14	1	31	4	1	210	AGELALN	9
10	Buchdrucker (<i>Ips typographus</i>)	Nadelverbräunung und Absterben der Bäume	NB	13	3	37	4	9	220	IPSTYPO	-
11	Kupferstecher (<i>Pityogenes chalcographus</i>)	Nadelverbräunung und Absterben der Bäume	NB	13	3	37	4	9	220	PITYCHA	-
12	Borkenkäfer, Schäden an Nadeln (wenn identi- fiziert (z.B. IPSTYPO, PITYCHA): unter cause name angeben)	Nadelverbräunung und Abfallen von Nadeln	NB	13	3	37	4	9	220	NOTSPEC	12
44	Borkenkäfer, Schäden am Stamm (wenn identi- fiziert (z.B. IPSTYPO, PITYCHA): unter cause name angeben)	Bohrlöcher, Bohrmehl, Harztrichter am Stamm (zwischen Stammfuß und Krone)	NB	32	10	65	9	9	220	NOTSPEC	12a
13	Nadelläuse	diesjährige Nadeln gekrümmt, Nadeln z.T. verfärbt	NB	11	8	52	1	9	250	NOTSPEC	13
14	Tannenstammlaus (<i>Adelges piceae</i>) Synonym: <i>Dreyfusia piceae</i>	Wachswolle auf der Rinde (zwischen Stammfuß und Krone)	NB	32	10	66	9	9	250	ADELPIC	14
15	Forleule, Nonne, Kiefern-, Buschhorn-Blattwespe, Kiefern- spanner, Kiefernspinner	Fraß an Nadeln und z.T. an Knospen. Verlichten der Krone	NB	13	1	33	4	9	210	NOTSPEC	15
16	Waldgärtner (<i>Tomicus</i> ssp.) Synonym: <i>Blastophagus</i> ssp.	schütterte, büschelige, an einzelnen Trieben braune Benadelung (Absprünge auf dem Boden)	NB	22	15	99	1	9	220	TOMISPP	16
17	Lärchenminiermotte (<i>Coleophora laricella</i>)	Aushöhlen der Nadelspitzen, Verbräunung, Verkrümmen und Abknicken von Nadelspitzen	NB	11	1	31	4	1	210	COELAR	17
18	Mehltau (<i>Microsphaera alphitoides</i>)	chlorotische Fleckung und weißer Überzug auf den Blättern	LB	14	11	56	4	1	307	MICRALP	18
19	Blattbräune (z.B. <i>Apiognomon</i> ssp.)	nekrotische Blattfleckung und vorzeitiger Blattabfall	LB	14	3	44	4	1	306	NOTSPEC	19
20	Zunderschwamm (<i>Ungulina fomentaria</i>) Synonym: <i>Fomes fomentarius</i>	am Stamm (zwischen Stammfuß und Krone) lebender Pilzfruchtkörper mit harter grauer Oberseite		32	11	57	9	9	304	UNGUFOM	20
21	Stammkrebs	knollige, einseitige, teils stammumfassende Verdickung		34	8	62	9	9	309	NOTSPEC	21
22	Hexenbesen	auf verdicktem Astabschnitt buschige, aufrecht wachsende, dicht verzweigte Triebe	NB	23	8	64	4	9	300	NOTSPEC	22
23	Hallimasch (<i>Armillaria mellea</i>)	weißes Mycel unter der Rinde (Stammfuß)		33	12	99	9	9	304	ARMIMEL	23

Nationale Liste der Baumschäden

Icode	LangD	Hinweis	Baumart	Baumteil	Symptom	Symptom	Kronenteil	Schadalter	Ursache	Name	LFDNR nat_list
24	Kienzopf (<i>Endocronartium pini</i>)	Zopftrocknis/Nadelbräune, Harzfluss, grauschwarze und grindige Rindenoberfläche - Äste Durchmesser 2 - < 10 cm	NB	23	14	99	3	9	302	ENDOPIN	24
54	Kienzopf (<i>Endo- cronartium pini</i>)	Zopftrocknis/Nadelbräune, Harzfluss, grauschwarze und grindige Rindenoberfläche – Kronenspitze	NB	30	14	99	3	9	302	ENDOPIN	24a
25	rostige/rußige Douglasienschütte (<i>Rhabdocline pseudotsugae/gaeumannii</i>)	Nadeln rotbraun bzw. fahlgrün oder braun gefleckt, im Sommer abfallend	NB	12	1	36	4	9	301	NOTSPEC	25
26	Mistel (<i>Viscum album</i>)	Mistelpflanze breitet sich in der Krone aus		23	12	99	1	9	81001	VISCALB	26
27	Nadelvergilbung	Nadelvergilbung von den Nadelspitzen ausgehend, von älteren zu jüngeren Nadeln fortschreitend	NB	12	2	37	3	9	999	NOTSPEC	27
28	Blattvergilbung (Laubholz)	Vergilbung an Blättern	LB	14	2	37	3	1	999	NOTSPEC	28
29	Spätfrostschäden	Welken und Absterben der Maitriebe durch Spätfrosteinwirkung		21	14	99	2	9	42402	NOTSPEC	29
30	Rückeschaden	Stammverletzung (Rindenverletzungen am Stammfuß bis 25 cm Höhe) durch Holzrücken		33	17	58	9	9	550	NOTSPEC	30
50	Rückeschaden	Stammverletzung (Hauptstamm zwischen Stammfuß und Krone) durch Holzrücken		32	17	58	9	9	550	NOTSPEC	30a
31	Blitzschaden	oberer Stammteil und Krone sind durch Blitz beschädigt		31	17	60	1	9	427	NOTSPEC	31
32	Feuerschaden	Stamm (untere Krone) ist durch Bodenfeuer beschädigt		32	17	58	9	9	600	NOTSPEC	32
33	Schältschaden durch Wild	Rindenverletzungen am Stamm (zwischen Stammfuß und Krone) bis auf eine Höhe von etwa 3 m		32	17	58	9	9	110	NOTSPEC	33
34	Wildverbiß	Triebspitzen sind abgeissen		26	1	99	1	9	100	NOTSPEC	34
35	Sonnenbrand	Absterben der Rinde (zwischen Stammfuß und Krone) durch Überhitzung		32	16	99	9	9	426	NOTSPEC	35
36	Blattrollen („Schiffchenbildung“) Buche	Blattspreite in Längsrichtung aufwärts gerollt, Ursachen vielfältig	LB	14	8	45	1	1	999	NOTSPEC	36
37	Schleimfluss an Laubbäumen	lokale Rindennekrose und Flüssigkeitsaustritt (am Stamm zwischen Stammfuß und Krone)	LB	32	19	99	9	9	999	NOTSPEC	37
38	Kronenbruch	Abbrechen von Ästen und Zweigen durch z.B. Wind, Eis, Schnee		26	13	99	1	9	420	NOTSPEC	38
39	Harzfluss	Harzfluss am Stamm (zwischen Stammfuß und Krone) von Nadelbäumen	NB	32	18	99	9	9	999	NOTSPEC	39
40	Rindenrisse	Rindenrisse (am Stamm zwischen Stammfuß und Krone)		32	17	59	9	9	999	NOTSPEC	40
41	Peitschschaden	Wunden an Ästen und Zweigen durch Peitschen der Nachbarbäume		25	17	58	3	9	85002	NOTSPEC	41
42	Trockenreisig	Totreisig in der Krone, Ursache unbekannt		25	14	99	4	9	999	NOTSPEC	42
45	Kleinblättrigkeit	Ausbildung kleiner Blätter	LB	14	6	99	9	1	999	NOTSPEC	43
46	Fällschaden	Rindenverletzungen (zwischen Stammfuß und Krone), durch fallende Bäume bei der Holzernte		32	17	58	9	9	545	NOTSPEC	44
47	Blauer Kiefernprachtkäfer (<i>Phaenops cyanea</i>)	im Bast braune, schmale Fraßgänge mit bogig geschichtetem Bohrmehl; Larven „kochlöffelförmig“	NB	32	10	65	9	9	220	PHAE CYA	45
48	Kiefernscütte (<i>Lophodermium seditiosum</i>)	Verbräunung und Abfallen der Nadeln	NB	12	1	36	4	9	301	LOPHSED	46
49	Eschentriebsterben (<i>Hymenoscyphus pseudo- albidus</i>) Synonym: <i>Chalara fraxinea</i>	Blattwelke, Absterben von Zweigen mit hellbraun bis violett verfärbter Rinde, Rindennekrosen	LB	22	14	99	1	9	303	CHALFRA	47
51	Teerfleckenkrankheit (<i>Rhytisma acerinum</i>)	Teerflecken auf Laubblätter	LB	14	11	53	3	1	305	RHYTACE	48
52	Insektengallen	Deformation der Nadeln durch Gallen	NB	11	8	50	3	1	270	NOTSPEC	49
53	Verbraunung Nadeln	Verbraunung älterer Nadeljahrgänge	NB	12	3	37	9	2	999	NOTSPEC	50