

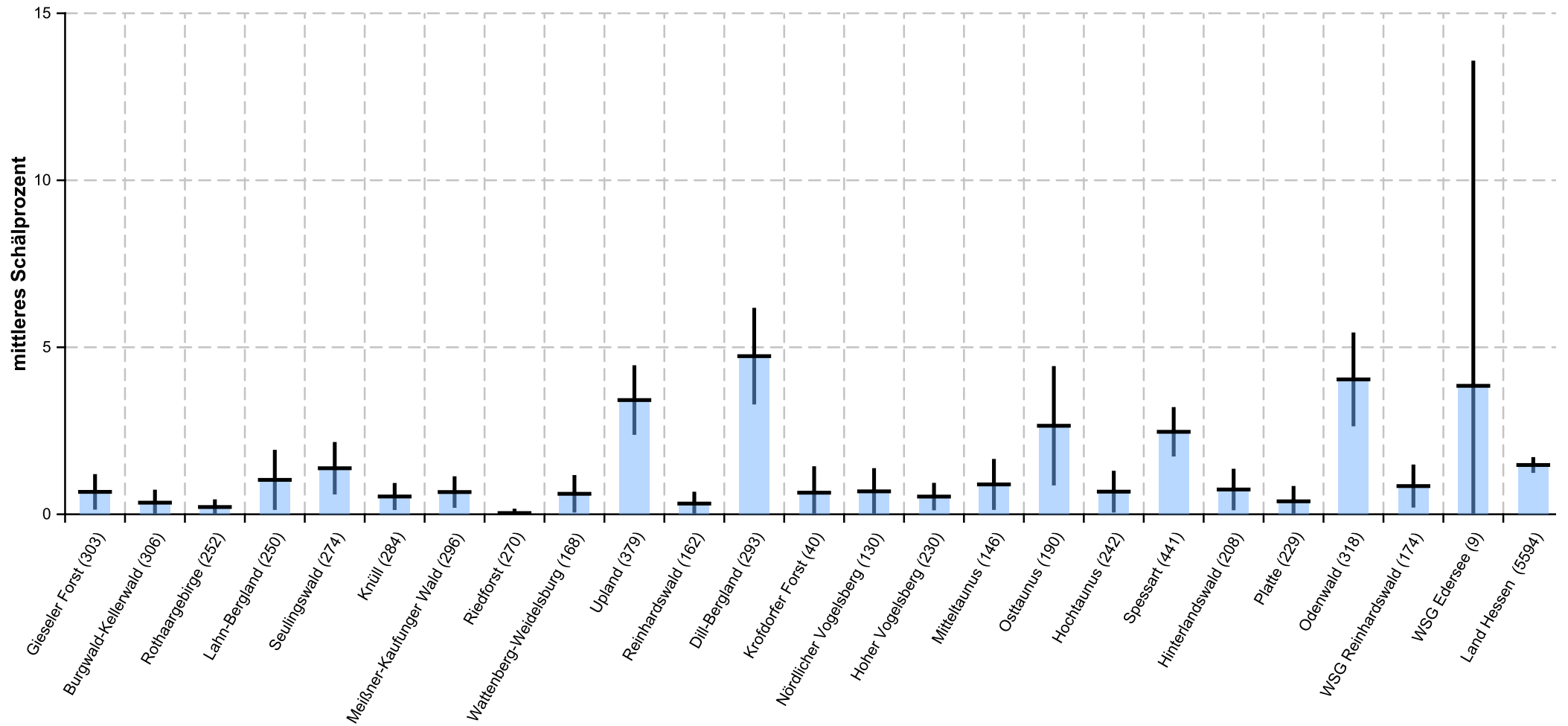
Fichte mittleres Schälprozent

	[STP]	Rotwildgebiet	frisch geschält *		alt geschält *		geschält	
			MW %	±VB %	MW %	±VB %	MW %	±VB %
1	303	Gieseler Forst	0,7	0,5	45,0	4,7	45,5	4,7
2	306	Burgwald-Kellerwald	0,3	0,3	26,7	4,5	26,7	4,5
3a	252	Rothaargebirge	0,2	0,2	28,6	4,6	28,6	4,6
3b	250	Lahn-Bergland	1,0	0,8	15,6	3,9	16,2	3,9
4a	274	Seulingswald	1,4	0,7	55,6	5,1	56,1	5,1
4b	284	Knüll	0,5	0,3	30,3	4,6	30,5	4,6
5a	296	Meißner-Kaufunger Wald	0,7	0,4	29,2	4,1	29,6	4,1
5b	270	Riedforst	0,0	0,1	43,5	5,5	43,5	5,5
6	168	Wattenberg-Weidelsburg	0,6	0,5	4,7	2,1	5,2	2,2
7	379	Upland	3,4	1,0	31,8	3,5	33,9	3,7
8	162	Reinhardswald	0,3	0,3	14,1	4,3	14,3	4,3
9	293	Dill-Bergland	4,7	1,4	48,0	5,2	49,4	5,1
10	40	Krofdorfer Forst	0,6	0,7	39,9	14,7	39,9	14,7
11	130	Nördlicher Vogelsberg	0,7	0,6	28,7	7,1	28,9	7,1
12	230	Hoher Vogelsberg	0,5	0,4	26,6	4,5	26,8	4,5
13a	146	Mitteltaunus	0,9	0,7	49,9	6,5	50,4	6,4
13b	190	Osttaunus	2,7	1,7	47,6	6,7	48,7	6,7
13c	242	Hochtaunus	0,7	0,6	29,2	4,4	29,7	4,4
14	441	Spessart	2,5	0,7	78,1	3,1	78,4	3,1
15	208	Hinterlandswald	0,7	0,6	24,8	4,5	25,2	4,4
16	229	Platte	0,4	0,4	24,8	5,3	25,0	5,3
17	318	Odenwald	4,0	1,3	56,6	4,7	58,1	4,7
23	174	WSG Reinhardswald	0,8	0,6	37,6	6,4	37,9	6,4
24	9	WSG Edersee	3,8	9,7	44,2	41,5	44,2	41,5
	5594	Land Hessen	1,5	0,2	37,9	1,1	38,5	1,1

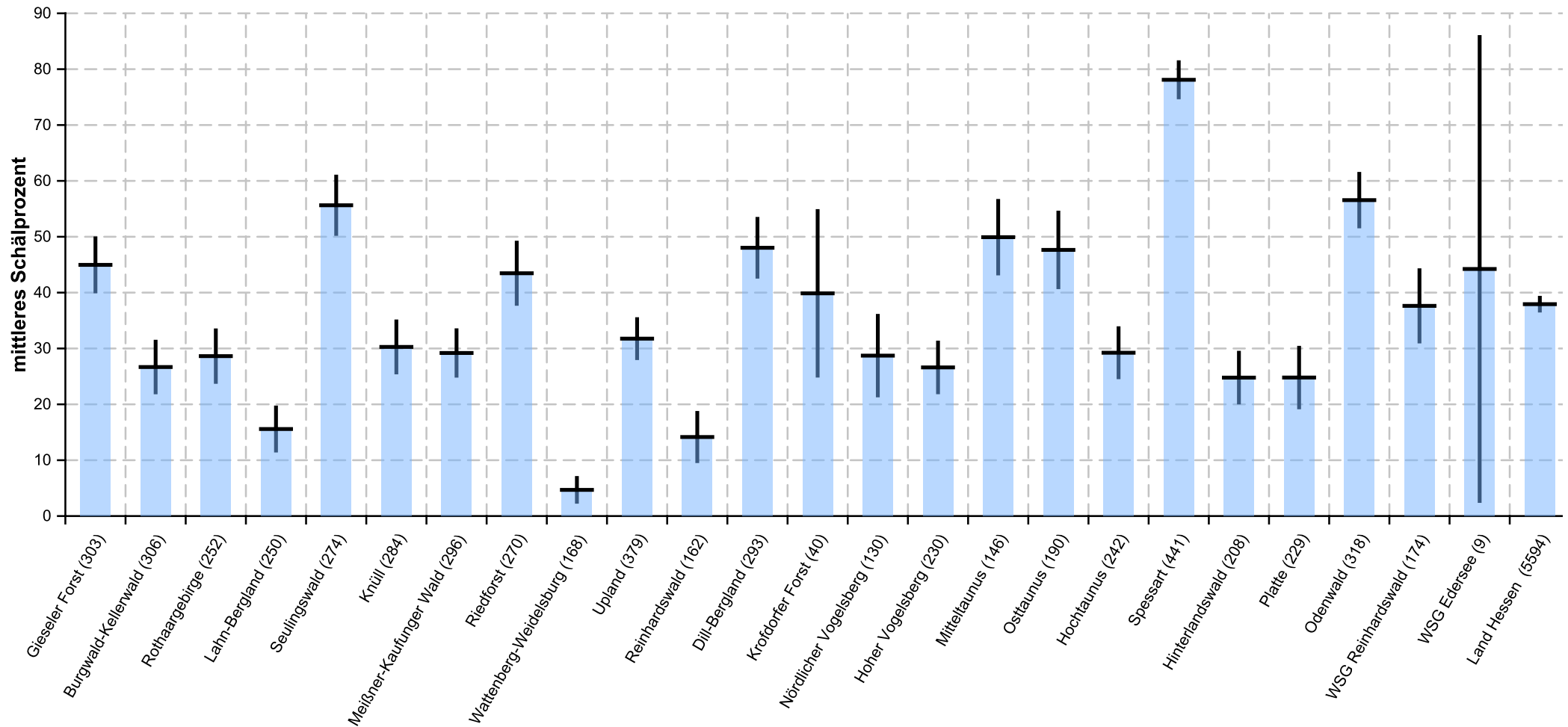
*frisch = frisch + frisch und alt

*alt = alt + frisch und alt

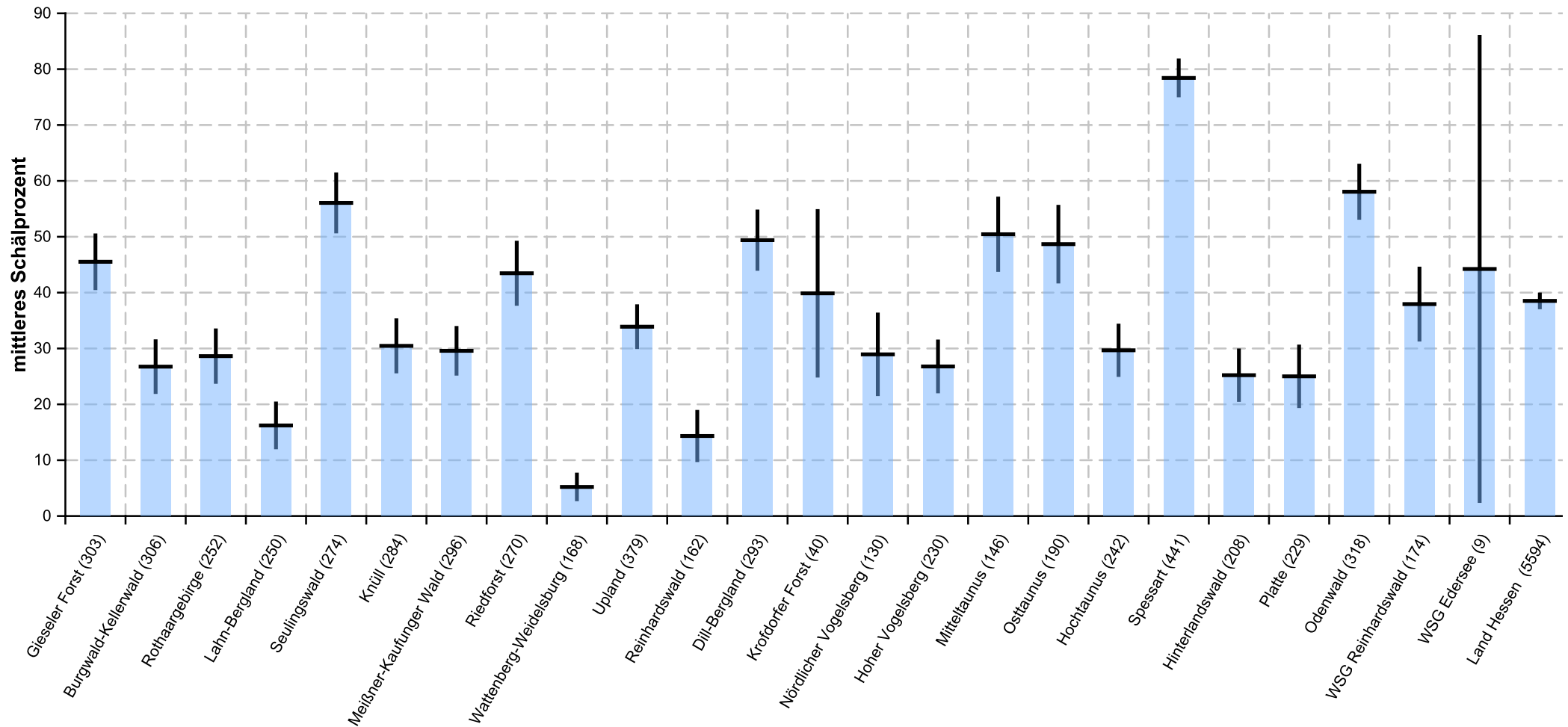
Fichte frische Schälschäden



Fichte alte Schälschäden



Fichte Schälschäden gesamt



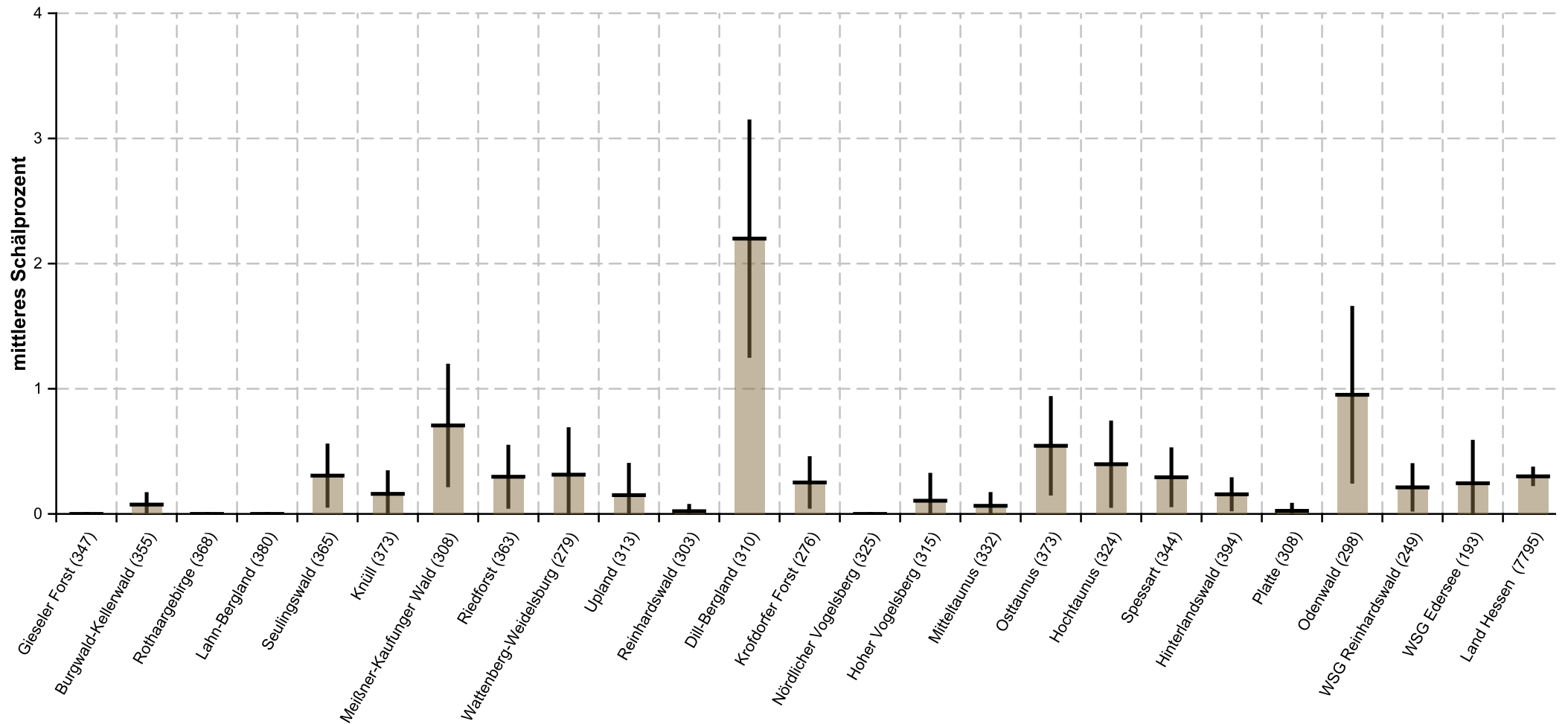
Buche mittleres Schälprozent

	STP	Rotwildgebiet	frisch geschält *		alt geschält *		geschält	
			MW %	±VB %	MW %	±VB %	MW %	±VB %
1	347	Gieseler Forst	0,0	0,0	8,3	2,6	8,3	2,6
2	355	Burgwald-Kellerwald	0,1	0,1	9,7	2,2	9,7	2,2
3a	368	Rothaargebirge	0,0	0,0	14,8	2,8	14,8	2,8
3b	380	Lahn-Bergland	0,0	0,0	6,0	1,7	6,0	1,7
4a	365	Seulingswald	0,3	0,2	15,9	3,1	15,9	3,1
4b	373	Knüll	0,2	0,2	5,5	1,8	5,5	1,8
5a	308	Meißner-Kaufunger Wald	0,7	0,5	28,7	4,0	29,0	4,0
5b	363	Riedforst	0,3	0,2	26,0	3,7	26,2	3,7
6	279	Wattenberg-Weidelsburg	0,3	0,4	5,6	2,2	5,8	2,2
7	313	Upland	0,2	0,2	5,2	1,1	5,3	1,2
8	303	Reinhardswald	0,0	0,0	13,4	3,1	13,4	3,1
9	310	Dill-Bergland	2,2	0,9	25,9	4,2	26,8	4,2
10	276	Krofdorfer Forst	0,3	0,2	14,3	3,1	14,5	3,1
11	325	Nördlicher Vogelsberg	0,0	0,0	3,5	1,3	3,5	1,3
12	315	Hoher Vogelsberg	0,1	0,2	7,8	2,5	7,9	2,5
13a	332	Mitteltaunus	0,1	0,1	40,6	3,6	40,6	3,6
13b	373	Osttaunus	0,5	0,4	26,0	3,5	26,2	3,5
13c	324	Hochtaunus	0,4	0,3	21,0	3,2	21,2	3,2
14	344	Spessart	0,3	0,2	32,6	4,2	32,7	4,2
15	394	Hinterlandswald	0,2	0,1	22,0	2,4	22,1	2,4
16	308	Platte	0,0	0,0	20,4	3,5	20,4	3,5
17	298	Odenwald	1,0	0,7	36,2	4,7	36,6	4,7
23	249	WSG Reinhardswald	0,2	0,2	19,4	4,0	19,5	4,0
24	193	WSG Edersee	0,2	0,3	43,9	5,3	43,9	5,3
	7795	Land Hessen	0,3	0,1	18,7	0,7	18,8	0,7

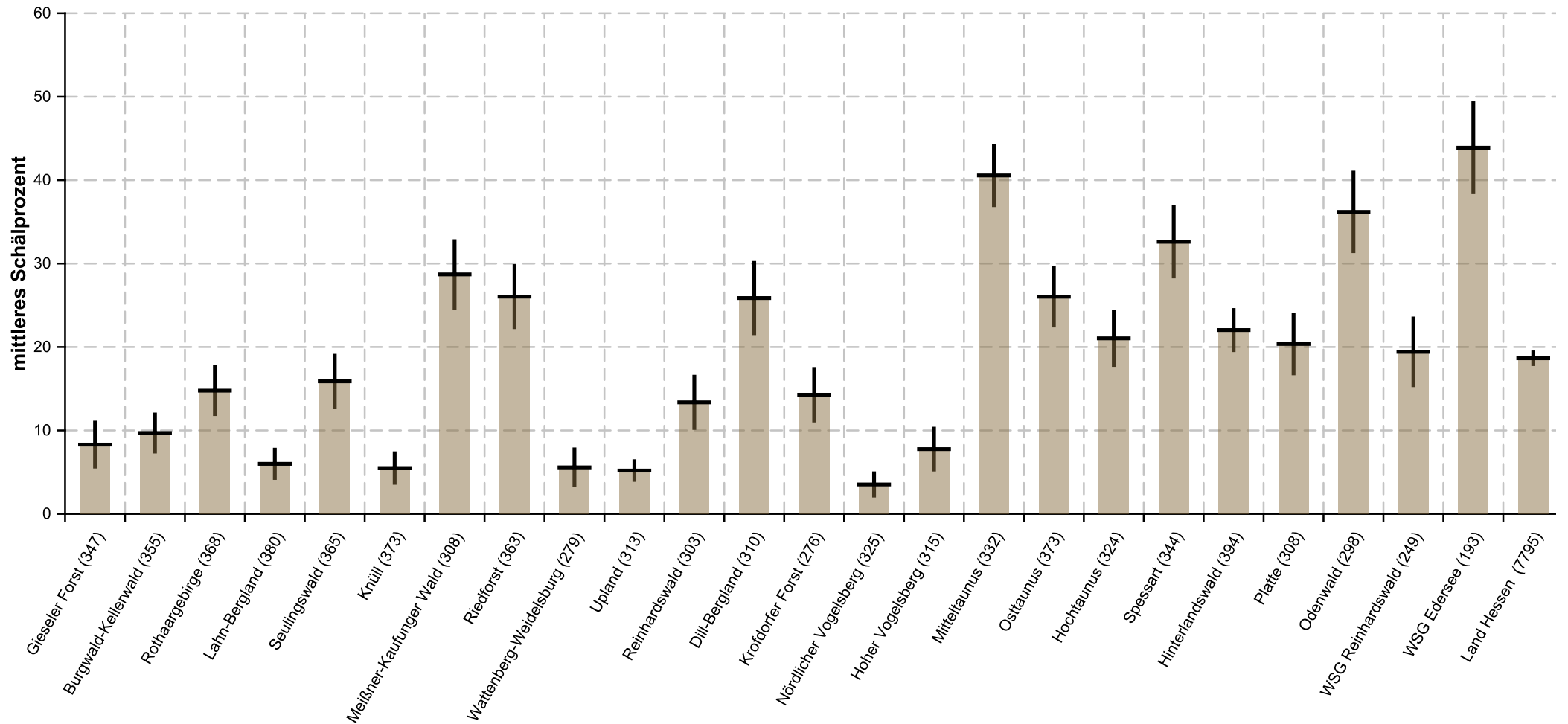
*frisch = frisch + frisch und alt

*alt = alt + frisch und alt

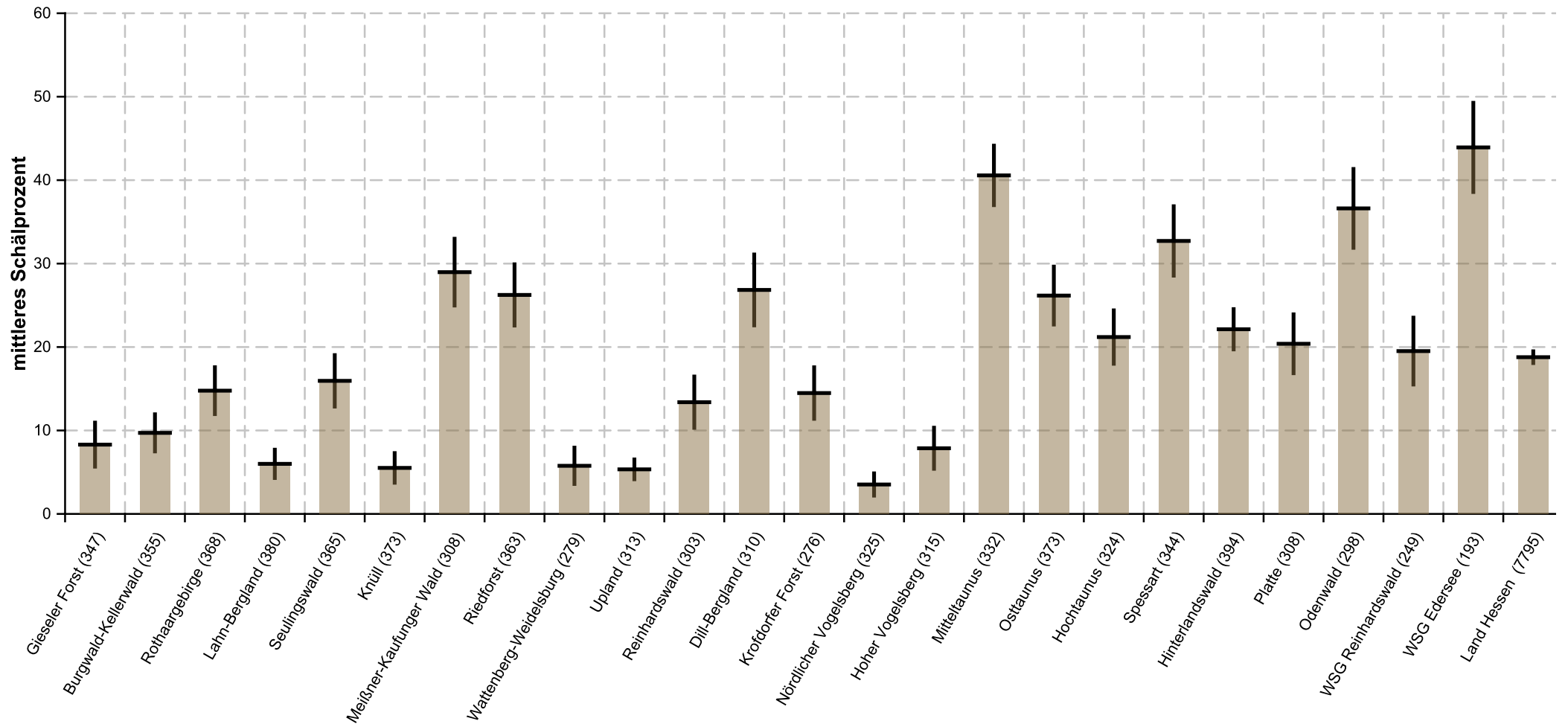
Buche frische Schälschäden



Buche alte Schälschäden



Buche Schälschäden gesamt



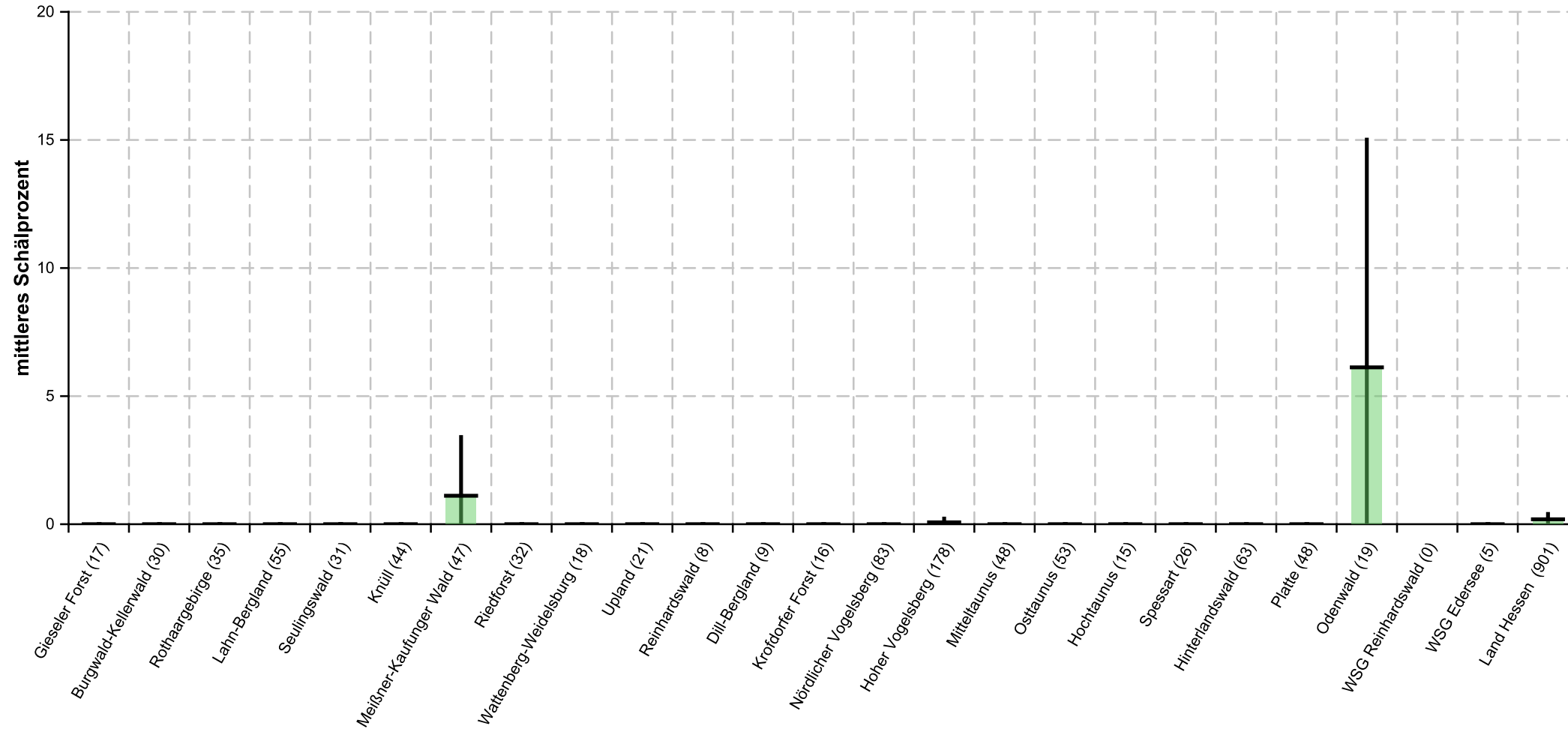
Edellaubholz mittleres Schälprozent

	STP	Rotwildgebiet	frisch geschält *		alt geschält *		geschält	
			MW %	±VB %	MW %	±VB %	MW %	±VB %
1	17	Gieseler Forst	0,0	0,0	4,0	8,0	4,0	8,0
2	30	Burgwald-Kellerwald	0,0	0,0	4,3	4,1	4,3	4,1
3a	35	Rothaargebirge	0,0	0,0	7,5	5,4	7,5	5,4
3b	55	Lahn-Bergland	0,0	0,0	4,9	4,1	4,9	4,1
4a	31	Seulingswald	0,0	0,0	14,2	13,0	14,2	13,0
4b	44	Knüll	0,0	0,0	4,8	5,0	4,8	5,0
5a	47	Meißner-Kaufunger Wald	1,1	2,3	28,9	11,6	30,0	11,6
5b	32	Riedforst	0,0	0,0	8,9	7,5	8,9	7,5
6	18	Wattenberg-Weidelsburg	0,0	0,0	3,4	5,7	3,4	5,7
7	21	Upland	0,0	0,0	19,1	10,7	19,1	10,7
8	8	Reinhardswald	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	9	Dill-Bergland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	16	Krofdorfer Forst	0,0	0,0	1,9	4,4	1,9	4,4
11	83	Nördlicher Vogelsberg	0,0	0,0	17,2	9,2	17,2	9,2
12	178	Hoher Vogelsberg	0,1	0,1	14,1	4,6	14,1	4,6
13a	48	Mitteltaunus	0,0	0,0	27,4	10,0	27,4	10,0
13b	53	Osttaunus	0,0	0,0	12,8	6,4	12,8	6,4
13c	15	Hochtaunus	0,0	0,0	14,5	10,0	14,5	10,0
14	26	Spessart	0,0	0,0	11,8	9,7	11,8	9,7
15	63	Hinterlandswald	0,0	0,0	22,9	8,6	22,9	8,6
16	48	Platte	0,0	0,0	9,5	7,1	9,5	7,1
17	19	Odenwald	6,1	8,9	16,3	16,4	18,4	18,8
23	0	WSG Reinhardswald						
24	5	WSG Edersee	0,0	0,0	83,3	29,2	83,3	29,2
	901	Land Hessen	0,2	0,2	13,5	2,1	13,6	2,2

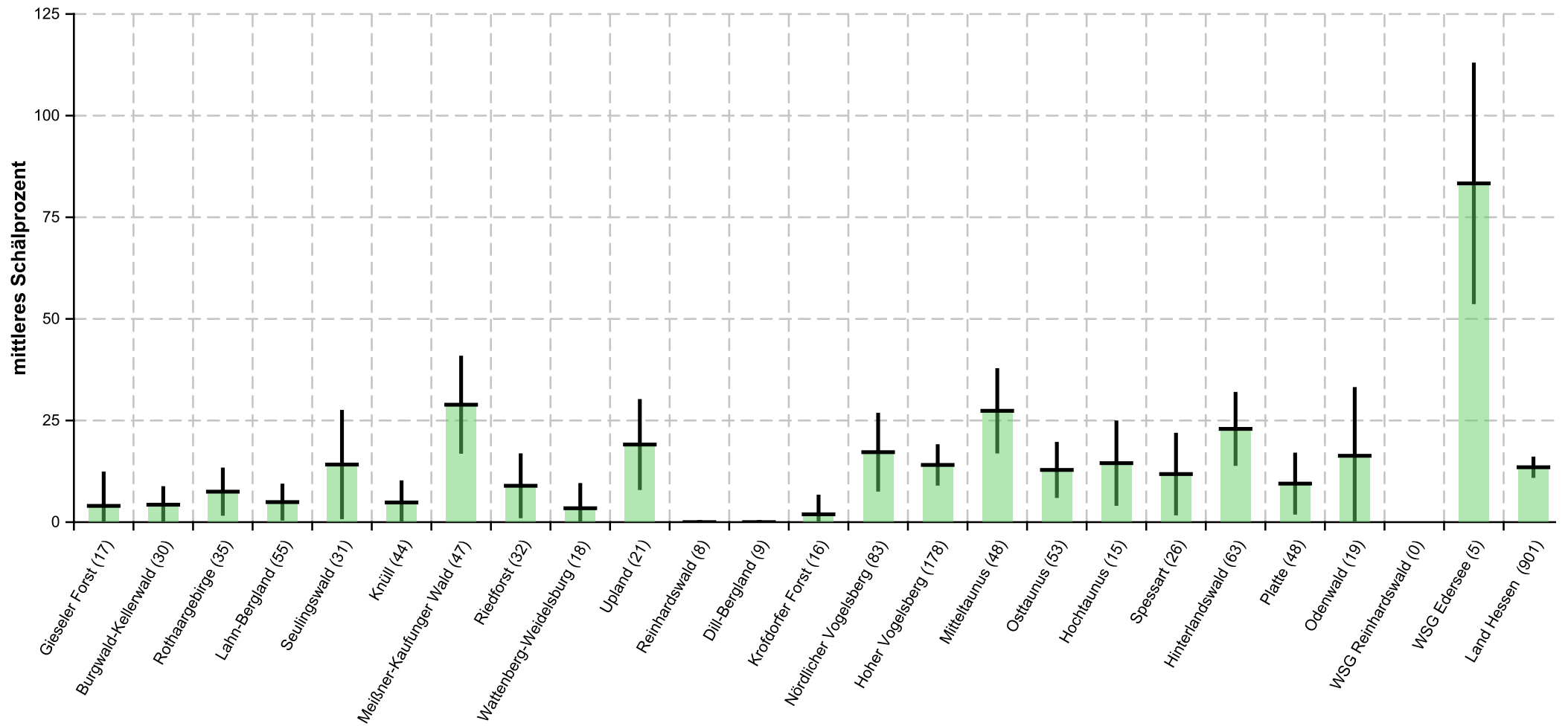
*frisch = frisch + frisch und alt

*alt = alt + frisch und alt

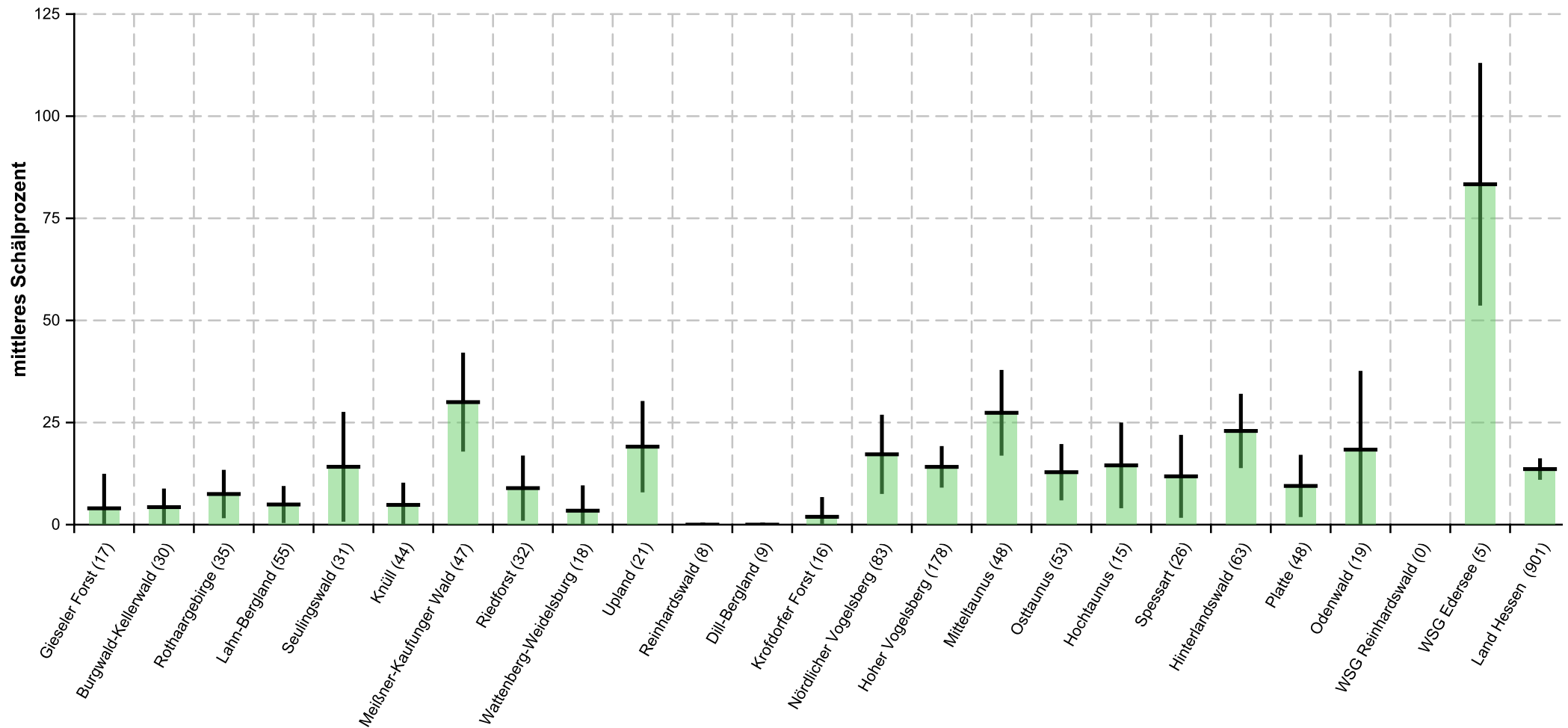
Edellaubholz frische Schälschäden



Edellaubholz alte Schälschäden



Edellaubholz Schälschäden gesamt



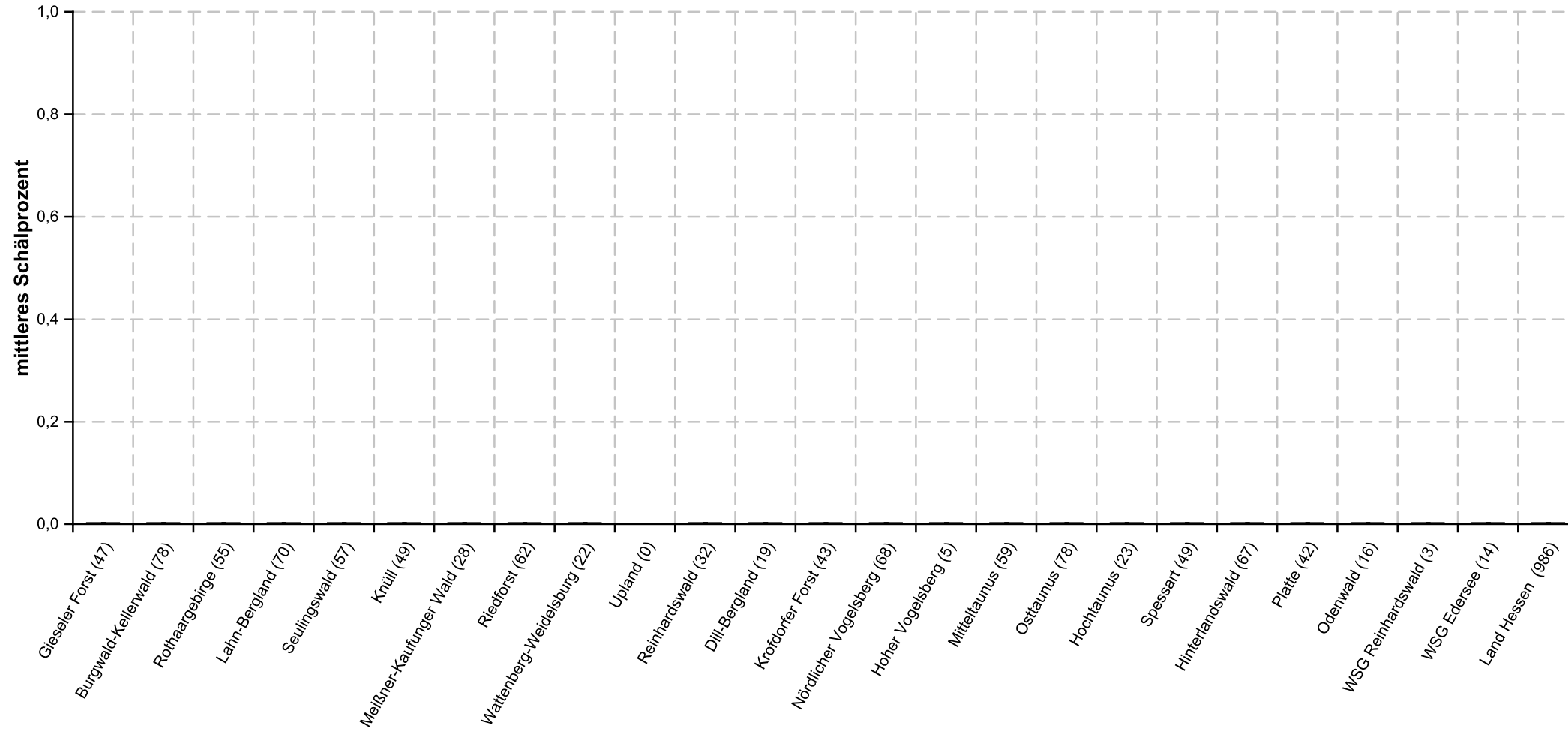
Eiche mittleres Schälprozent

	STP	Rotwildgebiet	frisch geschält *		alt geschält *		geschält	
			MW %	±VB %	MW %	±VB %	MW %	±VB %
1	47	Gieseler Forst	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	78	Burgwald-Kellerwald	0,0	0,0	1,3	1,5	1,3	1,5
3a	55	Rothaargebirge	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3b	70	Lahn-Bergland	0,0	0,0	1,3	1,5	1,3	1,5
4a	57	Seulingswald	0,0	0,0	2,1	2,5	2,1	2,5
4b	49	Knüll	0,0	0,0	1,5	2,2	1,5	2,2
5a	28	Meißner-Kaufunger Wald	0,0	0,0	2,6	5,3	2,6	5,3
5b	62	Riedforst	0,0	0,0	7,4	5,5	7,4	5,5
6	22	Wattenberg-Weidelsburg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0	Upland						
8	32	Reinhardswald	0,0	0,0	2,7	3,5	2,7	3,5
9	19	Dill-Bergland	0,0	0,0	41,8	32,2	41,8	32,2
10	43	Krofdorfer Forst	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	68	Nördlicher Vogelsberg	0,0	0,0	6,9	6,5	6,9	6,5
12	5	Hoher Vogelsberg	0,0	0,0	33,3	77,1	33,3	77,1
13a	59	Mitteltaunus	0,0	0,0	22,2	7,5	22,2	7,5
13b	78	Osttaunus	0,0	0,0	2,7	2,3	2,7	2,3
13c	23	Hochtaunus	0,0	0,0	5,8	8,0	5,8	8,0
14	49	Spessart	0,0	0,0	2,6	2,6	2,6	2,6
15	67	Hinterlandswald	0,0	0,0	14,5	6,9	14,5	6,9
16	42	Platte	0,0	0,0	1,0	1,8	1,0	1,8
17	16	Odenwald	0,0	0,0	19,4	19,0	19,4	19,0
23	3	WSG Reinhardswald	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	14	WSG Edersee	0,0	0,0	15,6	17,4	15,6	17,4
	986	Land Hessen	0,0	0,0	5,6	1,4	5,6	1,4

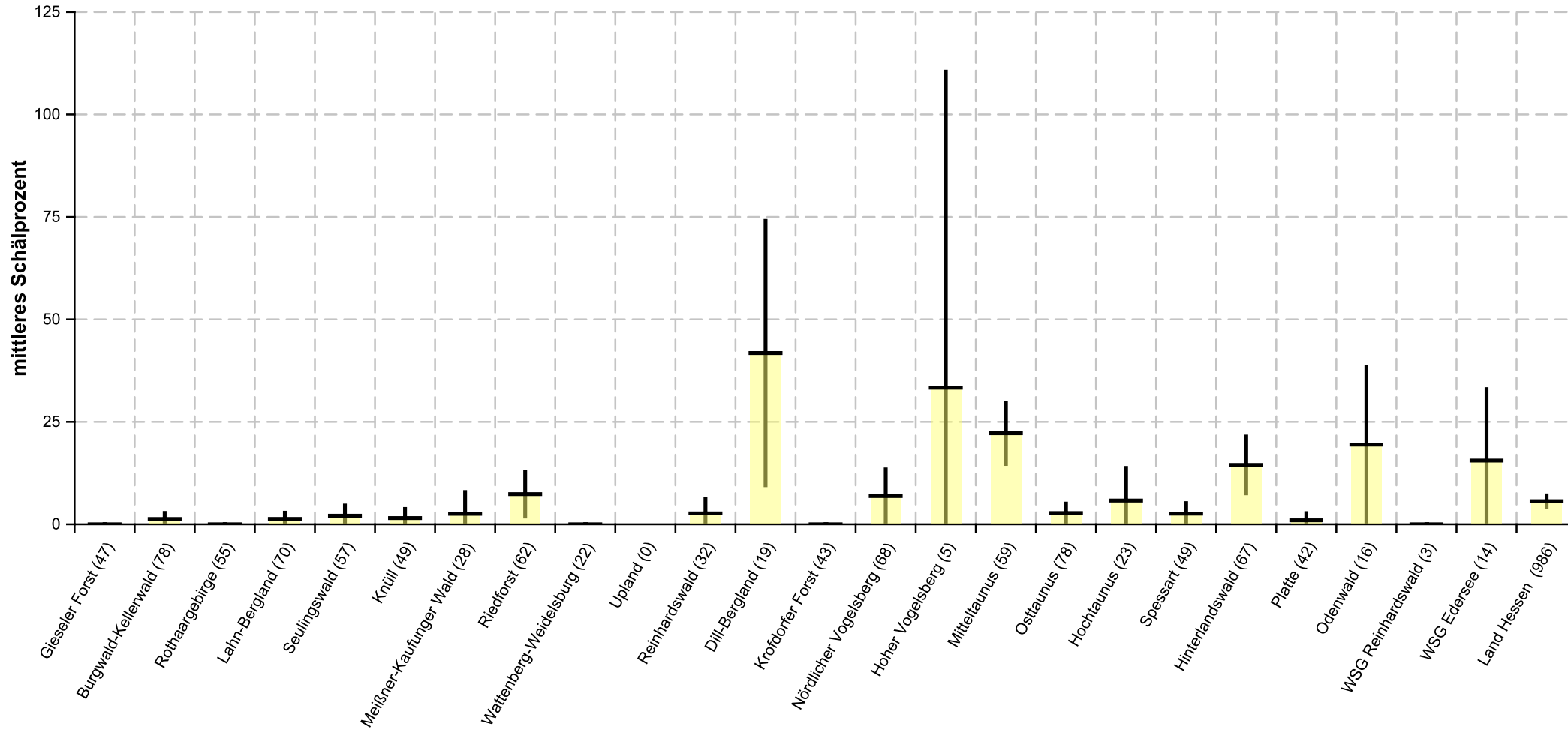
*frisch = frisch + frisch und alt

*alt = alt + frisch und alt

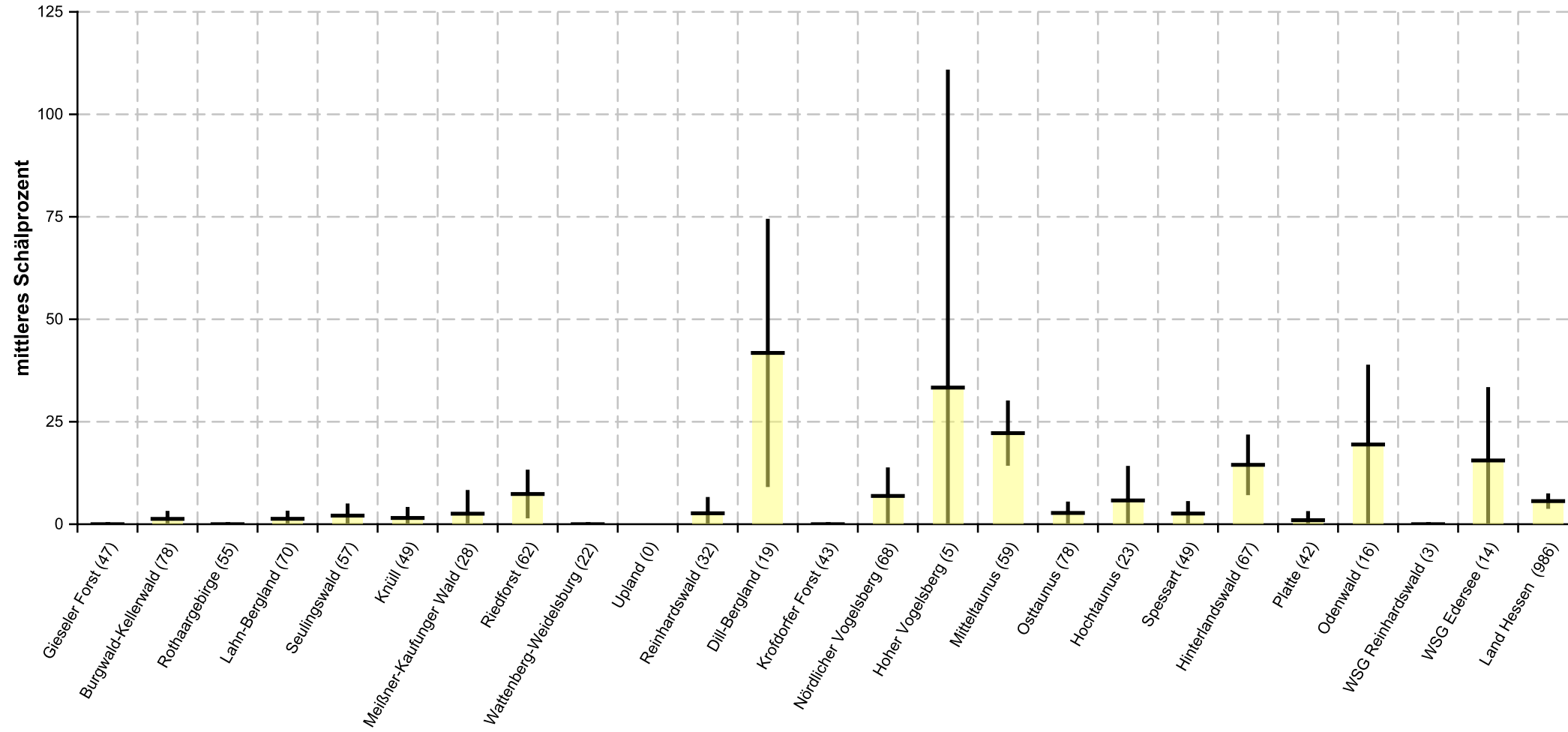
Eiche frische Schälschäden



Eiche alte Schälschäden



Eiche Schälschäden gesamt

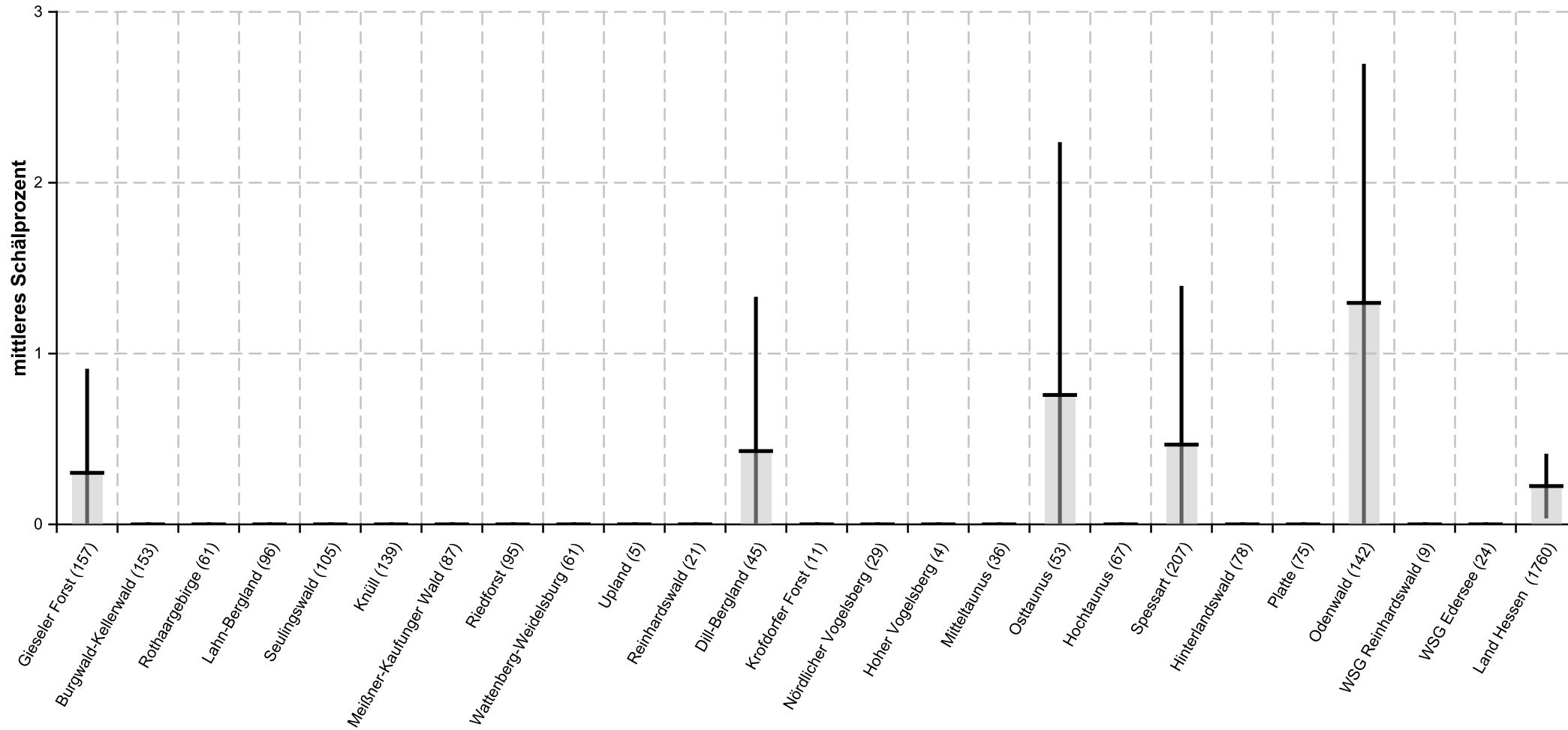


Kiefer mittleres Schälprozent								
	STP	Rotwildgebiet	frisch geschält *		alt geschält *		geschält	
			MW %	±VB %	MW %	±VB %	MW %	±VB %
1	157	Gieseler Forst	0,3	0,6	8,6	4,2	8,9	4,2
2	153	Burgwald-Kellerwald	0,0	0,0	3,0	1,7	3,0	1,7
3a	61	Rothaargebirge	0,0	0,0	2,9	2,7	2,9	2,7
3b	96	Lahn-Bergland	0,0	0,0	1,7	1,7	1,7	1,7
4a	105	Seulingswald	0,0	0,0	2,3	1,6	2,3	1,6
4b	139	Knüll	0,0	0,0	9,6	5,2	9,6	5,2
5a	87	Meißner-Kaufunger Wald	0,0	0,0	20,6	7,0	20,6	7,0
5b	95	Riedforst	0,0	0,0	6,3	4,5	6,3	4,5
6	61	Wattenberg-Weidelsburg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	5	Upland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	21	Reinhardswald	0,0	0,0	2,1	3,8	2,1	3,8
9	45	Dill-Bergland	0,4	0,9	16,7	10,7	16,7	10,7
10	11	Krofdorfer Forst	0,0	0,0	4,5	11,1	4,5	11,1
11	29	Nördlicher Vogelsberg	0,0	0,0	0,8	1,6	0,8	1,6
12	4	Hoher Vogelsberg	0,0	0,0	16,7	61,2	16,7	61,2
13a	36	Mitteltaunus	0,0	0,0	7,5	7,7	7,5	7,7
13b	53	Osttaunus	0,8	1,5	15,2	9,8	15,2	9,8
13c	67	Hochtaunus	0,0	0,0	3,2	2,1	3,2	2,1
14	207	Spessart	0,5	0,9	22,1	5,4	22,2	5,4
15	78	Hinterlandswald	0,0	0,0	4,2	2,7	4,2	2,7
16	75	Platte	0,0	0,0	3,3	4,9	3,3	4,9
17	142	Odenwald	1,3	1,4	27,0	6,8	27,6	6,8
23	9	WSG Reinhardswald	0,0	0,0	7,4	14,2	7,4	14,2
24	24	WSG Edersee	0,0	0,0	10,2	7,9	10,2	7,9
	1760	Land Hessen	0,2	0,2	10,0	1,4	10,1	1,4

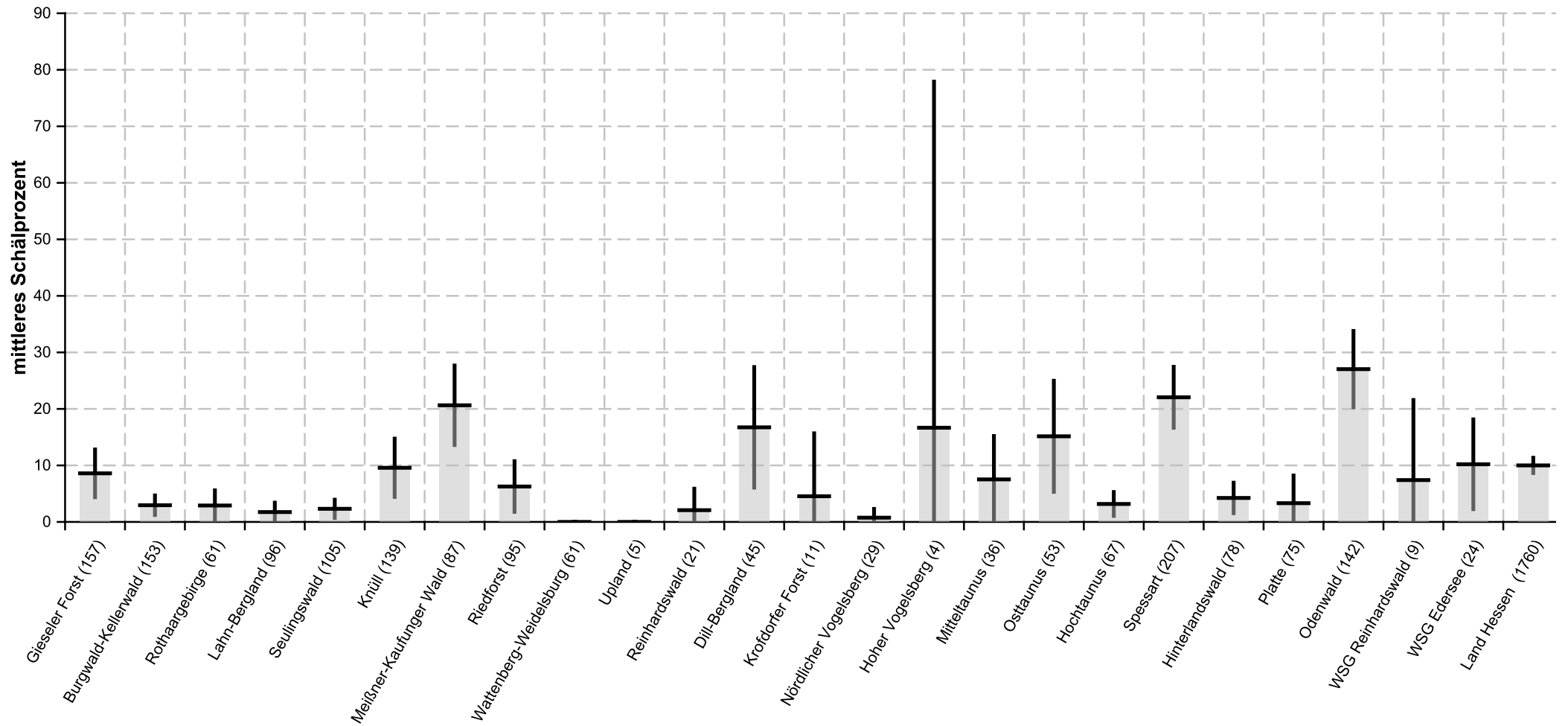
*frisch = frisch + frisch und alt

*alt = alt + frisch und alt

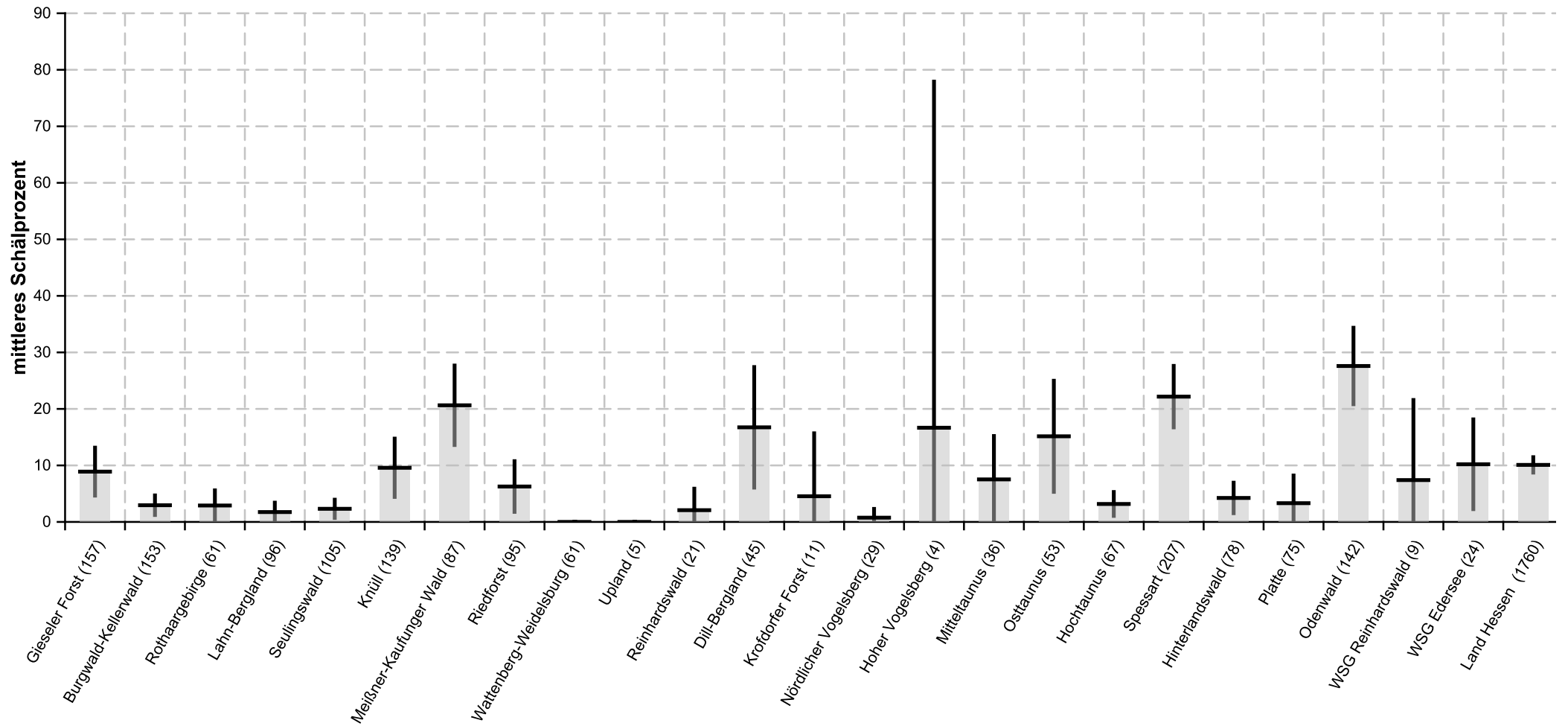
Kiefer frische Schälschäden



Kiefer alte Schälschäden



Kiefer Schälschäden gesamt



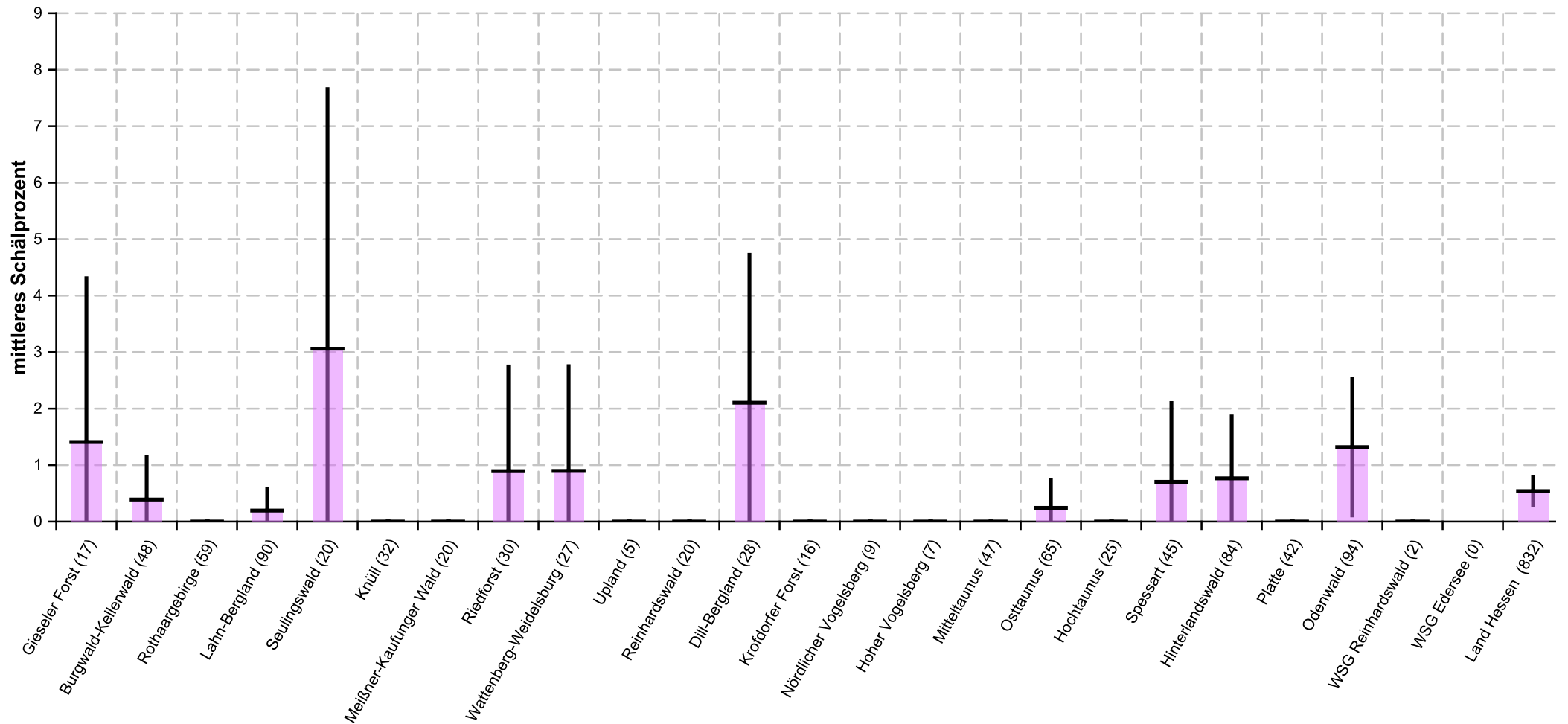
Douglasie mittleres Schälsprozent

	STP	Rotwildgebiet	frisch geschält *		alt geschält *		geschält	
			MW %	±VB %	MW %	±VB %	MW %	±VB %
1	17	Gieseler Forst	1,4	2,9	56,3	28,4	56,3	28,4
2	48	Burgwald-Kellerwald	0,4	0,8	25,4	15,7	25,4	15,7
3a	59	Rothaargebirge	0,0	0,0	26,4	9,5	26,4	9,5
3b	90	Lahn-Bergland	0,2	0,4	14,6	6,3	14,6	6,3
4a	20	Seulingswald	3,1	4,6	24,5	18,3	27,6	17,8
4b	32	Knüll	0,0	0,0	33,8	20,1	33,8	20,1
5a	20	Meißner-Kaufunger Wald	0,0	0,0	32,6	22,0	32,6	22,0
5b	30	Riedforst	0,9	1,9	43,8	19,7	44,6	19,7
6	27	Wattenberg-Weidelsburg	0,9	1,9	17,5	12,5	17,9	12,5
7	5	Upland	0,0	0,0	4,0	14,0	4,0	14,0
8	20	Reinhardswald	0,0	0,0	15,8	10,4	15,8	10,4
9	28	Dill-Bergland	2,1	2,6	14,2	12,1	15,8	12,9
10	16	Krofdorfer Forst	0,0	0,0	24,3	22,3	24,3	22,3
11	9	Nördlicher Vogelsberg	0,0	0,0	15,4	19,3	15,4	19,3
12	7	Hoher Vogelsberg	0,0	0,0	4,5	11,6	4,5	11,6
13a	47	Mitteltaunus	0,0	0,0	52,4	9,0	52,4	9,0
13b	65	Osttaunus	0,2	0,5	23,3	10,4	23,5	10,4
13c	25	Hochtaunus	0,0	0,0	17,2	12,3	17,2	12,3
14	45	Spessart	0,7	1,4	52,8	13,7	53,5	14,0
15	84	Hinterlandswald	0,8	1,1	35,7	8,3	36,2	8,3
16	42	Platte	0,0	0,0	10,8	9,4	10,8	9,4
17	94	Odenwald	1,3	1,2	47,3	10,4	48,4	10,3
23	2	WSG Reinhardswald	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0	WSG Edersee						
	832	Land Hessen	0,5	0,3	28,5	3,0	28,9	3,0

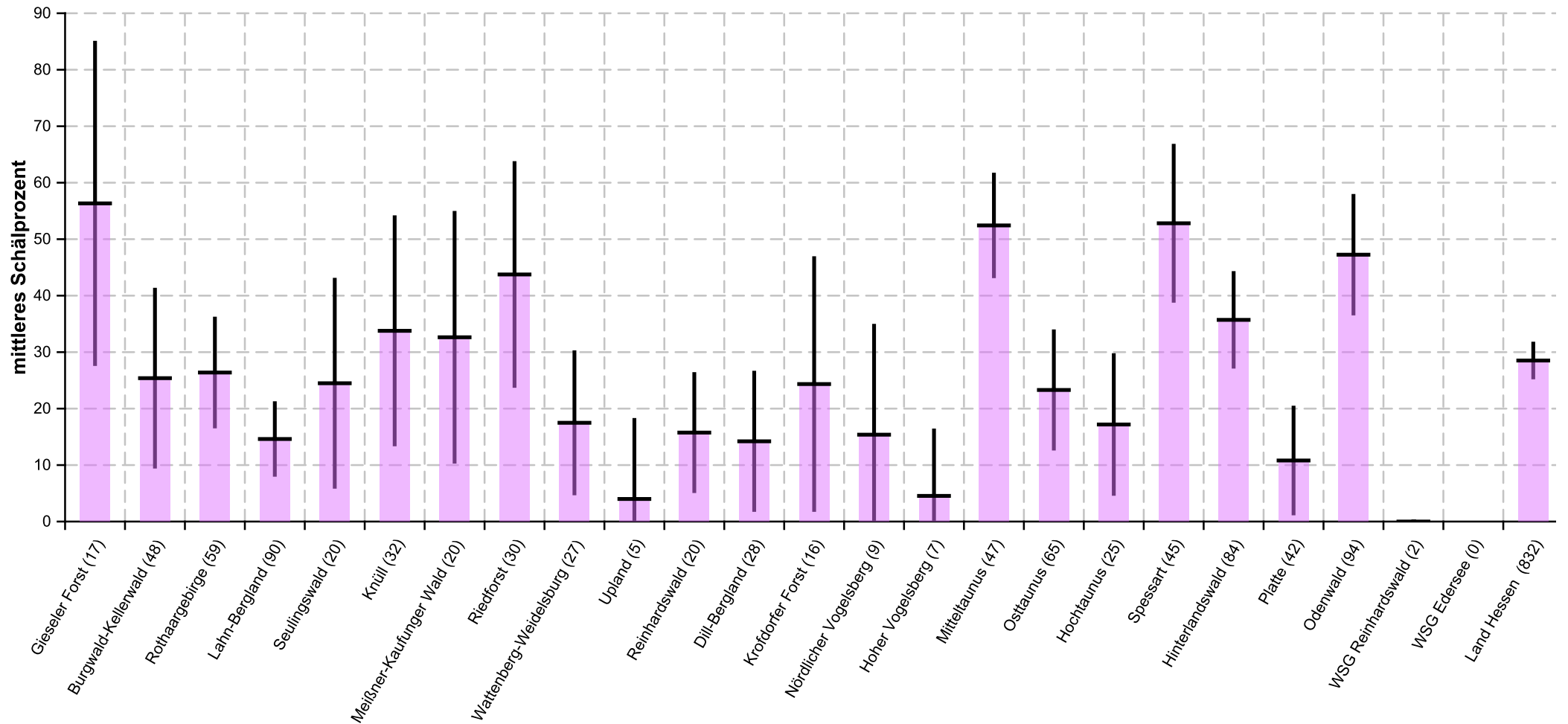
*frisch = frisch + frisch und alt

*alt = alt + frisch und alt

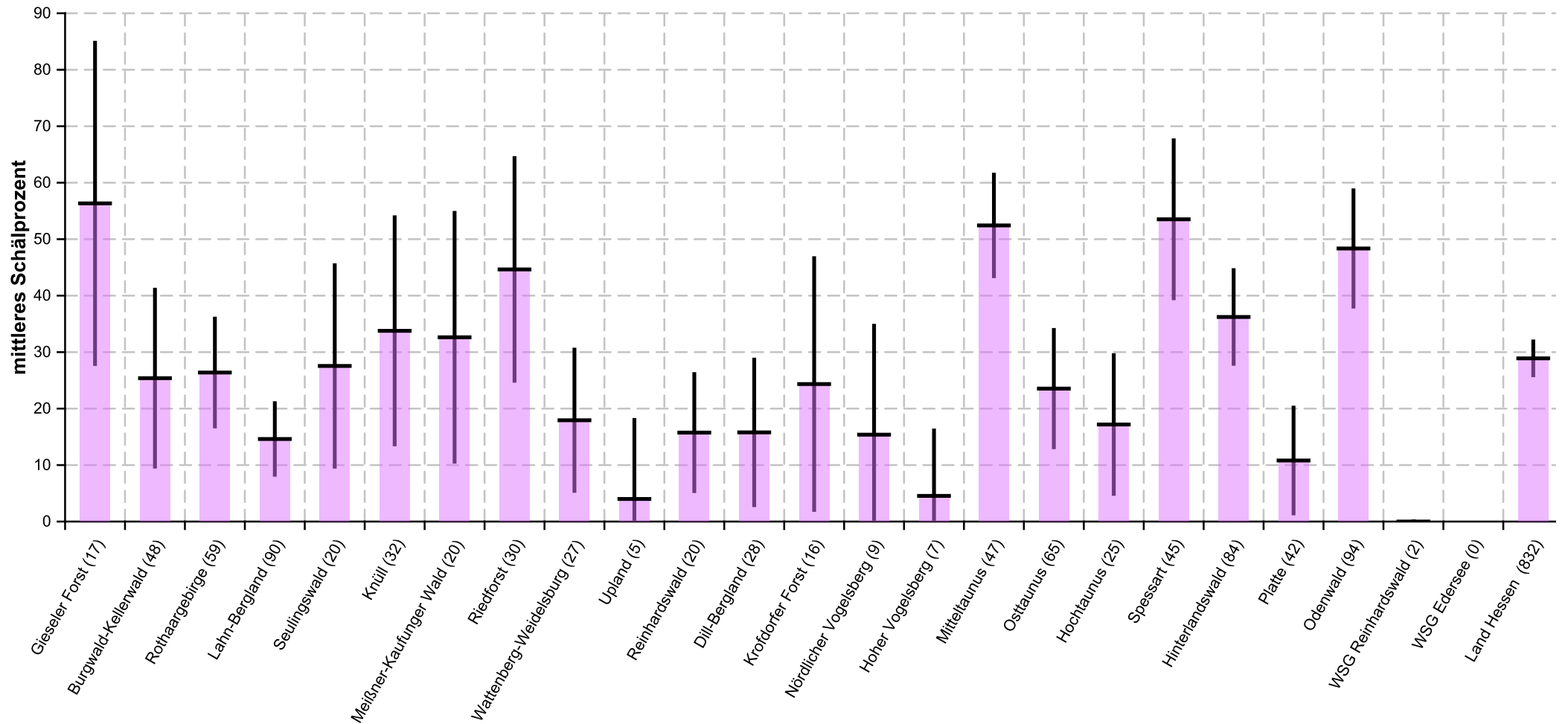
Douglasie frische Schälschäden



Douglasie alte Schälschäden



Douglasie Schälschäden gesamt



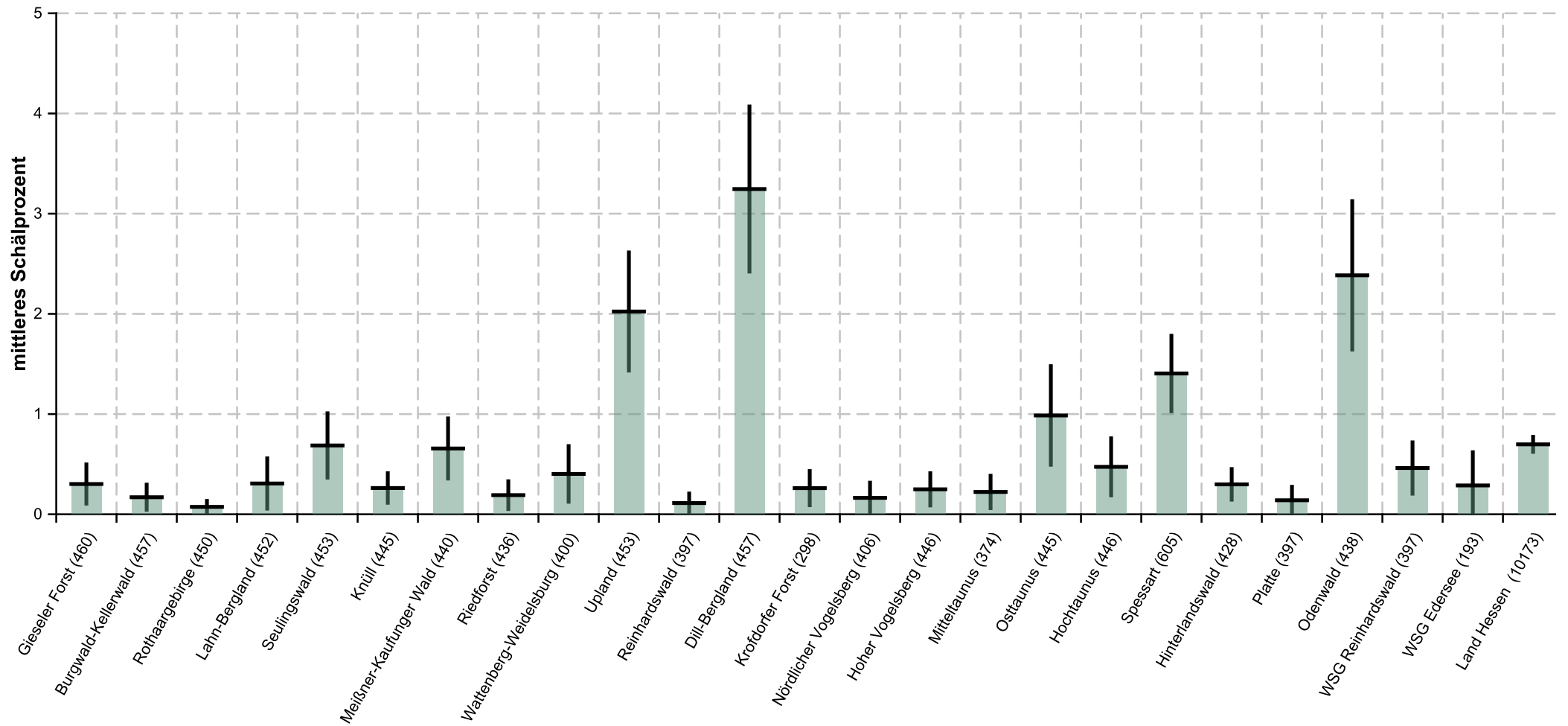
Alle Baumarten mittleres Schälprozent

	[STP]	Rotwildgebiet	frisch geschält *		alt geschält *		geschält	
			MW %	±VB %	MW %	±VB %	MW %	±VB %
1	460	Gieseler Forst	0,3	0,2	23,1	2,7	23,3	2,7
2	457	Burgwald-Kellerwald	0,2	0,1	15,2	2,1	15,3	2,1
3a	450	Rothaargebirge	0,1	0,1	19,4	2,3	19,4	2,3
3b	452	Lahn-Bergland	0,3	0,3	8,9	1,6	9,1	1,6
4a	453	Seulingswald	0,7	0,3	28,9	3,0	29,1	3,0
4b	445	Knüll	0,3	0,1	14,3	2,0	14,4	2,0
5a	440	Meißner-Kaufunger Wald	0,7	0,3	28,4	2,7	28,8	2,8
5b	436	Riedforst	0,2	0,1	30,7	3,1	30,8	3,1
6	400	Wattenberg-Weidelsburg	0,4	0,3	5,3	1,5	5,6	1,5
7	453	Upland	2,0	0,6	20,6	2,3	21,9	2,4
8	397	Reinhardswald	0,1	0,1	13,3	2,4	13,4	2,4
9	457	Dill-Bergland	3,2	0,8	35,2	3,4	36,3	3,4
10	298	Krofdorfer Forst	0,3	0,2	15,7	3,0	15,8	3,0
11	406	Nördlicher Vogelsberg	0,2	0,2	10,8	2,2	10,9	2,2
12	446	Hoher Vogelsberg	0,2	0,2	15,5	2,3	15,6	2,3
13a	374	Mitteltaunus	0,2	0,2	41,5	2,9	41,6	2,9
13b	445	Osttaunus	1,0	0,5	29,6	3,0	29,9	3,1
13c	446	Hochtaunus	0,5	0,3	23,2	2,5	23,4	2,6
14	605	Spessart	1,4	0,4	54,3	3,0	54,6	3,0
15	428	Hinterlandswald	0,3	0,2	22,7	2,1	22,9	2,1
16	397	Platte	0,1	0,1	20,3	2,8	20,4	2,8
17	438	Odenwald	2,4	0,7	44,6	3,3	45,6	3,3
23	397	WSG Reinhardswald	0,5	0,3	26,5	3,6	26,7	3,6
24	193	WSG Edersee	0,3	0,3	42,7	5,2	42,7	5,2
	10173	Land Hessen	0,7	0,1	24,8	0,6	25,1	0,6

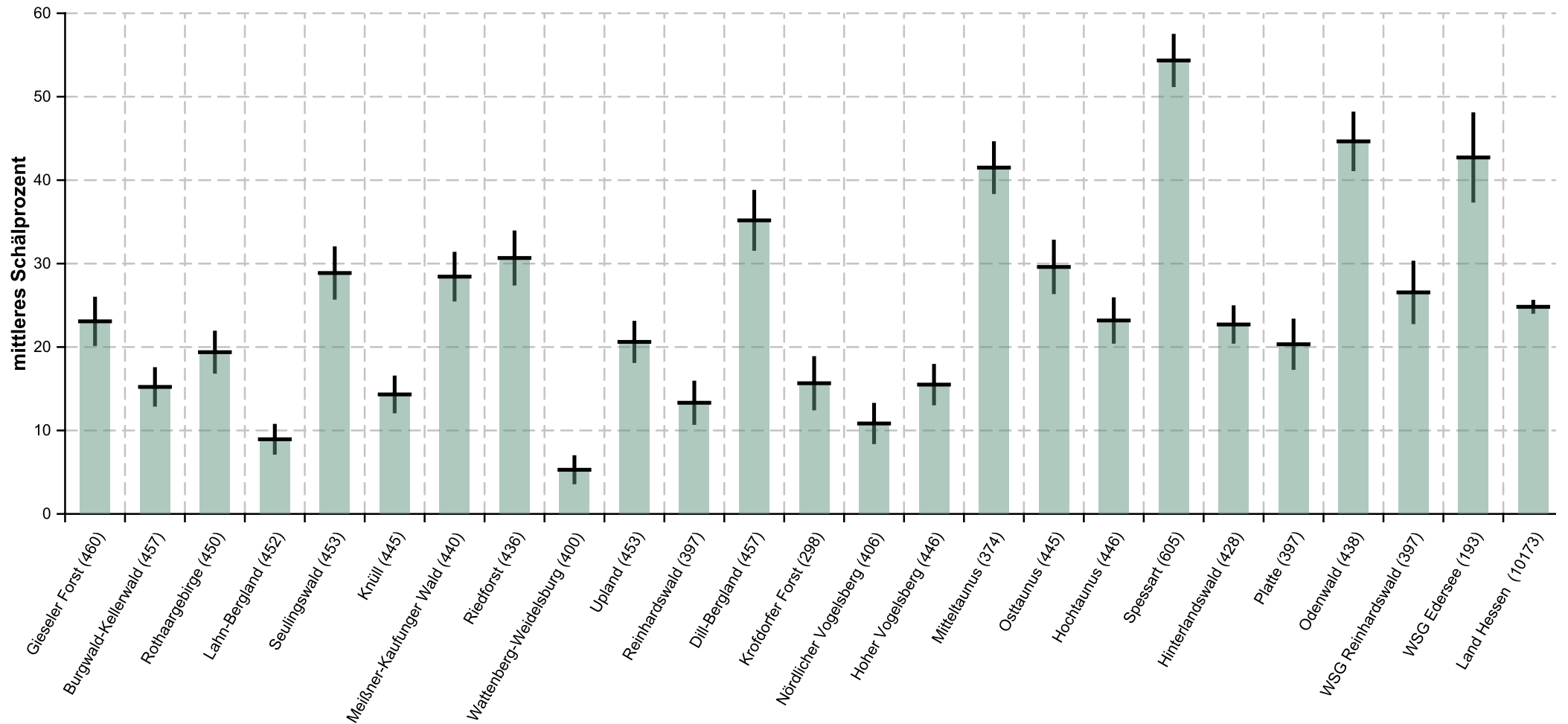
*frisch = frisch + frisch und alt

*alt = alt + frisch und alt

Alle Baumarten frische Schälschäden



Alle Baumarten alte Schälschäden



Alle Baumarten Schälschäden gesamt

