

Lisa 3 Lilli JP

Jahipiirkond	KV	ER	Pind	Arenguklass	KKT	Peapuuliik	Kahjustaja
Lilli	PA518		46	0,38 L	JK	KU	põder
Lilli	PA506		14	0,76 L	JK	KU	põder
Lilli	PA509		34	1,8 L	JM	KS	põder
Lilli	PA533		24	1,13 S	MO	MA	põder
Lilli	PA566		7	1,37 L	JK	KU	põder
Lilli	PA396		2	0,89 L	JK	KS	põder
Lilli	PA496		22	2,6 L	JM	KU	põder
Lilli	PA513		8	1,14 L	ND	KU	põder
Lilli	PA348		11	1,3 L	JK	KU	põder
Lilli	PA519		3	0,92 L	JM	KU	põder
Lilli	PA501		17	2,62 L	JM	KS	põder
Lilli	PA508		10	1,73 L	JM	KS	põder
Lilli	PA344		16	1,87 L	JK	KU	põder
Lilli	PA414		11	3,05 N	KM	MA	põder
Lilli	PA386		17	0,91 L	JK	KU	põder
Lilli	PA509		4	1,34 L	MS	MA	põder
Lilli	PA347		29	2,58 L	JK	KU	põder
Lilli	PA488		1	1,58 L	JM	KU	põder
Lilli	PA519		1	0,78 L	MS	KU	põder
Lilli	PA509		27	0,6 L	MS	KU	põder
Lilli	PA367		9	0,68 L	ND	KS	põder
Lilli	PA417		2	3,13 L	JO	KS	põder
Lilli	PA365		21	1,97 S	MO	MA	põder
Lilli	PA526		12	2,57 L	AN	KU	põder
Lilli	PA506		10	0,79 L	JK	KU	põder
Lilli	PA547		9	3,67 L	JM	KU	põder
Lilli	PA365		19	0,96 L	JK	KS	põder
Lilli	PA532		12	5,49 L	JK	KU	põder
Lilli	PA531		6	2,25 A	JM	MA	põder
Lilli	PA525		16	1,43 L	JM	KS	põder
Lilli	PA524		4	1,76 S	JK	MA	põder
Lilli	PA519		5	0,78 L	JM	KU	põder
Lilli	PA513		9	1,63 L	JM	KU	põder
Lilli	PA427		7	3,91 L	ND	KS	põder
Lilli	PA425		10	2,77 N	MS	KS	põder
Lilli	PA414		8	1,28 L	ND	KS	põder
Lilli	PA414		5	1,27 L	JM	KU	põder
Lilli	PA413		3	1,62 L	AN	KS	põder
Lilli	PA406		19	2,52 N	MO	KS	põder
Lilli	PA402		6	2,27 L	JO	KS	põder
Lilli	PA375		4	1,71 L	ND	KU	põder
Lilli	PA366		3	0,64 L	JK	KU	põder
Lilli	PA364		1	0,74 L	JK	KU	põder
Lilli	PA362		8	1 L	AN	KS	põder
Lilli	PA361		4	0,72 L	JO	KU	põder
Lilli	PA356		18	0,85 L	ND	LM	põder
Lilli	PA354		7	2,22 S	JK	MA	põder

Lilli	PA350	1	2 S	JO	KS	pöder
Lilli	PA347	3	0,76 N	JM	KU	pöder

Kahjustatud puuliik	Kahjustuse protsent	Tervete puude arv	Oluline kahjustus	Aasta
KU	5	1673	Ei	2026
KU	5	5157	Ei	2026
MA	20	1696	Ei	2025
MA	60	880	Jah	2025
KU	10	1496	Ei	2024
KU	20	2764	Ei	2025
KU	10	2513	Ei	2025
KU	5	2067	Ei	2025
KU	20	1421	Ei	2025
KU	10	1402	Jah	2025
KU	20	1495	Ei	2025
TA MA	29	1184	Ei	2025
KU	15	1786	Ei	2025
MA	60	2870	Ei	2024
KU	5	2394	Ei	2024
MA	30	1940	Jah	2025
KU	5	3245	Ei	2024
KU	5	2742	Ei	2025
MA	50	1793	Jah	2025
MA	30	1411	Jah	2025
KU	10	1513	Ei	2025
KU	20	2455	Ei	2025
MA	20	2560	Ei	2025
KU	5	2052	Ei	2025
KU	5	5157	Ei	2025
HB KU	16	2099	Ei	2025
HB	90	1435	Ei	2024
KU	5	2898	Ei	2024
MA	10	2700	Ei	2025
KU	15	1592	Ei	2025
MA	50	500	Jah	2024
KU	5	2791	Ei	2025
KU	10	2678	Ei	2025
KU	5	1587	Jah	2024
MA	30	1540	Ei	2025
SA	50	1699	Ei	2025
KU	10	3056	Ei	2025
KU	45	2469	Ei	2025
MA	50	1200	Jah	2025
KU	10	2123	Ei	2025
SA	60	2544	Jah	2023
KU	15	2067	Ei	2025
KU	15	2358	Ei	2025
KU	5	851	Jah	2024
KU SA	9	1534	Jah	2025
KU	5	2179	Ei	2025
MA	30	1400	Jah	2025

MA	60	400 Jah	2024
KU	20	2220 Ei	2024