

Lijst van aanbevolen herkomsten

Laatste update 18 december 2024

Latijnse naam	Nederlandse naam	Registratienummer ¹		Herkomst	Herkomstgebied	Categorie	Type	Oorsprong ²	Land	Regio	Opmerking
		Tot 2017	Vanaf 2017								
Acer campestre L.	Veldesdoom	5V61108	1V64420.1	EUJWENHOUT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	01 1 800 01 001 3		BORDERHOLM	800 01 - Norddeutsches Tiefland	Gekauwd	Zaadtuin		Duitsland	Schleswig-Holstein	
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	03 1 800 01 032 2		SCHAJUMBURG	800 01 - Norddeutsches Tiefland	Geselecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	03 1 800 01 001 2		FUHRBERG	800 01 - Norddeutsches Tiefland	Geselecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	800 01			800 01 - Norddeutsches Tiefland	Geselecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	Menging van 10 geselecteerde zaadbestanden
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	NL.ZQ.8.3.02-01		VAART BOS-01	Nederland	Gekauwd	Zaadtuin		Nederland	IJsselmeerpolders - Zuidelijk Flevoland	
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	NL.ZQ.2.3.15-01		WAGENINGEN-01	Nederland	Gekauwd	Zaadtuin		Nederland	Midden-Nederland - Zuid-Veluwe	
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	2WB0333	2WB0333	LOUROI	Zuiden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand		België	Wallonië	
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	1WB0601	1WB0601	NOORDEN VAN SAMBER EN MAAS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron		België	Wallonië	Zaadtuin met combinatie van autochtone zaadbronnen
Acer platanoides L.	Noorse esdoom	APL901			Nord	Van bekende origine	Zaadbron		Frankrijk	Grandes Régions Ecologiques A & B & C	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	1V68141.1		GROOT NIEUWHOF-BURKEL	Noorden van Samber en Maas	Gekauwd	Zaadtuin	Niet autochtoon	België	Vaanderen	26 genotypes (plusbomen) geselecteerd ten noorden van Samber en Maas
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2V61002	7V66141.1	KONENBOS	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	0WB0559		MONT-YVOIR	Laag Maasplateau	Gekauwd	Zaadtuin		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	1WB0327	1WB0327	SART AGE	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0318	2WB0318	BRUNETIAU	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0329	2WB0329	WARICHT	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0331	2WB0331	ROSEÉ	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0332	2WB0332	MART INSART	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0343	2WB0343	SART COLLIGNON	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0360	2WB0360	HAMMERMÜHLE	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0351	2WB0351	SCHIMPERBOS	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	2WB0376	2WB0376	BORCHÈNE	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	NL.ZQ.8.3.01-01		ZEEWOLDE-01	Nederland	Gekauwd	Zaadtuin		Nederland	IJsselmeerpolders - Zuidelijk Flevoland	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	NL.ZQ.8.3.02-01		VAART BOS-01	Nederland	Gekauwd	Zaadtuin		Nederland	IJsselmeerpolders - Zuidelijk Flevoland	
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoom	NL.ZQ.8.3.02-02		VAART BOS-02	Nederland	Gekauwd	Zaadtuin		Nederland	IJsselmeerpolders - Zuidelijk Flevoland	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	1V61149	1V62120.1	HEEM PARK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	4V61008	1V66120.1	NEER HOXENTER BEMDEN	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	4V61009	1V66120.2	DUIVELSBOEK ZUID	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	4V61010	1V66120.3	DUIVELSBOEK CENTRAAL	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	4V61011	1V66120.4	DUIVELSBOEK NOORD	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	4V61012	1V66120.5	HOOG HOXENT	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	4V61037	1V62120.2	LAPSE HEIDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	4V61138	1V62120.3	DOOLHOF	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	5V61014	1V62120.4	TERHULST	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	5V61027	1V62120.5	VUJBUNDERS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	5V61040	1V62120.6	KOLLINTEBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	7WB0319	7WB0319	LABOULOYE	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	7WB0320	7WB0320	GRANDS WIERS	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	7WB0328	7WB0328	RYDES GLANDS	Laag Maasplateau	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	8WB0295	8WB0295	COBALLE	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	8WB0322	8WB0322	NEUPONT	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	8WB0338	8WB0338	L'ÉCHELLE	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	8WB0376	8WB0376	BORCHÈNE	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	8WB0380	8WB0380	LONGS BOYVAUX	Ademen	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	0WB0564	0WB0564	CIERGNON	Laag Maasplateau	Gekauwd	Zaadtuin		België	Brussel en Wallonië	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	NL.T.1.3.09-01		DENEKAMP-01	Nederland	Gekauwd	Bestand		Nederland	Oost-Nederland - Twente en Winterswijk	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	1V62120.7	1V62120.7	DE RAMMELAARS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Autochtoon	België	Vaanderen	
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Zwarte els	1V66120.6	1V66120.6	LIEDERKEBOS	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand		België	Vaanderen	
Betula pendula Roth.	Ruwe berk	5V61013	1V66160.1	DE DRIE EIKEN	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
Betula pendula Roth.	Ruwe berk	5WB0326	5WB0326	ADNISART	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Betula pendula Roth.	Ruwe berk	NL.ZQ.8.1.02-01		URKENBOS-01	Nederland	Gekauwd	Zaadtuin		Nederland	IJsselmeerpolders - Noordostpolder	
Betula pubescens Ehrh.	Zachte berk	1V62161.1	1V62161.1	DE RAMMELAARS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Autochtoon	België	Vaanderen	
Betula pubescens Ehrh.	Zachte berk	8WB0611	8WB0611	ROUGE PONCEAU	Ademen	Van bekende origine	Zaadbron	Autochtoon	België	Brussel en Wallonië	
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	1V60257	1V64180.1	MEIKENSBOSSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	1V60260	1V64180.2	EUJWENHOUT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	1V68180.1	1V68180.1	PAPENVAJERS	Noorden van Samber en Maas	Gekauwd	Zaadtuin	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	5V61034	1V62180.1	HAYESBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	5V61051	1V62180.2	BERT EMBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	6V61038	1V62180.3	HASSELBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	6V61078	1V62180.4	ENGELBAMP	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Carpinus betulus L.	Haagbeuk	1V66180.1	1V66180.1	DRONKENMANSWEG	Noorden van Samber en Maas	Geselecteerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
Cornus mas L.	Gala kornoelje	1V64431.1	1V64431.1	DE HELIX	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Cornus sanguinea L.	Rode kornoelje	1V64430.2	1V64430.2	BEUKENBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Cornus sanguinea L.	Rode kornoelje	5V61059	1V64430.1	MEIKENSBOSSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Cornus sanguinea L.	Rode kornoelje	5V61075	1V64430.3	KRIEPHOEK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Cornus sanguinea L.	Rode kornoelje	5V61095	1V64430.4	TRIPPEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Conifera awiliana L.	Haazelaar	1V62450.6	1V62450.6	BOSWINNINGSTRAAT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Conifera awiliana L.	Haazelaar	1V62450.7	1V62450.7	MOLENBERGSTRAAT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Conifera awiliana L.	Haazelaar	1V64450.1	1V64450.1	VELDEKER	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen

¹ Vanaf 2017 wordt voor Vaanderen een nieuw systeem voor de toekenning van Registratienummers toegepast.

[Toelichting](#)

² Bosplantsoen afkomstig van herkomsten uit de regio Vaanderen met oorsprong 'autochtoon' of 'vermoedelijk autochtoon' worden in de handel gebracht met het kwaliteitslabel 'Plant van Hier'

Lijst van aanbevolen herkomsten
 Laatste update 18 december 2024

Latijnse naam	Nederlandse naam	Registernummer ¹		Herkomst	Herkomstgebied	Categorie	Type	Oorsprong ²	Land	Regio	Opmerking
		Tot 2017	Vanaf 2017								
Corlyus avellana L.	Hazelaar		1V6445.3	OUDE KWEEKRU	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Corlyus avellana L.	Hazelaar		1V6445.4	SCHERPEBERG	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Corlyus avellana L.	Hazelaar		1V6445.5	VLOETEMVELD	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Corlyus avellana L.	Hazelaar	3 1V61100	1V6445.6	NIEUW GOED TE PARUS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Corlyus avellana L.	Hazelaar	4V61052	1V6245.18	ZEGGEMAN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Corlyus avellana L.	Hazelaar	4V61062	1V6245.19	WRENBROEK	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar	4V61067	1V6245.10	ZDERSSELBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar	4V61068	1V6245.17	HOOIDONKSE BEEMDEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar	4V61157	1V6445.7	HOEVERHEDE	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Corlyus avellana L.	Hazelaar	5V61016	1V6245.12	GALGEBOSSEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar	5V61041	1V6245.13	KOLLINTENBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar	6V61030	1V6245.15	CLAVBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar	6V61065	1V6245.16	WILLEKENSBLOK	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar	NL.SI.8.2.01-01		ROGGEBOTZAND-01	Nederland	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeepolders - Oostelijk Flevoland	Genenbank
Corlyus avellana L.	Hazelaar	NL.SI.8.2.01-02		ROGGEBOTZAND-02	Nederland	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeepolders - Oostelijk Flevoland	Genenbank
Corlyus avellana L.	Hazelaar	NL.SI.8.2.01-03		ROGGEBOTZAND-03	Nederland	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeepolders - Oostelijk Flevoland	Genenbank
Corlyus avellana L.	Hazelaar	NL.SI.8.2.01-04		ROGGEBOTZAND-04	Nederland	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeepolders - Oostelijk Flevoland	Genenbank
Corlyus avellana L.	Hazelaar	NL.SI.8.2.01-05		ROGGEBOTZAND-05	Nederland	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeepolders - Oostelijk Flevoland	Genenbank
Corlyus avellana L.	Hazelaar		1V6245.11	JOKWEG	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar		1V6245.8	BOSHOEVE	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar		1V6245.9	DOEVEVALLEI	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Corlyus avellana L.	Hazelaar		1V6445.2	BOS T ENAME	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus laevigata (Por.) DC.	Tweestigige meidoorn		1V64461.1	GROENSTRAAT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus laevigata (Por.) DC.	Tweestigige meidoorn		1V64461.2	JONGENBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	3 1V61026	1V6246.1	MARKELINDENHOEK	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	3 1V61029	1V6246.16	DE BUREN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	3 1V61080	1V6446.1	NIEUW GOED TE PARUS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	3 1V61112	1V6446.2	VLOETEMVELD	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	3 1V61121	1V6446.3	OUDE MOLEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	4V61145	1V6246.17	MAASVELD	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	4V61146	1V6246.18	ROTHEM HET DOORP	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61031	1V6246.19	REYNERSBOSSCHEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61032	1V6246.6	GEMELDORPKOUTER	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61054	1V6246.7	ZEVENHOEK	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61057	1V6246.8	VOGELZANG	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61058	1V6246.9	FERENSVELD	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61064	1V6246.10	ST ELLEVELD	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61069	1V6246.11	NEDERMEERS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61083	1V6446.4	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	5V61129	1V6446.5	DE LOVIE	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	6V61042	1V6246.12	ZEVEN BUNDERS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	6V61044	1V6246.13	PLATEAU CASTERT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	6V61053	1V6246.14	OP DE BOSCH	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	6V61072	1V6246.15	LEEMKULSTRAAT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	6V61120	1V6446.6	ZUST ERKLOOSTERBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn	6V61134	1V6446.7	MOLLENDALBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn		1V6246.2	KALISSESTRAAT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn		1V6246.3	ELUWENHOUT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn		1V6246.4	HELLEGAT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn		1V6246.5	ZWARTTE MOLENHOEK	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Crataegus monogyna Jacq.	Eerstligge meidoorn		1V6446.8	GROENSTRAAT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Cydonia scopoliana (L.) Link	Brem		1V6247.1	EEUWENHOUT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Euonymus europaeus L.	Wilde kardinaalsmut	1V6448.1	1V6448.1	VELDEXER	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Euonymus europaeus L.	Wilde kardinaalsmut	5V61048	1V6448.2	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Euonymus europaeus L.	Wilde kardinaalsmut	5V61050	1V6448.3	BOS T ENAME	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Euonymus europaeus L.	Wilde kardinaalsmut	5V61094	1V6448.4	TRIPPEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Euonymus europaeus L.	Wilde kardinaalsmut		1V6448.5	GROENSTRAAT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Autochtoon	België	Vlaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Fagus sylvatica L.	Beuk	5V62055	1V6621.1	ZONIENWOUDE	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vlaanderen	
Fagus sylvatica L.	Beuk	5B60155	5B60155	ZONIENWOUDE	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	5B60706	5B60706	LAERBEEK	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	5B60707	5B60707	VERREWINKEL	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	5W60157	5W60157	LAHOUSSERE	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	5W60355	5W60355	FORÉ T DE SOIGNES	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	5W60366	5W60366	BOIS DHÉ / COCO	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	7W60287	7W60287	GRANDE HAURE	Laag Maasplateau	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	7W60288	7W60288	SUR HARO	Laag Maasplateau	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	7W60289	7W60289	LA LOUVIERE	Laag Maasplateau	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fagus sylvatica L.	Beuk	7W60294	7W60294	BELLE HETRAE	Laag Maasplateau	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fraxinus excelsior L.	Gewone es	5B60701	5B60701	SDITIER DUCHESSE	Noorden van Sambre en Maas	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
Fraxinus excelsior L.	Gewone es	7W60286	7W60286	TIE D' LAEWE	Laag Maasplateau	Geslacht/beerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	

¹ Vanaf 2017 wordt voor Vlaanderen een nieuw systeem voor de benaming van Registrummers toegepast

[Toelichting](#)

² Bosplantsoen afkomstig van herkomsten uit de regio Vlaanderen met oorsprong 'autochtoon' of 'vermoedelijk autochtoon' worden in de handel gebracht met het kwaliteitslabel 'Plant van Hier'

Lijst van aanbevolen herkomsten
Laatste update 18 december 2024

Latijnse naam	Nederlandse naam	Registratienummer ¹		Herkomst	Herkomstgebied	Categorie	Type	Oorsprong ²	Land	Regio	Opmerking
		Tot 2017	Vanaf 2017								
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Gewone es	7WB0290	7WB0290	CROIX DES DAMES	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Gewone es	7WB0291	7WB0291	ROSEE	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Gewone es	7WB0336	7WB0336	STRU HAUGMONT	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Gewone es	9WB0235	9WB0235	ASANCES	Lofhattingen	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	Duindoorn		1VB2690.1	ZWINDUNEN HNOVKE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Hulst		1VB4490.1	OUDE KWEXERU	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Hulst		1VB4490.2	SCHERFENBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Hulst		1VB2490.3	KALISSEST RAAT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Hulst		1VB2490.4	SOLDAT ENST RAAT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	Wilde liguster	3VB1155	1VB2690.1	DOORNPANNE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	Wilde liguster	3VB1156	1VB2690.2	WEST HOEKBO	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	Wilde appel	1VB0258	1VB4500.1	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	Wilde appel		1VB4500.2	JONGENBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	Wilde appel		1VB4500.3	GROTE ROOY	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Mespilus germanica</i> L.	Wilde mispel	1VB4510.1	1VB4510.1	KOEKELAREBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Mespilus germanica</i> L.	Wilde mispel	3.1VB1082	1VB4510.2	NIEUW GOED T E PARUS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Mespilus germanica</i> L.	Wilde mispel	5VB1086	1VB4510.3	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Mespilus germanica</i> L.	Wilde mispel	5VB1087	1VB4510.4	BOS T ENAME	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Mespilus germanica</i> L.	Wilde mispel	5VB1133	1VB4510.5	KRIEPHOEK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	1VB0070	1VB6281.1	SCHOURBLUK	Noorden van Samber en Maas	Geseeleceerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	1VB0073	1VB6281.2	SCHOOT-SHEIDE	Noorden van Samber en Maas	Geseeleceerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	1VB1006	1VB6281.3	DE MEREL	Noorden van Samber en Maas	Geseeleceerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	1VB1007	1VB6281.4	HENGELHOEF	Noorden van Samber en Maas	Geseeleceerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	2WB0046	2WB0046	CHENOIS	Noorden van Samber en Maas	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	2WB0053	2WB0053	MOSSARE	Adennen	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	2WB0055	2WB0055	GRANDE VREE ANGLEE	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	2WB0077	2WB0077	CHAMPAGNE	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Groene den	2WB0334	2WB0334	HAUGMONT	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Populus nigra</i> L.	Europese zwarte populier		1VB9290.1	BELGICA01	Noorden van Samber en Maas	Gekurd	Mengsel van klonen	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Mengsel van 15 klonen
<i>Populus nigra</i> L.	Europese zwarte populier				Rhin plaine-MC	Gekurd	Mengsel van klonen		Frankrijk		Autochtoon in Frankrijk, Vallee van de Beneden-Rijn, 25 klonen uit 3 populaties
<i>Populus nigra</i> L.	Europese zwarte populier				Seine plaine-MC	Gekurd	Mengsel van klonen		Frankrijk		Autochtoon in Frankrijk, Vallee van de Seine en Oise, 25 klonen uit 3 populaties
<i>Populus nigra</i> L.	Europese zwarte populier		NL.SI.8.2.01-01	ROGGEBOTZAND-01	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeerpolders - Oostelijk Flevoland	
<i>Populus nigra</i> L.	Europese zwarte populier		NL.SI.8.2.01-02	ROGGEBOTZAND-02	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeerpolders - Oostelijk Flevoland	Genenbank - 25 klonen, Verhandelnd als klonenmengsel
<i>Populus tremula</i> L.	Talpopulier	1VB0262	1VB4291.1	M.OETEMVELD	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Populus tremula</i> L.	Talpopulier		NL.SI.4.3.14-01	AN.LOO-01	Nederland	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon in Nederland	Nederland	Noord-Nederland - Midden-Drenthe	Houtwallen
<i>Populus x canescens</i> (Alton) Sm.	Grauwe abeel		1VB8292.1	PAULATM	Noorden van Samber en Maas	Gelst	Kloon		België	Vaanderen	
<i>Populus x canescens</i> (Alton) Sm.	Grauwe abeel		1VB8292.2	VORSDONKBOS	Noorden van Samber en Maas	Gelst	Kloon		België	Vaanderen	
<i>Populus x canescens</i> (Alton) Sm.	Grauwe abeel		1VB8292.3	WISSENBEEMD	Noorden van Samber en Maas	Gelst	Kloon		België	Vaanderen	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	0VB1502	1VB8260.2	MOMMEDEL	Noorden van Samber en Maas	Gekurd	Zaachtuin	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	1VB0256	1VB4260.1	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	1VB1147	1VB2260.1	BERT EMBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers		1VB8260.1	HELIX	Noorden van Samber en Maas	Gekurd	Zaachtuin	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	5VB1039	1VB6260.1	RAT ENBERG	Noorden van Samber en Maas	Geseeleceerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	0WB0553	0WB0553	FENFFE	Laag Maasplateau	Gekurd	Zaachtuin		België	Brussel en Wallonië	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	0WB0558	0WB0558	CIERGNON	Laag Maasplateau	Gekurd	Zaachtuin		België	Brussel en Wallonië	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	5WB0359	5WB0359	SOYE	Noorden van Samber en Maas	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	7WB0254	7WB0254	BOIS D'YES	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	7WB0269	7WB0269	BOIS DE BERSILLIES	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	7WB0297	7WB0297	BOIS DES VMERS	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers	7WB0312	7WB0312	M PIRE	Laag Maasplateau	Geseeleceerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Prunus avium</i> L.	Boekers		NL.ZG.8.3.02-01	WART BOS-01	Nederland	Gekurd	Zaachtuin		België	IJsselmeerpolders - Zuidelijk Flevoland	
<i>Prunus domestica</i> subsp. insidua L.	Knoeijs	1VB1154	1VB4522.1	KOEKELAREBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers	4VB1107	1VB4520.1	LOZERHEDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers	4VB1153	1VB4520.2	LIEBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers	5VB1061	1VB4520.3	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers	5VB1097	1VB4520.4	TRIPPE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers	5VB1131	1VB4520.5	KRIEPHOEK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers	6VB1119	1VB4520.6	ZUST ERKLOOSTERBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers	6VB1135	1VB4520.7	DE DAUW	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus padus</i> L.	Gewone vogelkers		1VB4520.8	GROENSTRAAT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom		1VB4521.4	M.OETEMVELD	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom		1VB4521.1	FIKKEPLAS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom		1VB4521.2	OUDE KWEXERU KOEKELARE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom	5VB1017	1VB2521.1	GALGEBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom	5VB1021	1VB2521.2	HAZELARSSTRAAT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom	5VB1056	1VB2521.5	SCHIEF VELD	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom	5VB1073	1VB4521.5	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Prunus spinosa</i> L.	Sleedoom	5VB1074	1VB4521.6	KRIEPHOEK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen

¹ Vanaf 2017 wordt voor Vlaanderen een nieuw systeem voor de benaming van Registratienummers toegepast

[Toelichting](#)

² Bosplantsoen afkomstig van herkomsten uit de regio Vlaanderen met oorsprong 'autochtoon' of 'vermoedelijk autochtoon' worden in de handel gebracht met het kwaliteitslabel 'Plant van Hier'

Lijst van aanbevolen herkomsten
 Laatste update 18 december 2024

Latijnse naam	Nederlandse naam	Registrummer ¹		Herkomst	Herkomstgebied	Categorie	Type	Oorsprong ²	Land	Regio	Opmerking
		Tot 2017	Vanaf 2017								
<i>Pinus spirosa</i> L.	Slaedoom	6V61033	1V62521.4	LUMMEANDAAL	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Pinus spirosa</i> L.	Slaedoom		1V62521.3	ZWIRTE MOLENHOEK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik		1V62350.2	LANGENBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik		1V6350.1	VERASSINGSWEG	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	4V61018	1V62350.3	WINDLSTEEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	4V61019	1V62350.4	KWIBEBRON	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	4V61025	1V62350.5	KLAVERBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	4V61105	1V64350.1	GRUITRODE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	5V61003	1V66350.2	BUGGENHOUTBOS BOSKAPPEL	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	5V61004	1V66350.3	BUGGENHOUTBOS BOSKAPPEL	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik		1V66350.7	HAZENDRES	Laag Maasplateau	Geseeleerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	7WB0174	7WB0174	CULEE DE FAULX	Laag Maasplateau	Geseeleerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	7WB0264	7WB0264	NOTRE-DAME RODRIGUE	Laag Maasplateau	Geseeleerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	7WB0266	7WB0266	QUELLE DE L'HERSE	Laag Maasplateau	Geseeleerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	7WB0267	7WB0267	LAPONTE	Laag Maasplateau	Geseeleerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik		1V66350.4	GRASDREEF	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik		1V66350.5	VERBRANDENDREEF	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik		1V66350.6	VUJBEUKENDREEF	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE101		Bordure Manche		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Centre Nord semi-oecanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE102		Picardie		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Centre Nord semi-oecanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE103		Massif armoricain		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Grand Ouest cristallin et océanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE104		Ouest bassin parisien		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Centre Nord semi-oecanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE105		Sud bassin parisien		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Centre Nord semi-oecanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE106		Secteur Ipirinien		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Centre Nord semi-oecanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE107		Berry-Sologne		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Centre Nord semi-oecanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE311		Charente-Poitou		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Sud-Ouest océanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	OPE411		Allier		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Massif central	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	NL.S1.2.19-01		NLVERDAL_01	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Oost-Nederland - Gebied ten oosten van de IJssel	Autochtone wintereik met Italiaans haplotype
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	NL.S1.3.07-01		WNTERSWLUK-01	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Oost-Nederland - Twente en Wintereik	Autochtone wintereik met Italiaans haplotype
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	NL.S1.3.07-02		WNTERSWLUK-02	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Oost-Nederland - Twente en Wintereik	Autochtone wintereik met Italiaans haplotype
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	NL.S1.3.07-04		WNTERSWLUK-04	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Oost-Nederland - Twente en Wintereik	Autochtone wintereik met Italiaans haplotype
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	NL.S1.3.5.20-01		ROERDALEN-01	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Zuid-Nederland - Midden- en Noord-Limburg	Autochtone wintereik met Italiaans haplotype
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	NL.S1.3.6.21-01		VALKENBURG als GEUL-01	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Zuid-Nederland - Zuid-Limburg	Autochtone wintereik met Italiaans haplotype
<i>Quercus petraea</i> (Mat.) Liebl.	Wintereik	818 01		Nedersächsischer Küstenraum und Rheinisch-Westfälische Bucht		Zie opmerking			Duitsland		Uitsluitend teeltmateriaal van de categorie "Geseeleerd" en hoger
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik		1V62351.1	HECHTELSE DUINEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik		1V62351.2	KRUISBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Bijmenging autochtone wintereik
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	3.1V61020	1V62351.4	WARANDENDUINEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	3.1V61022	1V62351.5	MEERSKANT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	4VB0250	1V66351.1	LOERSCHOTTEN-60 HALLE	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	4V61125	1V62351.6	DREBEUKENBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	4V61139	1V62351.7	KONJUNENBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	4V61140	1V62351.8	KABOUTERBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	5V60172	1V66351.2	ROOD KLOOSTER	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	5V60240	1V66351.3	KWEKERU	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	5V60241	1V66351.4	VEKEDELLE WEST	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	5V60243	1V66351.5	DRONKENMANSWEG	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	5V60244	1V66351.6	KWEKERUWEG	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	5V60245	1V66351.7	EDENHOVENBOS	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	5V60249	1V66351.8	KAPPELEKENSBOS	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Niet autochtoon	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	6V60251	1V66351.9	TAFELNBOS	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand	Onbekend	België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	7WB0171	7WB0171	MNERES	Laag Maasplateau	Geseeleerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	9WB0169	9WB0169	BOCHET	Lofharingen	Geseeleerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	9WB0234	9WB0234	ASANCES	Lofharingen	Geseeleerd	Bestand		België	Brussel en Wallonië	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	4VB0253	1V66351.10	BERKENBROEK	Noorden van Samber en Maas	Geseeleerd	Bestand		België	Vaanderen	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	ORO 100		Nord-ouest		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Grand Ouest cristallin et océanique & Centre Nord semi-oecanique	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	ORO 201		Plateaux du Nord-Est		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Grand Est semi-continental	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	ORO 203		Vallée de la Saine		Geseeleerd	Bestand		Frankrijk	Grand Est semi-continental	Menging van zaadbestanden geselecteerd binnen éénzelfde herkomstgebied
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.S2.2.13-01		NUNSPREET-01	Nederland	Geseeleerd	Bestand		Nederland	Midden-Nederland - Noord-Veluwe	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.T.2.3.03-01		EDE-01	Nederland	Gesest	Bestand		Nederland	Midden-Nederland - Zuid-Veluwe	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.T.3.3.07-01		HAPERT-01	Nederland	Gesest	Bestand		Nederland	Zuid-Nederland - Midden- en Oost-Brabant	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.T.3.3.10-01		NUENEN-01	Nederland	Gesest	Bestand		Nederland	Zuid-Nederland - Midden- en Oost-Brabant	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.T.3.3.10-02		NUENEN-02	Nederland	Gesest	Bestand		Nederland	Zuid-Nederland - Midden- en Oost-Brabant	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.T.3.3.25-01		ST ANTHONIS-01	Nederland	Gesest	Bestand		Nederland	Zuid-Nederland - Midden- en Oost-Brabant	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.T.3.3.35-02		ST OEDENRODE-02	Nederland	Gesest	Bestand		Nederland	Zuid-Nederland - Midden- en Oost-Brabant	
<i>Quercus robur</i> L.	Zomereik	NL.ZQ.8.2.03-01		BREMERSBERG-01	Nederland	Gekeurd	Zaaihuin		Nederland	IJsselmeepolders - Oostelijk Flevoland	
<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Wegedoorn		1V64551.1	OUDE KWEXERU	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Rhamnus frangula</i> L.	Spokehout		1V64550.1	BEUKENBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
<i>Rhamnus frangula</i> L.	Spokehout		1V64550.2	OUDE KWEXERU	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaaibron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaaiboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen

¹ Vanaf 2017 wordt voor Vlaanderen een nieuw systeem voor de benaming van Registrummers toegepast

[Toelichting](#)

² Bosplantsoen afkomstig van herkomsten uit de regio Vlaanderen met oorsprong 'autochtoon' of 'vermoedelijk autochtoon' worden in de handel gebracht met het kwaliteitslabel 'Plant van Hier'

Lijst van aanbevolen herkomsten
Laatste update 18 december 2024

Latiïjnse naam	Nederlandse naam	Registratienummer ¹		Herkomst	Herkomstgebied	Categorie	Type	Oorsprong ²	Land	Regio	Opmerking
		Tot 2017	Vanaf 2017								
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	3.1V61028	1V62550.1	MOERKENSHEIDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	3.1V61113	1V64550.3	VLOETEMVELD	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	3.1V61123	1V64550.4	KOEKELARBOES	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	4V61035	1V62550.2	HEESACKERHEIDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	4V61043	1V62550.3	ROLLEKESBERGEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	4V61070	1V62550.4	DE SCHAPEN BEMDEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	4V61092	1V64550.5	GRUITRODE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	4V61141	1V62550.5	NATUUR GERHAGEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	4V61158	1V64550.6	HOEVERHEIDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	5V61023	1V62550.6	STEENT JESBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	5V61112	1V64550.7	DE LOVE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rhamnus frangula L.	Sporkhout	5V61150	1V64550.8	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rhamnus frangula L.	Sporkhout		1V62550.7	DE RAMMELAARS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon	België	Vaanderen	
Rosa agrestis Sav.	Kraagros		1V64572.1	FKKEPLAS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa anvensis Huds.	Booroos		1V64570.1	KRIEPhOEK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa anvensis Huds.	Booroos	5V61049	1V64570.2	BOS T ENAME	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa anvensis Huds.	Booroos	5V61127	1V64570.3	SCHERPENBERG	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa anvensis Huds.	Booroos	5V61151	1V64570.4	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa canina L.	Hondsroos	3.1V61145	1V62571.1	HEIDEBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rosa canina L.	Hondsroos	3.1V61081	1V64571.1	NIEUW GOED TE PARUS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa canina L.	Hondsroos	3.1V61111	1V64571.2	VLOETEMVELD	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa canina L.	Hondsroos	4V61144	1V62571.4	MAASVELD	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rosa canina L.	Hondsroos	5V61085	1V64571.3	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa canina L.	Hondsroos		1V62571.2	EELUWENHOUT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rosa canina L.	Hondsroos		1V62571.3	ZWIRTE MOLENHOEK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Rosa canina L.	Hondsroos		1V64571.4	GROENSTRAT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Rosa cernuosa L.	Vitroos		1V64573.1	FKKEPLAS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Salix alba L.	Geoorde wilg		1V64584.1	DE HELIX	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sambucus nigra L.	Gewone vier		1V62600.1	DE RAMMELAARS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes		1V64610.1	OUDE KWEEKERJ	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	3.1V61101	1V64610.2	NIEUW GOED TE PARUS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	3.1V61114	1V64610.3	VLOETEMVELD	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	4V61036	1V62610.1	HEESACKERHEIDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	4V61063	1V62610.2	BEDAFSEDIJK	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	4V61066	1V62610.3	OVERHEIDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	4V61091	1V64610.4	GRUITRODE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	4V61109	1V64610.5	HOEVERHEIDE	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	5V61024	1V62610.4	STEENT JESBOS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes	5V61077	1V64610.6	EELUWENHOUT	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Sorbus aucuparia L.	Wilde lijsterbes		1V62610.5	DE RAMMELAARS	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Autochtoon	België	Vaanderen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	1V60259	1V64390.1	MEIKENSBOSSEN	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	1V60267	1V64390.2	DE DAUW	Noorden van Samber en Maas	Van bekende origine	Zaadbom	Vermoedelijk autochtoon	België	Vaanderen	Zaadoomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	155525	156838	WLDDEIJNENWEG	Noorden van Samber en Maas	Geslecteerd	Bestand	Duitsland - Frankfurt	België	Vaanderen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	NI.SI.3.6.17-02		MARGRATEN-02	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Zuid-Nederland - Zuid-Limburg	Bos met winterlinde, zomerlinde en hybriden
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	NI.SI.3.6.17-03		MARGRATEN-03	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Zuid-Nederland - Zuid-Limburg	Bos met winterlinde, zomerlinde en hybriden
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	NI.SI.8.2.01-01		ROGGEBO TZAND-01	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeerpolders - Oostelijk Flevoland	Gemeentebank
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	NI.SI.8.2.01-02		ROGGEBO TZAND-02	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	IJsselmeerpolders - Oostelijk Flevoland	Gemeentebank
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	823 01			82301 - Noordwestduitsches Tierland		Zie opmerking		Duitsland		Uitsluitend teeltmateriaal van de categorie "Geslecteerd" en hoger
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	03 1 82304 001 3			82304 - Westduitsches Bergland	Gekurd	Zaadtuin		Duitsland	Niedersachsen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	06 2 82304 001 3			82304 - Westduitsches Bergland	Gekurd	Zaadtuin		Duitsland	Hessen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	07 2 82304 001 3			82304 - Westduitsches Bergland	Gekurd	Zaadtuin		Duitsland	Rheinland-Pfalz	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	16 1 82304 006 3			82304 - Westduitsches Bergland	Gekurd	Zaadtuin		Duitsland	Thüringen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	03 4 82304 006 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	03 4 82304 791 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	03 4 82304 842 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	03 4 82304 531 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	03 1 82304 001 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Niedersachsen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	06 1 823 04 006 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Hessen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	06 3 823 04 004 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Hessen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	06 3 823 04 005 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Hessen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	06 3 823 04 024 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Hessen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	06 3 823 04 025 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Hessen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	06 3 823 04 026 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Hessen	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	09 1 823 04 003 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Bayern	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	09 1 823 04 004 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Bayern	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	09 1 823 04 008 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Bayern	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	07 2 82304 008 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Bayern	
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	07 1 82304 003 2			82304 - Westduitsches Bergland	Geslecteerd	Bestand		Duitsland	Bayern	

¹ Vanaf 2017 wordt voor Vaanderen een nieuw systeem voor de bekenning van Registratienummers toegepast

Toelichting

² Bosplantsoen afkomstig van herkomsten uit de regio Vaanderen met oorsprong 'autochtoon' of 'vermoedelijk autochtoon' worden in de handel gebracht met het kwaliteitslabel 'Plant van Hier'

Lijst van aanbevolen herkomsten

Laatste update

18 december 2024

Latijnse naam	Nederlandse naam	Registernummer ¹		Herkomst	Herkomstgebied	Categorie	Type	Oorsprong ²	Land	Regio	Opmerking
		Tot 2017	Vanaf 2017								
Tilia cordata Mill.	Winterlinde	07 1 82304 001 2			82304 - Westdeutsches Bergland	Geslechteerd	Bestand		Duitsland	Bayern	
Tilia platyphyllos Scop.	Zomerlinde	1V60263	1V64391.1	KEUTE LHÖCK	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Tilia platyphyllos Scop.	Zomerlinde	1V60268	1V64391.2	SCHERFENBERG	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Tilia platyphyllos Scop.	Zomerlinde	NL.SI.3.6.17-01		MARGRAT EN-01	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Zuid-Nederland - Zuid Limburg	Bos met winterlinde, zomerlinde en hybriden
Tilia platyphyllos Scop.	Zomerlinde	NL.SI.3.6.17-02		MARGRAT EN-02	Nederland	Van bekende origine	Bestand	Autochtoon in Nederland	Nederland	Zuid-Nederland - Zuid Limburg	Bos met winterlinde, zomerlinde en hybriden
Tilia platyphyllos Scop.	Zomerlinde	824 01			82401 - Norddeutsches Tiefland			Zie opmerking	Duitsland		Uitsluitend teelmateriaal van de categorie "Geslechteerd" en hoger
Tilia platyphyllos Scop.	Zomerlinde	05 2 82404 001 2			82404 - West- und Süddeutsches Bergland sowie Apen und Alpenvorland	Geslechteerd	Bestand		Duitsland	Nordrhein-Westfalen	
Ulex europaeus L.	Gaspeldoorn		1V62620.2	SCHOOTSHEIDE-WEST	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Ulmus laevis Pall.	Fladderiep, Steelep	1V60264	1V64630.2	TORREBOS - BURKEL	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmus laevis Pall.	Fladderiep, Steelep	1V60265	1V64630.3	ZUSTERKLOOSTERBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmus laevis Pall.	Fladderiep, Steelep		1V64630.1	VLOETEMVELD	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmus laevis Pall.	Fladderiep, Steelep		1V64630.4	GALGEBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos		1V64670.1	VELDEKER	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos		1V64670.3	OUDE KWEEKERIJ	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	3.1V61055	1V62670.1	ETBOS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	3.1V61079	1V64670.4	NIEUW GOED TE PARLUS	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	3.1V61109	1V64670.5	VLOETEMVELD	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	4V61106	1V64670.6	LOZERHEIDE	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	4V61152	1V64670.7	LIETBERG	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	5V61060	1V64670.8	MEKENSBOSSEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	5V61076	1V64670.9	KRIEPEKÖCK	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos	5V61093	1V64670.10	TRIPPEN	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Vermoedelijk autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos		1V64670.2	GROENSTRAAT	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen
Ulmum opulus L.	Gelderse roos		1V64670.11	DE HELIX	Noorden van Sambre en Maas	Van bekende origine	Zaadbron	Autochtoon	België	Vlaanderen	Zaadboomgaard met combinatie van autochtone zaadbronnen

¹ Vanaf 2017 wordt voor Vlaanderen een nieuw systeem voor de benaming van Registrnummers toegepast

[Toelichting](#)

² Bosplantsoen afkomstig van herkomsten uit de regio Vlaanderen met oorsprong 'autochtoon' of 'vermoedelijk autochtoon' worden in de handel gebracht met het kwaliteitslabel 'Plant van Hier'