

# Sortenblätter Blattzichorie

Accesname:		
Cicorino (Cichorium intybus L. partim)	Accesnummer:	Geberorganisation:
31 Palla rossa semi-precoc	82.5494	RAC

KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	KO6
Jungpflanze: Anthocyanfärbung im 5-6 Blattstadium	Pflanze: Durchmesser (Pflanze voll entwickelt)	Blatt: Haltung	Blatt: Länge (zur Erntereife)	Blatt: Breite (wie unter 4)	Blatt: Form
1-9: 1 fehlend 9 vorhanden	1-9: 1 sehr klein, 3 klein, 5 mittel, 7 gross, 9 sehr gross	1-5: 1 aufrecht 3 halbaufrecht 5 waagrecht	1-9: 1 sehr kurz, 3 kurz, 5 mittel, 7 lang, 9 sehr lang	1-9: 1 sehr schmal, 3 schmal, 5 mittel, 7 breit, 9 sehr breit	1-4: 1 schmal elliptisch 2 elliptisch 3 breit elliptisch 4 rund
9	9	3	3	5	3

KO7	KO8	KO9	KO10	KO11	KO12
Blatt: Farbe	Blatt: Intensität der Farbe (wie unter 7)	Blatt: Glanz	Blatt: Farbe der Mittelrippe	Blatt: Anthocyanfärbung zur Erntereife	Blatt: Verteilung des Anthocyan (wie unter 4)
1-3: 1 gelb, 2 grün 3 rot	3-7: 3 hell 5 mittel 7 dunkel	3-7: 3 gering 5 mittel 7 stark	1-3: 1 weisslich 2 grün 3 rot	1-9: 1 fehlend 9 vorhanden	1-2: 1 lokal begrenzt 2 auf der gesamten Blattfläche
2	3	3	1	9	2

KO13	KO14	KO15	KO16	KO17
Blatt: Art der Verteilung des Anthocyan	Blatt: Profil der Ober- seite	Blatt: Blasigkeit	Blatt: Randwellung	Blatt: Tiefe der Randein- schnitte
1-3: 1 nur diffus 2 nur in Flecken 3 diffus und in Flecken	1-5: 1 stark konkav 2 schwach konkav 3 eben 4 schwach konvex 5 stark konvex	1-9: 1 fehlend oder sehr gering 3 gering 5 mittel 7 stark 9 sehr stark	1-9: 1 fehlend oder sehr gering 3 gering 5 mittel 7 stark 9 sehr stark	1-9: 1 fehlend oder sehr gering 3 gering 5 mittel 7 stark 9 sehr stark
1	1	5	3	1



Blatt:



Rosette

# Sortenblätter Blattzichorie

Accesname:		
Cicorino ( <i>Cychorium intybus</i> L. partim)	Accesnummer:	Geberorganisation:
31 Palla rossa semi-precocce	82.5494	RAC

## Bemerkungen:

Grün-rote Sorte mit Ähnlichkeiten wie ein Castelfranco, jedoch mit abgerundeten Köpfen.

Erhaltungstatus: **A**

## Empfehlungen:

Als Sorte erhalten

Form im Längsschnitt:



K018	K019	K020	K021	K022	K023
Blatt: Art der Randein- schnitte	Pflanze: Kopfbildung	Pflanze: Stärke der Kopfbildung	Kopf: Länge	Kopf: Durchmesser	Kopf: Form im Längsschnitt
1-3: 1 gebuchtet 2 gezähnt 3 gesägt	1-9: 1 fehlend 9 vorhanden	3-7: 3 gering 5 mittel 7 stark	3-7: 3 kurz 5 mittel 7 lang	3-7: 3 klein 5 mittel 7 gross	1-5: 1 rechteckig 2 elliptisch 3 eiförmig 4 rund 5 quer elliptisch
x	9	7	5	5	3

K024	K025	K026	K027	K028
Kopf: Hauptfarbe der Aussen- blätter	Kopf: Intensität der Farbe der Aus- senblätter	Kopf: Anthocyan- färbung der Aussenblätter	Kopf: Anthocyanver- teilung in den Aussenblättern	Zeitpunkt der Ernte- reife
1-3: 1 gelb 2 grün 3 rot	3-7: 3 hell 5 mittel 7 dunkel	1-9: 1 fehlend 9 vorhanden	1-2: 1 lokal begrenzt 2 auf der gesamm- ten Blattfläche	3-7: 3 früh 5 mittel 7 spät
3	9	1	7	1



K029	K030	K031	K032
Marktwert	Züchterpotenzial	Gesamteindruck	Bewertung
1-9: 1 sehr gut, 2 sehr gut-gut 3 gut 4 gut-mittel 5 mittel 6 mittel-schlecht 7 schlecht 8 schlecht-sehr schlecht 9 sehr schlecht	1-9: 1 sehr gross 2 sehr gross-gross 3 gross 4 gross-mittel 5 mittel 6 mittel-klein 7 klein 8 klein-sehr klein 9 sehr klein	1-9: 1 sehr gut, 2 sehr gut-gut 3 gut 4 gut-mittel 5 mittel 6 mittel-schlecht 7 schlecht 8 schlecht-sehr schlecht 9 sehr schlecht	1-9: 1 Sehr unausgeglichen, 2 sehr unausgeglichen- unausgeglichen, 3 unausgeglichen, 4 unausgeglichen-mittel, 5 mittel, 6 mittel-ausgeglichen, 7 ausgeglichen, 8 ausgeglichen-sehr ausgeglichen, 9 sehr ausgeglichen
1	1	1	7

