

SaPlus-System für die Feldbestandsprüfung von Mähdruschfrüchten - Feldnamen der Feldbesichtigungs-Datei (FB-...csv)

Lfd. Nrn. 1 bis 55 bei allen Fruchtarten identisch, ab lfd. Nr. 56 Fruchtarten-spezifisch

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
1	A	EJAHR	Erntejahr	2013
2	B	BEARB_SCHRITT	1. Feldbesichtigung, Nachbesichtigung der 1. Feldbesichtigung, etc.	1.FB
3	C	DURCHGEFUEHRT_AM	Datum für den jeweiligen Bearbeitungsschritt	08.06.2013
4	D	DURCHGEFUEHRT_UM	Uhrzeit für den jeweiligen Bearbeitungsschritt	15:51:50
5	E	VV_ABSCHLUSS	Abschluss-Kennzeichen (Feldbestandsprüfung ist beendet, d.h. alle Feldbesichtigungen sind abgeschlossen)	08.06.2013
6	F	VV_NR	Vermehrungsvorhaben-Nummer	002241 WW 13580 2012 01
7	G	FRUART	Fruchtart	WW
8	H	SORTNR	Sorten-Nummer	13580
9	I	SORTX	Sorten-Name	Franz
10	J	FRUGRU	Fruchtarten-Gruppe (Hybride oder Populationssorte)	Pop
11	K	SOZUSA	Sorten-Zusatztext	Zweizeilige
12	L	SCHLAGBEZ	Schlagbezeichnung	Mühlenfeld
13	M	VERNR	Vermehrer-Nummer	002241
14	N	VER_KURZNAME	Vermehrer-Kurzname	Rust, Volker Sarstedt
15	O	AUFNR	Aufbereiter-Nummer	149
16	P	AUFKURZ	Aufbereiter-Kurzbezeichnung	RWG Wedemark
17	Q	VONR	V-Firma-Nummer	905
18	R	VOKURZ	V-Firma-Kurzbezeichnung	HG Hildesheim
19	S	ZUENR	Züchter-Nummer	229
20	T	ZUEKURZ	Züchter-Kurzbezeichnung	Zuchtbetrieb Meier
21	U	KAT_ANTR	beantragte Kategorie	Z1
22	V	KAT_NACH_FB	Kategorie nach jeweiliger FB/NB bzw. AB oder ZURÜCK	Z1
23	W	UMST_ANTR	Antrag auf Umstufung durch Anmelder	28.08.2013 12:00:00
24	X	NB_ANTR	Nachbesichtigung beantragt (zu jeweiliger FB)	Ja
25	Y	HAANM	ha angemeldet	3,41
26	Z	HAZUB	ha zu besichtigen	3,41
27	AA	HAZUR	ha zurückgezogen	
28	AB	HAERF	ha mit Erfolg feldbesichtigt	3,41
29	AC	HA82	Ohne Erfolg nach §8(2) besichtigt	
30	AD	HAOERF	ha ohne Erfolg feldbesichtigt	
31	AE	AB_GRUND1	Aberkennungsgrund1 für jeweilige FB/NB	P_LAENGE
32	AF	AB_GRUND2	Aberkennungsgrund2 für jeweilige FB/NB	
33	AG	AB_GRUND3	Aberkennungsgrund3 für jeweilige FB/NB	
34	AH	AB_GRUND4	Aberkennungsgrund4 für jeweilige FB/NB	
35	AI	AB_GRUND5	Aberkennungsgrund5 für jeweilige FB/NB	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
36	AJ	FEBNR	Feldbesichtiger-Nummer	999
37	AK	FEB	Feldbesichtiger-Name	Meier, Hans Hannover
38	AL	SBI	SBI-Nummer	003
39	AM	KREIS	Kreis-Nummer	41
40	AN	BES_ZURUECK	Besichtigung zurückgestellt	Ja
41	AO	ANBEZ	Anerkennungsbezirk	320
42	AP	BEM_INTERN	interne Bemerkung	
43	AQ	BEM_FB	Bemerkung AKST zur einzelnen FB/NB	
44	AR	BEM_AN_FEB	Bemerkung an Feldbesichtiger	
45	AS	ST_DAT	Start-Datum (Auftrags-Datum der jeweiligen NB/FB ist erreicht)	01.06.2013
46	AT	PAR_512	ohne Erfolg §5 (1)2	ME
47	AU	ANM_KORREKT	Anmeldedaten korrekt	ME
48	AV	SCHILD	Schild ok	ME
49	AW	EINDRUCK	Allgemeiner Eindruck	3
50	AX	ENTW	Entwicklung	3
51	AY	LAGER	Lager	1
52	AZ	ZWIEW	Zwiewuchs	1
53	BA	NASS	Nässe	1
54	BB	DUERR	Dürre	1
55	BC	ANGEM_SORTE	Angemeldete Sorte	ME

Für Gerste nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	AE_BEREIF	Ähre: Bereifung	
58	BF	AE_DICHT	Ähre: Dichte	
59	BG	AE_HALT	Ähre: Haltung	
60	BH	AE_LAENGE	Ähre: Länge	
61	BI	STER_SBLUETEN	Sterile Seitenblüten	
62	BJ	ZEILIG	Zeiligkeit	
63	BK	INTERM	Intermediär	
64	BL	DSP_ANTHO	Deckspelzennerven: Anthocyanfärbung	
65	BM	GR_ANTHO	Granne: Anthocyanfärbung	
66	BN	GR_LAENGE	Granne: Länge	
67	BO	GR_SP_ANTHO	Grannenspitzen: Anthocyanfärbung	
68	BP	NGR_LAENGE	Nebengranne: Länge	
69	BQ	BOE_ANTHO	Blattöhrchen: Anthocyanfärbung	
70	BR	BSCH_BEREIF	Blattscheide: Bereifung	
71	BS	B_GEBOG	Gebogenes Blatt	
72	BT	SU_AT	Summe abweichende Typen	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
73	BU	R	Roggen	
74	BV	TI	Triticale	
75	BW	W	Weizen	
76	BX	HA	Hafer	
77	BY	SU_ANDGETR	Summe andere Getreidearten	
78	BZ	FH	Flughafer	
79	CA	FHBAS	Flughaferbastarde	
80	CB	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
81	CC	HED	Hederich	
82	CD	KLK	Klettenlabkraut	
83	CE	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
84	CF	BR_ENTF	Flugbrand aus Vermehrung entfernt	
85	CG	BR_NACHB	Flugbrand im Nachbarschlag	
86	CH	BR_GFLUG	Gerstenflugbrand	
87	CI	BR_GHART	Gerstenhartbrand	
88	CJ	BR_ZWRG	Zwergsteinbrand	
89	CK	SU_BR_G	Summe Gerstenflugbrand/-hartbrand	
90	CL	MUKORN	Mutterkorn	
91	CM	TRENN	Trennstreifen	
92	CN	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	nur bei Wintergerste
93	CO	EINK	Einkörnung in v.H.	nur bei Hybriden

Für Hafer nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	RISP_STELSE	Rispe: Stellung der Seitenäste	
58	BF	HUE_BEREIF	Hüllspelze: Bereifung	
59	BG	BEGR	Begrannung	
60	BH	HK_HAA	Halmknoten: Behaarung	
61	BI	BR_HAA	Blattrand: Behaarung	
62	BJ	BSCH_BEREIF	Blattscheide: Bereifung	
63	BK	B_GEBOG	Gebogenes Blatt	
64	BL	SU_AT	Summe abweichende Typen	
65	BM	G	Gerste	
66	BN	R	Roggen	
67	BO	TI	Triticale	
68	BP	W	Weizen	
69	BQ	SU_ANDGETR	Summe andere Getreidearten	
70	BR	FH	Flughafer	
71	BS	FHBAS	Flughaferbastarde	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
72	BT	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
73	BU	HED	Hederich	
74	BV	KLK	Klettenlabkraut	
75	BW	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
76	BX	BR_ENTF	Flugbrand aus Vermehrung entfernt	
77	BY	BR_NACHB	Flugbrand im Nachbarschlag	
78	BZ	BR_HA	Haferflugbrand	
79	CA	BR_ZWRG	Zwergsteinbrand	
80	CB	MUKORN	Mutterkorn	
81	CC	TRENN	Trennstreifen	
81	CC	FH_100	Flughafer in 100m Umkreis	nur bei Kategorie V/B

Für Rauhafer nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BSCH_BEREIF	Blattscheide: Bereifung	
58	BF	SU_AT	Summe abweichende Typen	
59	BG	FH	Flughafer	
60	BH	FHBAS	Flughaferbastarde	
61	BI	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
62	BJ	HED	Hederich	
63	BK	KLK	Klettenlabkraut	
64	BL	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
65	BM	BR_ENTF	Flugbrand aus Vermehrung entfernt	
66	BN	BR_NACHB	Flugbrand im Nachbarschlag	
67	BO	BR_ZWRG	Zwergsteinbrand	
68	BP	MUKORN	Mutterkorn	
69	BQ	TRENN	Trennstreifen	

Für Roggen nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	AE_BEREIF	Ähre: Bereifung	
58	BF	AE_DICHT	Ähre: Dichte	
59	BG	AE_LAENGE	Ähre: Länge	
60	BH	H_HAA	Halm: Behaarung	
61	BI	BSCH_BEREIF	Blattscheide: Bereifung	
62	BJ	SU_AT	Summe abweichende Typen	
63	BK	G	Gerste	
64	BL	TI	Triticale	
65	BM	W	Weizen	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
66	BN	HA	Hafer	
67	BO	SU_ANDGETR	Summe andere Getreidearten	
68	BP	FH	Flughafer	
69	BQ	FHBAS	Flughaferbastarde	
70	BR	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
71	BS	HED	Hederich	
72	BT	KLK	Klettenlabkraut	
73	BU	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
74	BV	BR_ENTF	Flugbrand aus Vermehrung entfernt	
75	BW	BR_NACHB	Flugbrand im Nachbarschlag	
76	BX	BR_RSTENG	Roggenstengelbrand	
77	BY	BR_ZWRG	Zwergsteinbrand	
78	BZ	MUKORN	Mutterkorn	
79	BZ	FERTIL	Fertile Mutterpflanzen	nur bei Hybriden in Kat V/B
80	CA	TRENN	Trennstreifen	
81	CB	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	
82	CB	ABSCHLEGELN	Abschlegeln Vater	nur bei Hybriden in Kat V/B

Für Triticale nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	AE_BEREIF	Ähre: Bereifung	
58	BF	AE_DICHT	Ähre: Dichte	
59	BG	AE_LAENGE	Ähre: Länge	
60	BH	HUE_HAA	Hüllspelze: Behaarung	
61	BI	GR_ANTHO	Granne: Anthocyanfärbung	
62	BJ	GR_SP_ANTHO	Grannenspitzen: Anthocyanfärbung	
63	BK	H_HAA	Halm: Behaarung	
64	BL	BOE_ANTHO	Blattöhrchen: Anthocyanfärbung	
65	BM	BSCH_BEREIF	Blattscheide: Bereifung	
66	BN	B_GEBOG	Gebogenes Blatt	
67	BO	SU_AT	Summe abweichende Typen	
68	BP	G	Gerste	
69	BQ	R	Roggen	
70	BR	W	Weizen	
71	BS	HA	Hafer	
72	BT	SU_ANDGETR	Summe andere Getreidearten	
73	BU	FH	Flughafer	
74	BV	FHBAS	Flughaferbastarde	
75	BW	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
76	BX	HED	Hederich	
77	BY	KLK	Klettenlabkraut	
78	BZ	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
79	CA	BR_ENTF	Flugbrand aus Vermehrung entfernt	
80	CB	BR_NACHB	Flugbrand im Nachbarschlag	
81	CC	BR_RSTENG	Roggenstengelbrand	
82	CD	BR_ZWRG	Zwergsteinbrand	
83	CE	MUKORN	Mutterkorn	
84	CF	TRENN	Trennstreifen	
85	CG	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Weizen/Spelzweizen nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	AE_BEREIF	Ähre: Bereifung	
58	BF	AE_DICHT	Ähre: Dichte	
59	BG	AE_FORM	Ähre: Form	
60	BH	AE_LAENGE	Ähre: Länge	
61	BI	SPELT	Speltoide	
62	BJ	GR_SP_LAENGE	Granne/Spelzenspitze: Länge	
63	BK	GR_SP_VORK	Granne/Spelzenspitze: Vorkommen	
64	BL	H_BEREIF	Halm: Bereifung	
65	BM	BSCH_BEREIF	Blattscheide: Bereifung	
66	BN	BSPR_BEREIF	Blattspreite Unterseite: Bereifung	
67	BO	B_GEBOG	Gebogenes Blatt	
68	BP	SU_AT	Summe abweichende Typen	
69	BQ	G	Gerste	
70	BR	R	Roggen	
71	BS	TI	Triticale	
72	BT	HA	Hafer	
73	BU	SU_ANDGETR	Summe andere Getreidearten	
74	BV	FH	Flughafer	
75	BW	FHBAS	Flughaferbastarde	
76	BX	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
77	BY	HED	Hederich	
78	BZ	KLK	Klettenlabkraut	
79	CA	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
80	CB	BR_ENTF	Flugbrand aus Vermehrung entfernt	
81	CC	BR_NACHB	Flugbrand im Nachbarschlag	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
82	CD	BR_WFLUG	Weizenflugbrand	
83	CE	BR_WST	Weizensteinbrand	
84	CF	BR_ZWRG	Zwergsteinbrand	
85	CG	SU_BR_W	Summe Weizenflugbrand/-steinbrand	
86	CH	MUKORN	Mutterkorn	
87	CI	TRENN	Trennstreifen	

Für Rot-/Schafschwingel nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	RISP_FORM	Rispenform	
58	BF	RISP_FARB	Rispenfarbe	
59	BG	RISP_SCHIEB	Schieben der Rispen	
60	BH	RISP_BREIF	Rispe Bereifung	
61	BI	SCH	Schafschwingel	nur bei Rotschwingel
61	BI	ROT	Rotschwingel	nur bei Schafschwingel
62	BJ	FEL	Festulolium	
63	BK	RSC	Rohrschwingel	
64	BL	WSC	Wiesenschwingel	
65	BM	SU_AT	Summe abweichende Typen	
66	BN	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
67	BO	FH	Flughafer	
68	BP	FHBAS	Flughaferbastarde	
69	BQ	SEIDE	Seide	
70	BR	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
71	BS	KNOET	Knöterich	
72	BT	AMPFER_GRBL	Großblättriger Ampfer	
73	BU	AMPFER_KL	Kleiner Sauerampfer	
74	BV	QUECKE	Quecke	
75	BW	SCHNAB_REIH	Reiherschnabel	
76	BX	FUCHS_ACK	Ackerfuchsschwanz	
77	BY	KNAUL_GR	Knaulgras	
78	BZ	HAFER_GL	Glatthafer	
79	CA	TRESP_ACK	Ackertrespe	
80	CB	TRESP_WEICH	Weiche Trespe	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
81	CC	HONIG_WOLL	Wolliges Honiggras	
82	CD	FUCHS_GEKN	Geknieter Fuchsschwanz	
83	CE	FUCHS_WIES	Wiesenfuchsschwanz	
84	CF	WD	Deutsches Weidelgras	
85	CG	WV	Welsches Weidelgras	
86	CH	WEI	Einjähriges Weidelgras	
87	CI	WB	Bastardweidelgras	
88	CJ	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
89	CK	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
90	CL	BR_KRANKH	Brandkrankheiten	
91	CM	TRENN	Trennstreifen	
92	CN	RAND_MAHD	Ränder gemäht	
93	CO	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Rohr-/Wiesenschwingel nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	RISP_FORM	Rispenform	
58	BF	RISP_FARB	Rispenfarbe	
59	BG	RISP_SCHIEB	Schieben der Rispen	
60	BH	RISP_BREIF	Rispe Bereifung	
61	BI	SCH	Schafschwingel	
62	BJ	ROT	Rotschwingel	
63	BK	FEL	Festulolium	
64	BL	WSC	Wiesenschwingel	nur bei Rohrschwingel
64	BL	RSC	Rohrschwingel	nur bei Wiesenschwingel
65	BM	SU_AT	Summe abweichende Typen	
66	BN	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
67	BO	FH	Flughafer	
68	BP	FHBAS	Flughaferbastarde	
69	BQ	SEIDE	Seide	
70	BR	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
71	BS	KNOET	Knöterich	
72	BT	AMPFER_GRBL	Großblättriger Ampfer	
73	BU	KORN_BL	Kornblume	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
74	BV	QUECKE	Quecke	
75	BW	SCHNAB_REIH	Reiherschnabel	
76	BX	FUCHS_ACK	Ackerfuchsschwanz	
77	BY	KNAUL_GR	Knaulgras	
78	BZ	HAFER_GL	Glatthafer	
79	CA	TRESP_ACK	Ackertrespe	
80	CB	TRESP_WEICH	Weiche Trespe	
81	CC	HONIG_WOLL	Wolliges Honiggras	
82	CD	FUCHS_WIES	Wiesenfuchsschwanz	
83	CE	WD	Deutsches Weidelgras	
84	CF	WV	Welsches Weidelgras	
85	CG	WEI	Einjähriges Weidelgras	
86	CH	WB	Bastardweidelgras	
87	CI	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
88	CJ	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
89	CK	BR_KRANKH	Brandkrankheiten	
90	CL	TRENN	Trennstreifen	
91	CM	RAND_MAHD	Ränder gemäht	
92	CN	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Bastardweidelgras, Deutsches Weidelgras, Welsches Weidelgras nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	AE_BEREIF	Ähre: Bereifung	
58	BF	AE_FORM	Ähre: Form	
59	BG	AE_FARB	Ährenfarbe	
60	BH	AE_SCHIEB	Schieben der Ähren	
61	BI	SCH	Schafschwingel	
62	BJ	ROT	Rotschwingel	
63	BK	RSC	Rohrschwingel	
64	BL	WSC	Wiesenschwingel	
65	BM	SU_AT	Summe abweichende Typen	
66	BN	FH	Flughafer	
67	BO	FHBAS	Flughaferbastarde	
68	BP	SEIDE	Seide	
69	BQ	SU_FHBAS	Summe Flughafer/-bastarde	
70	BR	KNOET	Knöterich	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
71	BS	AMPFER_GRBL	Großblättriger Ampfer	
72	BT	KORN_BL	Kornblume	
73	BU	QUECKE	Quecke	
74	BV	SCHNAB_REIH	Reiherschnabel	
75	BW	FUCHS_ACK	Ackerfuchsschwanz	
76	BX	WEIDEL_AND	Andere Weidelgrasarten	
77	BY	KNAUL_GR	Knaulgras	
78	BZ	HAFER_GL	Glatthafer	
79	CA	TRESP_ACK	Ackertrespe	
80	CB	TRESP_WEICH	Weiche Trespe	
81	CC	HONIG_WOLL	Wolliges Honiggras	
82	CD	FUCHS_WIES	Wiesenfuchsschwanz	
83	CE	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
84	CF	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
85	CG	BR_KRANKH	Brandkrankheiten	
86	CH	TRENN	Trennstreifen	
87	CI	RAND_MAHD	Ränder gemäht	
88	CJ	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Wiesenlieschgras nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	AE_BEREIF	Ähre: Bereifung	
58	BF	AE_FORM	Ähre: Form	
59	BG	AE_FARB	Ährenfarbe	
60	BH	AE_SCHIEB	Schieben der Ähren	
61	BI	SU_AT	Summe abweichende Typen	
62	BJ	SEIDE	Seide	
63	BK	AMPFER_GRBL	Großblättriger Ampfer	
64	BL	GAENFU	Gänsefuß	
65	BM	AMPFER_KL	Kleiner Sauerampfer	
66	BN	LICHT_NEL	Lichtnelke	
67	BO	STIEFM	Stiefmütterchen	
68	BP	VERGISSM	Vergissmeinnicht	
69	BQ	HONIG_WOLL	Wolliges Honiggras	
70	BR	FUCHS_GEKN	Geknieter Fuchsschwanz	
71	BS	KAMILLE	Kamillearten	
72	BT	WEG_BREIT	Breitblättriger Wegerich	
73	BU	WEG_SPITZ	Spitzwegerich	
74	BV	RISP_GEM	Gemeine Ripse	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
75	BW	RISP_JAHR	Jährige Rispe	
76	BX	RISP_WIESE	Wiesenrispe	
77	BY	WINDHALM	Windhalm	
78	BZ	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
79	CA	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
80	CB	BR_KRANKH	Brandkrankheiten	
81	CC	TRENN	Trennstreifen	
82	CD	RAND_MAHD	Ränder gemäht	
83	CE	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Wiesenrispe nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	RISP_FORM	Rispenform	
58	BF	RISP_FARB	Rispenfarbe	
59	BG	RISP_SCHIEB	Schieben der Rispen	
60	BH	RISP_BREIF	Rispe Bereifung	
61	BI	SU_AT	Summe abweichende Typen	
62	BJ	SEIDE	Seide	
63	BK	AMPFER_KL	Kleiner Sauerampfer	
64	BL	WL	Wiesenlieschgras	
65	BM	HONIG_WOLL	Wolliges Honiggras	
66	BN	FUCHS_GEKN	Geknieter Fuchsschwanz	
67	BO	FUCHS_WIES	Wiesenfuchsschwanz	
68	BP	KAMILLE	Kamillearten	
69	BQ	HAFER_GOLD	Goldhafer	
70	BR	RISP_GEM	Gemeine Ripse	
71	BS	RISP_JAHR	Jährige Rispe	
72	BT	WINDHALM	Windhalm	
73	BU	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
74	BV	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
75	BW	BR_KRANKH	Brandkrankheiten	
76	BX	TRENN	Trennstreifen	
77	BY	RAND_MAHD	Ränder gemäht	

Für Ackerbohne nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
58	BF	B_FORM	Blattform	
59	BG	B_FARB	Blattfarbe	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
60	BH	B_ZEICH	Blattzeichnung	
61	BI	STAE_VERB	Stängel Verbänderung	
62	BJ	BOHN_AND	Andere Bohnenarten	
63	BK	LU_GELB	Lupine Gelb	
64	BL	SU_AT	Summe abweichende Typen	
65	BM	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
66	BN	FH	Flughafer	
67	BO	SEIDE	Seide	
68	BP	BOHN_SOJA	Sojabohne	
69	BQ	ERBS	Erbsen	
70	BR	LUW	Lupine weiß	
71	BS	LUB	Lupine blau	
72	BT	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
73	BU	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
74	BV	VIRUS	Samenübertragbare Viruskrankheiten	
75	BW	BRE_FLECKEN	Brennflecken	
76	BX	TRENN	Trennstreifen	
77	BY	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Futtererbse nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
58	BF	B_FORM	Blattform	
59	BG	B_FARB	Blattfarbe	
60	BH	B_ZEICH	Blattzeichnung	
61	BI	STAE_VERB	Stängel Verbänderung	
62	BJ	BOHN_AND	Andere Bohnenarten	
63	BK	LU_GELB	Lupine Gelb	
64	BL	SU_AT	Summe abweichende Typen	
65	BM	FH	Flughafer	
66	BN	SEIDE	Seide	
67	BO	HED	Hederich	
68	BP	BOHN_SOJA	Sojabohne	
69	BQ	BA	Ackerbohne	
70	BR	LUW	Lupine weiß	
71	BS	LUB	Lupine blau	
72	BT	WICK_SAAT	Saatwicke	
73	BU	WICK_ZOTT	Zottelwicke	
74	BV	WICK_PAN	Pannonische Wicke	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
75	BW	WICK_AND	Andere Wickenarten	
76	BX	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
77	BY	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
78	BZ	VIRUS	Samenübertragbare Viruskrankheiten	
79	CA	BRE_FLECKEN	Brennflecken	
80	CB	TRENN	Trennstreifen	

Für Inkarnatklée nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
58	BF	B_FORM	Blattform	
59	BG	B_FARB	Blattfarbe	
60	BH	B_ZEICH	Blattzeichnung	
61	BI	STAE_VERB	Stängel Verbänderung	
62	BJ	RUEBS	Rübsen	
63	BK	SU_AT	Summe abweichende Typen	
64	BL	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
65	BM	SEIDE	Seide	
66	BN	SENF_WEIS	Weißer Senf	
67	BO	SENF_ACKER	Ackersenf	
68	BP	RAPS	Raps	
69	BQ	HIRSE_ART	Hirsearten	
70	BR	KLEE_ALEX	Alexandrinischer Klee	
71	BS	KLEE_ROT	Rotklee	
72	BT	KLEE_HORN	Hornklee	
73	BU	KLEE_GELB	Gelbklee	
74	BV	KLEE_SCHW	Schwedenklee	
75	BW	KLEE_PERS	Persischer Klee	
76	BX	KLEE_WEI	Weißklee	
77	BY	LUZ	Luzerne	
78	BZ	DIST_ACKER	Ackerkratzdistel	
79	CA	KNOET_AMPF	Ampferblättriger Knöterich	
80	CB	BRAUNELLE	Braunelle	
81	CC	GAENFU	Gänsefuß	
82	CD	KAM_AND	Andere Kamillenarten	
83	CE	AMPFER_KL	Kleiner Sauerampfer	
84	CF	LABKR_AND	Andere Labkrautarten	
85	CG	LEIM_KR	Leimkraut	
86	CH	LICHT_NEL	Lichtnelke	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
87	CI	MELDE	Melde	
88	CJ	SCHNAB_REIH	Reiherschnabel	
89	CK	SCHNAB_STO	Storchschnabel	
90	CL	RISP_ART	Rispenarten	
91	CM	STIEFM	Stiefmütterchen	
92	CN	AMPFER_STRA	Strandampfer	
93	CO	VERGISSM	Vergissmeinnicht	
94	CP	KNOET_VOG	Vogelknöterich	
95	CQ	WEGER_ART	Wegericharten	
96	CR	AMPFER	Ampfer	
97	CS	PHA	Phacelie	
98	CT	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
99	CU	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
100	CV	VIRUS	Samenübertragbare Viruskrankheiten	
101	CW	STAENG_BRENN	Stängelbrenner	
102	CX	TRENN	Trennstreifen	
103	CY	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Blaue Lupine nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
58	BF	B_FORM	Blattform	
59	BG	B_FARB	Blattfarbe	
60	BH	B_ZEICH	Blattzeichnung	
61	BI	STAE_VERB	Stängel Verbänderung	
62	BJ	BOHN_AND	Andere Bohnenarten	
63	BK	LU_GELB	Lupine Gelb	
64	BL	SU_AT	Summe abweichende Typen	
65	BM	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
66	BN	SEIDE	Seide	
67	BO	HED	Hederich	
68	BP	BOHN_SOJA	Sojabohne	
69	BQ	BA	Ackerbohne	
70	BR	ERBS	Erbsen	
71	BS	LUW	Lupine weiß	
72	BT	WICK_SAAT	Saatwicke	
73	BU	WICK_ZOTT	Zottelwicke	
74	BV	WICK_PAN	Pannonische Wicke	
75	BW	WICK_AND	Andere Wickenarten	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
76	BX	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
77	BY	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
78	BZ	VIRUS	Samenübertragbare Viruskrankheiten	
79	CA	ANTHRAKN	Anthraknose	
80	CB	TRENN	Trennstreifen	

Für Rotklee nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
58	BF	B_FORM	Blattform	
59	BG	B_FARB	Blattfarbe	
60	BH	B_ZEICH	Blattzeichnung	
61	BI	RUEBS	Rübsen	
62	BJ	SU_AT	Summe abweichende Typen	
63	BK	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
64	BL	SEIDE	Seide	
65	BM	SENF_WEIS	Weißer Senf	
66	BN	SENF_ACKER	Ackersenf	
67	BO	RAPS	Raps	
68	BP	HIRSE_ART	Hirsearten	
69	BQ	KLEE_ALEX	Alexandrinischer Klee	
70	BR	KLEE_HORN	Hornklee	
71	BS	KLEE_GELB	Gelbklee	
72	BT	KLEE_SCHW	Schwedenklee	
73	BU	KLEE_PERS	Persischer Klee	
74	BV	KLEE_INK	Inkarnatklee	
75	BW	KLEE_WEI	Weißklee	
76	BX	LUZ	Luzerne	
77	BY	DIST_ACKER	Ackerkratzdistel	
78	BZ	KNOET_AMPF	Ampferblättriger Knöterich	
79	CA	BRAUNELLE	Braunelle	
80	CB	GAENFU	Gänsefuß	
81	CC	KAM_AND	Andere Kamillenarten	
82	CD	AMPFER_KL	Kleiner Sauerampfer	
83	CE	LABKR_AND	Andere Labkrautarten	
84	CF	LEIM_KR	Leimkraut	
85	CG	LICHT_NEL	Lichtnelke	
86	CH	MELDE	Melde	
87	CI	SCHNAB_REIH	Reiherschnabel	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
88	CJ	SCHNAB_STO	Storchschnabel	
89	CK	RISP_ART	Rispenarten	
90	CL	STIEFM	Stiefmütterchen	
91	CM	AMPFER_STRA	Strandampfer	
92	CN	VERGISSM	Vergissmeinnicht	
93	CO	KNOET_VOG	Vogelknöterich	
94	CP	WEGER_ART	Wegericharten	
95	CQ	AMPFER	Ampfer	
96	CR	PHA	Phacelie	
97	CS	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
98	CT	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
99	CU	VIRUS	Samenübertragbare Viruskrankheiten	
100	CV	STAENG_BRENN	Stängelbrenner	
101	CW	TRENN	Trennstreifen	
102	CX	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Saatwicke nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
58	BF	B_FORM	Blattform	
59	BG	B_FARB	Blattfarbe	
60	BH	B_ZEICH	Blattzeichnung	
61	BI	STAE_VERB	Stängel Verbänderung	
62	BJ	RUEBS	Rübsen	
63	BK	LU_GELB	Lupine Gelb	
64	BL	SU_AT	Summe abweichende Typen	
65	BM	SEIDE	Seide	
66	BN	HED	Hederich	
67	BO	KLK	Klettenlabkraut	
68	BP	OR	Ölrettich	
69	BQ	RAPS	Raps	
70	BR	BOHN_SOJA	Sojabohne	
71	BS	ERBS	Erbsen	
72	BT	LUW	Lupine weiß	
73	BU	LUB	Lupine blau	
74	BV	WICK_ZOTT	Zottelwicke	
75	BW	WICK_PAN	Pannonische Wicke	
76	BX	WICK_AND	Andere Wickenarten	
77	BY	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
78	BZ	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
79	CA	VIRUS	Samenübertragbare Viruskrankheiten	
80	CB	BRE_FLECKEN	Brennflecken	
81	CC	TRENN	Trennstreifen	

Für Zottelwicke nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
58	BF	B_FORM	Blattform	
59	BG	B_FARB	Blattfarbe	
60	BH	B_ZEICH	Blattzeichnung	
61	BI	STAE_VERB	Stängel Verbänderung	
62	BJ	RUEBS	Rübsen	
63	BK	LU_GELB	Lupine Gelb	
64	BL	SU_AT	Summe abweichende Typen	
65	BM	SEIDE	Seide	
66	BN	HED	Hederich	
67	BO	KLK	Klettenlabkraut	
68	BP	OR	Ölrettich	
69	BQ	RAPS	Raps	
70	BR	ERBS	Erbsen	
71	BS	LUB	Lupine blau	
72	BT	WICK_SAA	Saatwicke	
73	BU	WICK_AND	Andere Wickenarten	
74	BV	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
75	BW	SU_STRENNBAR_GRUPPE_5	Summe schwer trennbare Arten	
76	BX	VIRUS	Samenübertragbare Viruskrankheiten	
77	BY	BRE_FLECKEN	Brennflecken	
78	BZ	TRENN	Trennstreifen	
79	CA	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Lein nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_ZEIT	Blühzeitpunkt	
58	BF	BLUE_FARB	Rispenfarbe	
59	BG	B_FORM	Blattform	
60	BH	B_FARB	Blattfarbe	
61	BI	W_FORM	Wuchsform	
62	BJ	SU_AT	Summe abweichende Typen	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
63	BK	FH	Flughafer	
64	BL	SEIDE	Seide	
65	BM	OR	Ölrettich	
66	BN	KNOET	Knöterich	
67	BO	HIRSE_ART	Hirsearten	
68	BP	GAENFU	Gänsefuß	
69	BQ	MELDE	Melde	
70	BR	PHA	Phacelie	
71	BS	WINDE_ACK	Ackerwinde	
72	BT	LEIN_DOT	Leindotter	
73	BU	LEIN_LOL	Leinlolch	
74	BV	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
75	BW	BRE_FLECKEN	Brennflecken	
76	BX	WELKE_KRANKH	Welkekrankheiten	
77	BY	TRENN	Trennstreifen	

Für Raps nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_ZEIT	Blühzeitpunkt	
58	BF	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
59	BG	B_FORM	Blattform	
60	BH	B_FARB	Blattfarbe	
61	BI	W_FORM	Wuchsform	
62	BJ	RUEBS	Rübsen	
63	BK	SENF_SCHW	Schwarzer Senf	
64	BL	SENF_SARE	Sareptasenf	
65	BM	FU_KOHL	Futterkohl	
66	BN	STOP_RUEB	Stoppelrübe	
67	BO	KOHL_RUEB	Kohlrübe	
68	BP	SU_AT	Summe abweichende Typen	
69	BQ	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
70	BR	KLK	Klettenlabkraut	
71	BS	SENF_WEIS	Weißer Senf	
72	BT	SENF_ACKER	Ackersenf	
73	BU	OR	Ölrettich	
74	BV	WICK_KLEIN	Kleinsamig Wicke	
75	BW	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
76	BX	TRENN	Trennstreifen	
76	BX	FERTIL	Fertile Mutterpflanzen	nur bei Hybriden

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
77	BY	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	
78	BZ	ABSCHLEGELN	Abschlegeln Vater	nur bei Hybriden

Für Weißer Senf nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_ZEIT	Blühzeitpunkt	
58	BF	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
59	BG	B_FORM	Blattform	
60	BH	B_FARB	Blattfarbe	
61	BI	W_FORM	Wuchsform	
62	BJ	RUEBS	Rübsen	
63	BK	SENF_SCHW	Schwarzer Senf	
64	BL	SENF_SARE	Sareptasenf	
65	BM	FU_KOHL	Futterkohl	
66	BN	STOP_RUEB	Stoppelrübe	
67	BO	KOHL_RUEB	Kohlrübe	
68	BP	SU_AT	Summe abweichende Typen	
69	BQ	KLK	Klettenlabkraut	
70	BR	SENF_ACKER	Ackersenf	
71	BS	OR	Ölrettich	
72	BT	WICK_KLEIN	Kleinsamig Wicke	
73	BU	RAPS	Raps	
74	BV	KNOET	Knöterich	
75	BW	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
76	BX	TRENN	Trennstreifen	
77	BY	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Zuckerrübe nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	SU_AT	Summe abweichende Typen	
58	BF	RUEB_FARBE	Rübenfarbe	
59	BG	RUEB_FORM	Rübenform	
60	BH	RUEB_STAEU	Stäubende MS-Pflanzen	
61	BI	RUEB_GERM	Germität	
62	BJ	RUEB_BOD	Bodenaufschlag	
63	BK	RUEB_BEREI	Bereinigte Pflanzen	
64	BL	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Buchweizen nach lfd. Nr. 55:

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_ZEIT	Blühzeitpunkt	
58	BF	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
59	BG	B_FORM	Blattform	
60	BH	B_FARB	Blattfarbe	
61	BI	W_FORM	Wuchsform	
62	BJ	RUEBS	Rübsen	
63	BK	FU_KOHL	Futterkohl	
64	BL	STOP_RUEB	Stoppelrübe	
65	BM	KOHL_RUEB	Kohlrübe	
66	BN	SU_AT	Summe abweichende Typen	
67	BO	SEIDE	Seide	
68	BP	KLK	Klettenlabkraut	
69	BQ	SENF_WEIS	Weißer Senf	
70	BR	SENF_ACKER	Ackersenf	
71	BS	OR	Ölrettich	
72	BT	WICK_KLEIN	Kleinsamig Wicke	
73	BU	TRENN	Trennstreifen	
74	BV	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Für Ölrettich nach lfd. Nr. 55:

56	BD	P_LAENGE	Pflanze: Länge	
57	BE	BLUE_ZEIT	Blühzeitpunkt	
58	BF	BLUE_FARB	Blütenfarbe	
59	BG	B_FORM	Blattform	
60	BH	B_FARB	Blattfarbe	
61	BI	W_FORM	Wuchsform	
62	BJ	RUEBS	Rübsen	
63	BK	FU_KOHL	Futterkohl	
64	BL	STOP_RUEB	Stoppelrübe	
65	BM	KOHL_RUEB	Kohlrübe	
66	BN	SU_AT	Summe abweichende Typen	
67	BO	SU_UNTSCH	Summe schwer unterscheidbarer Arten	
68	BP	SEIDE	Seide	
69	BQ	HED	Hederich	
70	BR	KLK	Klettenlabkraut	
71	BS	SENF_WEIS	Weißer Senf	
72	BT	SENF_ACKER	Ackersenf	
73	BU	OR	Ölrettich	

Lfd. Nr.	Spaltenbezeichnung	Feldname	Feld-Beschreibung	Beispiel/Hinweis
74	BV	WICK_KLEIN	Kleinsamig Wicke	
75	BW	RAPS	Raps	
76	BX	HANF	Hanf	
77	BY	LEIN	Lein	
78	BZ	KNOET	Knöterich	
79	CA	AMPFER_GRBL	Großblättriger Ampfer	
80	CB	SU_STRENNBAR	Summe schwer trennbare Arten	
81	CC	TRENN	Trennstreifen	
82	CD	ENTF	Mindestentfernung eingehalten	

Erklärung von Angaben in der Spalte "Beispiel":

ME Mit Erfolg
 OE Ohne Erfolg

Zu lfd. Nr. 47

- 1 Gleichmäßig
- 2 Etwas ungleich
- 3 Ungleich
- 4 Stark ungleich

Zu lfd. Nr. 48-54

- 1 Ohne
- 2 Mittel
- 3 Stark