

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Akzession: Abgabe als Cryomuster	Kennzeichnung, ob die Akzession in als Cryopartie gelagert wird.	ja/nein
Akzession: Abgabe als Invitromuster	Kennzeichnung, ob die Akzession in als Invitropartie gelagert wird.	ja/nein
Akzession: Abgabe als Saatgut	Kennzeichnung, ob die Akzession in als Saatgut gelagert wird.	ja/nein
Akzession: Abgabe als Vegetativmuster	Kennzeichnung, ob die Akzession in als vegetativ erhalten wird.	ja/nein
Akzession: Aktuelle Nummer	aktuell gültige Nummer der Akzession, nicht in ihre Bestandteile getrennt	Text
Akzession: Akzessionsnummer, Gültigkeit		ja/nein
Akzession: Akzessionsnummer, Präfix	Einschränkung auf Präfix der Akzessionsnummer. Es werden alle zu einer Akzession gehörigen Nummern herausgefiltert, unabhängig ob diese aktuell gültig sind oder nicht. Zur Einschränkung auf die aktuelle Nummer ist ein zusätzliches Kriterium "Akzessionsnummer, Gültigkeit = Ja" anzulegen.	Text
Akzession: Akzessionsnummer, Zahl	Einschränkung auf die Zahl in der Akzessionsnummer. Es werden alle zu einer Akzession gehörigen Nummern herausgefiltert, unabhängig ob diese aktuell gültig sind oder nicht. Zur Einschränkung auf die aktuelle Nummer ist ein zusätzliches Kriterium "Akzessionsnummer, Gültigkeit = Ja" anzulegen.	Zahl
Akzession: Annex1-Art		ja/nein
Akzession: Anzahl Partien	Zählt die Anzahl von Partien beliebigen Typs einer Akzession	Zahl
Akzession: beliebige Nummer	beliebige Nummer der Akzession, nicht in ihre Bestandteile getrennt. Auch Donornummern und Sammelnummern	Text
Akzession: Bemerkung	Bemerkungen zur Akzession. Die Bemerkungen sind in verschiedene Kategorien eingeordnet. Zur gezielteren Suche bitte das Kriterium Akzession: Bemerkungstyp hinzufügen	Text
Akzession: Bemerkungstyp	Der Bemerkungstyp gibt die Kategorie der Bemerkung zur Akzession an. Er sollte als Kriterium immer angegeben werden, wenn nach Bemerkungen zur Akzession gesucht wird.	Text
Akzession: Bestimmer	Name des IPK-Mitarbeiters, der die Bestimmung durchgeführt hat	Text
Akzession: Bestimmungsdatum	Kriterium gibt alle Akzessionen zurück, deren Bestimmungen dem Vergleich mit einem Datum entsprechen. Dabei werden alle Bestimmungen, nicht nur die aktuell gültige berücksichtigt.	Datum
Akzession: Biostatus	Biostatus der Akzession entspricht Klassifikation nach EURISCO (SAMPSTAT)	Text
Akzession: Biostatus, EURISCO-Code	Kodierung des Biostatus der Akzession nach EURISCO	Text

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Akzession: Daten sind geprüft	Daten der Akzession sind geprüft	ja/nein
Akzession: Erntejahr d. ältesten Partie	Kriterium fragt für die Akzessionen mit Partie den ältesten Wert der Erntejahre ab. Originale Partien ohne Erntejahr werden als älteste berücksichtigt.	Datum
Akzession: Erntejahr d. jüngsten Partie	Kriterium fragt für die Akzessionen mit Partie den jüngsten Wert der Erntejahre ab. Originale Partien ohne Erntejahr werden als jüngste berücksichtigt.	Datum
Akzession: Erstanbau	Datum des Erstanbaus in der Genbank	Datum
Akzession: hat Aufwuchs	Abfrage, ob die Akzessionen Aufwüchse haben. Der Status der Aufwüchse wird nicht berücksichtigt.	ja/nein
Akzession: hat gesplittete Partien	Kriterium gibt die Akzessionen zurück, bei denen gesplittete Partien (unabhängig vom Jahrgang) existieren	ja/nein
Akzession: hat Herbarbeleg	Filtert nach allen Akzessionen, die einen Herbarbeleg mit offenem Enddatum haben (=Ja). Es werden nur Belege vom eigentlichen Typ "Herbarbeleg" berücksichtigt.	ja/nein
Akzession: hat Partie	Akzession hat Partie(n) (ja/nein)	ja/nein
Akzession: hat Partie im SKL	Akzession hat/ hat keine Partien im SKL in Malchow oder Gatersleben	ja/nein
Akzession: hat Samenbeleg	Filtert nach allen Akzessionen, die einen Samenbeleg mit offenem Enddatum haben (=Ja)	ja/nein
Akzession: ist fremdes Sicherheitsduplikat		ja/nein
Akzession: ist Nachbau		Text
Akzession: Keimfähigkeit, extern	Keimfähigkeitswert, der beim Zugang übermittelt wurde	Zahl
Akzession: Lebensform	Lebensform der Akzession, z.B. Winter, Sommer oder auch einjährig, zweijährig	Text
Akzession: Name		Text
Akzession: Namenstyp	Schränkt die Suche auf einen bestimmten Namenstyp ein (z.B: Sortenname) Kriterium muss zusammen mit Akzession: Name verwendet werden	Text
Akzession: orig. bot. Bezeichnung	Der originale botanische Name (OBOT) entspricht der Bestimmung, die der Akzession durch Donor oder Sammler gegeben wurde.	Text
Akzession: Prüfdatum	Datum, an dem eine Bestimmung überprüft wurde. Es wird auch in historischen Bestimmungen gesucht, die nicht mehr aktuell sind!	Datum
Akzession: Prüfer der Bestimmung	Name des Mitarbeiters, der die aktuelle Bestimmung überprüft hat	Text
Akzession: Sortimentsgruppe	Sortimentsgruppe, der die Akzession zugeordnet ist	Text
Akzession: Ursprungsland	Ursprungsland der Akzessin. Ist nicht identisch mit dem Herkunftsland des Donors.	Text
Akzession: Verfügbarkeit	Verfügbarkeit der Akzession für die Abgabe	Text
Akzession: Zugangsdatum	Datum an dem die Akzession in den Bestand der Genabnk aufgenommen wurde.	Datum
Akzession: Zustand	Aktivitätszustand der Akzession	Text

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Akzession: Zustand, Änderungsgrund	Änderungsgrund bei einem Aktivitätszustandswechsel einer Akzession	Text
Akzession: Zustand, geändert am	Änderungsdatum bei einem Aktivitätszustandswechsel einer Akzession	Datum
Anbau: Beginn des Anbaus	Datum, wann der Aufwuchs als ein Anbau an einen bestimmten Anbauort gesetzt wurde	Datum
Anbau: Anbauende	Entfernungsdatum/Standortwechseldatum des Anbaus eines Aufwuchses	Datum
Anbau: Anbauortbezeichnung	tatsächlicher Anbauort eines Anbaus eines Aufwuchses	Text
Anbau: tatsächl. Anbauorttyp	Typ des für die Dauer des Anbaus gültigen Anbauortes. Ein Aufwuchs kann mehrere Anbauten mit unterschiedlichen Anbauorttypen haben.	Text
Anbauhinweise auf Akzessionsebene		Text
Aufwuchs: Akzessionslistenname	Bezeichnung der Akzessionsliste, deren Elemente zur Filterung eingesetzt werden soll.	Text
Aufwuchs: Anbauende-Datum	Abbauende-Datum des letzten Anbaus eines Aufwuchses. Ist im Falle von angebauten Aufwüchsen leer. Berücksichtigt nur Aufwüchse mit dem Status "angebaut" und "entfernt"	Datum
Aufwuchs: Anbaugrund	Anbaugrund für einen Aufwuchs	Text
Aufwuchs: Anbaustatus	Status des Aufwuchses	Text
Aufwuchs: angebaute Partie	Bezeichnung der Partie, aus der der Aufwuchs angebaut wurde	Text
Aufwuchs: angelegt am	Datum, an dem der Aufwuchs in GBIS erzeugt wurde	Datum
Aufwuchs: Aufgangsdatum	Datum des Aufgangs der Saat (nur bei angebauten Aufwüchsen sinnvoll)	Datum
Aufwuchs: Befruchtungsart		Text
Aufwuchs: Bemerkung	Bemerkungen zum Aufwuchs	Text
Aufwuchs: besondere Maßnahmen		Text
Aufwuchs: Besonderheiten	Filtert nach dem Inhalt des Bemerkungsfeldes "Besonderheiten" des Aufwuchses	Text
Aufwuchs: geplanter Anbauorttyp	geplanter Anbauorttyp eines Aufwuchses. Kann vom tatsächlichen Anbauorttyp des der einzelnen Anbauten des Aufwuchses abweichen	Text
Aufwuchs: geplanter Aussaattermin	Zeitraum (Tag, Monat oder Jahr) in dem der Aufwuchs angebaut werden soll	Datum
Aufwuchs: letzter Anbauort	Gibt den letzten Anbauort des Aufwuchses an Hand der Daten des letzten Anbaus an. Es werden nur Aufwüchse berücksichtigt, die den Status "angebaut" oder "entfernt" haben	Text
Aufwuchs: Partielistenname	Bezeichnung der Partieliste, deren Elemente zur Filterung eingesetzt werden soll.	Text
Aufwuchs: Standortwechseltermin	Zeitraum des geplanten Standortwechsels	Datum
Aufwuchs: tatsächlicher Anbaubeginn	An Hand des niedrigsten Anbaudatums der zum Aufwuchs gehörigen Anbauten wird das tatsächliche Anbaudatum ermittelt.	Datum

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Aufwuchs: tatsächliches Anbauende	An Hand des höchsten Datums für das Anbauende der zum Aufwuchs gehörigen Anbauten wird das tatsächliche Enddatum des Aufwuchses ermittelt. Noch angebaute Aufwüchse haben ein weit in der Zukunft liegendes Enddatum.	Datum
Beleg: Belegdatum	Erstellungsdatum der Belege einer Akzession	Datum
Beleg: Belegtyp	Typ des Beleges	Text
Beleg: Beschreibung	Beschreibung zu einem Beleg, nicht identisch mit Bemerkungen	Text
Bestellung: Auftragsnummer, abgegeben	Angabe der Auftragsnummer der Bestellung, Es werden die Informationen zum abgegebenen Material angezeigt.	Text
Bestellung: Eingangsdatum	Eingangsdatum der Bestellung (nur Akzessionen, die abgegeben wurden)	Datum
Bestellung: Lieferdatum	Datum der Lieferung	Datum
Bot. Name: Convarietas	Name der Convarietät in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Convarietas Autor	Name des Autors der Convarietät in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Cultivar group	Bezeichnung der Cultivar Group in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name (excl. Autoren)	Kriterium wird auf alle Namesbestandteile in den botanischen Namen für diese Akzession ohne die Autornamen angewandt. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Familie	Familienname in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Forma	Name der Form in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Bot. Name: Forma Autor	Name des Autors der Form in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Genus	Gattungsname in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Informelle Kategorie	Inhalt der informellen Kategorie in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: ist aktuell gültig	Schränkt auf die aktuell gültige Bestimmung ein. Zusätzlich sollte ein Kriterium mit einem Bestandteil eines bot. Namens angegeben werden.	ja/nein
Bot. Name: Species	Artnamen in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Species Autor	Autor der Art in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Subforma	Name der Subform in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Subforma Autor	Name des Autors der Subform in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Subspecies	Name der Unterart in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Subspecies Autor	Name des Autors der Unterart in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Bot. Name: Subtaxa	Kriterium wird auf alle Namesbestandteile in den botanischen Namen für diese Akzession unterhalb der Art angewandt. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Subtaxa Autor	Name des Autors der untersten Epitheton in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Subvarietas	Name der Subvarietät in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Subvarietas Autor	Name des Autors der Subvarietät in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Varietas	Name der Varietät in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name: Varietas Autor	Name des Autors der Varietät in den botanischen Namen für diese Akzession. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist aktuell gültig" = ja verwenden.	Text
Bot. Name(incl. Autoren)	Kriterium wird auf alle Namesbestandteile in den botanischen Namen für diese Akzession mit Autornamen angewandt. Es wird auch in nicht aktuellen Bestimmungen gesucht. Zur Einschränkung auf den aktuellen Namen zusätzlich das Kriterium "Bot. Name: ist ak	Text
Donor: Donornummer		Text
Donor: FAO Code		Text
Donor: Institutionsname		Text
Ernte: Besonderheiten	Abweichungen, Besonderheiten, die während der Ernteerfassung auftraten	Text
Ernte: Einheit der Erntemenge	Einheit der Erntemenge. Immer in Verbindung mit einer Ernte zu nutzen.	Text
Ernte: Erntebeginn	Datum des Beginns der Ernte. Es wird nach den beernteten Aufwüchsen bzw. den angebauten Partien gefiltert.	Datum
Ernte Ernteende	Datum des Endes des Erntezeitraumes. Es wird nach den beernteten Aufwüchsen bzw. den angebauten Partien gefiltert.	Datum

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Ernte: Erntemenge	Kriterium zur Einschränkung auf die in der Ernteerfassung angegebenen Menge. Es wird sich immer die angebaute Partie, Akzession oder Aufwuchs zurückgegeben! ACHTUNG: möglichst immer mit "Ernte: Einheit der Erntemenge" verwenden!	Zahl
Ernte: Status Erntekontrolle	Als Kriterium für eine Partieliste wird nach der Erntepartie gesucht. Für Aufwuchslisten wird nach dem beernteten Aufwuchs gesucht, nicht nach Aufwüchsen, die aus der Erntepartie erzeugt wurden.	Text
Experiment: Aufwüchse in Experiment	Kurzbezeichnung des Experiments; gibt die Aufwüchse zurück, die in diesem Experiment enthalten sind oder die in diesem Experiment beobachtet wurden ACHTUNG: Berücksichtigt nur Aufwüchse. Wurden in einem Experiment Beobachtungen nur Partien oder Akzessionen zugeordnet, so werden diese nicht berücksichtigt.	Text
Fruchtart: AEGIS-Klassifikation der Akzession	Filtert an Hand des AEGIS-Status der Akzession	Text
Fruchtart: Annex 1 (MTA)	Einordnung nach dem Annex 1 des Treaty	Text
Fruchtart: Bonitur	Fruchtartzuordnung zwecks Bonitur	Text
Fruchtart: Gebrauchswert	Gebrauchswert der Akzession (Kartoffeln)	Text
Fruchtart: IVC-Erhaltung		Text
Fruchtart: Jahresberichts-kategorie	Fruchtartenzuordnung im Jahresbericht	Text
Fruchtart: Reifegruppe (Kartoffeln)	Einordnung in die Reifegruppe bei Knollenvermehrten Kartoffeln	Text
Fruchtart: Sortiment (Malchow)	Einordnung in Sortimente der TEN/SÖF	Text
KFP: Auflegedatum (letzter beendeter Test)	Filtert nach dem Auflegedatum des letzten abgeschlossenen Tests	Datum
KFP: Auflegedatum (nur nicht abgeschlossene Tests)	Filtert nach dem Auflegedatum der noch nicht abgeschlossenen KF-Tests. Es werden nur Partien berücksichtigt, an denen der Test direkt durchgeführt wurde.	Datum
KFP: Auszähldatum (direkter Test)	Es werden nur Partien berücksichtigt, die direkt getestet wurden.	Datum
KFP: Auszähldatum [letzte]	Filtert nach dem Auszähldatum des letzten abgeschlossenen Tests	Datum
KFP: letzte Keimfähigkeit		Zahl
Lagerort	vollständige Lagerortangabe	Text
Lagerort: Datum des Gelwechsels		Datum
Lagerort: Gebäude		Text
Lagerort: Raum		Text
Lagerort: Regal (Kiste)	Regalnummer oder Kistennummer der Sicherheitsmuster	Text
Lagerort: Regalboden (Ständer)	Nummer des Regalbodens oder Ständers des Regals	Text
Lagerort: Regalteil	Nummer des Regalteils	Text

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Lieferung: Email des Bestellers	gibt die tatsächlich gelieferten Objekte an Hand der Emailadresse des Bestellers zurück	Text
Lieferung: Institutionsbezeichnung des Bestellers	gibt die tatsächlich gelieferten Objekte an Hand des Institutionssnamens des Bestellers zurück	Text
Lieferung: Nachname des Bestellers	gibt die tatsächlich gelieferten Objekte an Hand des Nachnamens des Bestellers zurück	Text
Lieferung: Nutzernamen des Bestellers	gibt die tatsächlich gelieferten Objekte an Hand des Benutzernamens des Bestellers zurück	Text
Lieferung: Vorname des Bestellers	gibt die tatsächlich gelieferten Objekte an Hand des Vornamens des Bestellers zurück	Text
Linie: Anzahl der Gefäße	Anzahl der Gefäße, in der die Linie steht	Zahl
Linie: Datum des letzten Umstellens	Gibt das Datum des letzten Umstellens (Ändern des Lagerorts) basierend auf der Historie der Linie an	Datum
Linie: Datum Subkultur angelegt	Datum, an dem die Subkultur angelegt wurde (Datum der letzten Umsetzung)	Datum
Linie: ELISA-Test angelegt	Gibt die Linien zurück, für die der Merker für den ELISA-Test gesetzt ist	ja/nein
Linie: Ist in Cryo	Kriterium gibt an, ob zu einer Linie ein Cryo-Muster angelegt wurde	ja/nein
Linie: Medium	Auswahl des Mediums	Text
Linie: Pflanzenmaterial		Text
Listen: Akzessionsliste	Bezeichnung der Akzessionsliste, deren Elemente dem Kriterium zu Grunde gelegt werden sollen	Text
Listen: Aufwuchsliste	Bezeichnung der Aufwuchsliste, deren Elemente dem Kriterium zu Grunde gelegt werden sollen	Text
Listen: Entnahme von Alternativen	Bezeichnung einer Entnahmeliste, aus der die Parteien herausgesucht werden, für die eine alternative Partie entnommen wurde	Text
Listen: Entnahmeliste	Bezeichnung der Partieliste, deren Elemente dem Kriterium zu Grunde gelegt werden sollen	Text
Listen: Partieliste	Bezeichnung der Partieliste, deren Elemente dem Kriterium zu Grunde gelegt werden sollen	Text
Listen: Parteien der Akzessionen aus Partieliste	Zu den in der angegebenen Partieliste aufgeführten Parteien werden die ebenfalls zu der jeweiligen Akzession gehörenden Parteien angezeigt	Text
Partie: aktuelle Menge	Aktuell verfügbare Menge einer Partie	Zahl
Partie: alle Parteien der Akzession mit KF		Zahl
Partie: Aufwuchslistenname	Bezeichnung einer Aufwuchsliste, deren Elemente zum Filtern herangezogen werden sollen	Text
Partie: Bemerkung	Bemerkungen zur Partie	Text
Partie: beste Partie bei KF der Akzession	Gibt die Partie mit der höchsten Keimfähigkeit bezogen auf eine Akzession zurück	Zahl
Partie: Datum letzte Inventur		Datum
Partie: eingelagerungsmenge	Einlagerungsmenge einer Partie	Zahl
Partie: Einheit	Maßeinheit der Mengenangaben	Text

BESCHRIFTUNG	BESCHREIBUNG	DATENTYP
Partie: Einlagerungsmenge> X-fachem TKM		Zahl
Partie: Erhaltungform	Erhaltungsform der Partie (Cryo, in vitro, Saatgut, vegetativ)	Text
Partie: Erntedatum		Datum
Partie: größte Menge	Gibt die Partie mit der größten Menge bezogen auf eine Akzession zurück. ACHTUNG: Es ist immer auch ein Kriterium "Partie: Einheit" anzugeben, da sonst Parteien mit unterschiedlichen Einheiten miteinander verglichen werden)	Zahl
Partie: ist aufgesplittet	Status der Partie, die, ob diese aufgesplittet ist	ja/nein
Partie: ist original		ja/nein
Partie: jüngste Partie der Akzession	Gibt die jüngste Partie (nach Erntejahr) der Akzession zurück, deren Datum dem Vergleich entspricht. Parteien ohne Erntejahr haben das Datum 01.01.1000	Datum
Partie: Lagertyp (ABS)	Art der Lagerung der Saatgutpartien. S-Muster bezeichnen Sicherheitsmuster, die u.U. extern gelagert werden.	Text
Partie: Partiebezeichnung	Bezeichnung der Partie oder Linie	Text
Partie/Linie: Einlagerungsdatum/Inkulturnahme	Datum der Einlagerung für Parteien bzw. Datum der Inkulturnahme für Linien	Datum
Probe: Bemerkungen	Bemerkungen zur Probe	Text
Probe: Entnahmedatum	Datum, an dem die Probe entnommen wurde.	Datum
Probe: Entnahmezweck	Es kann ausgewählt werden, für welchen Zweck (Abgabe Anbau Test) eine Probe des zu suchenden Materials entnommen wurde	Text
Sammelreise: Beginn		Datum
Sammelreise: Bezeichnung		Text
Sammelreise: Ende		Datum
Sammelreise: Kurzform		Text
TKM: Beginn der Messung	Datum, an dem die Messung beendet wurde	Datum
TKM: Bemerkungen zur TKM	Bemerkungen zur TKM an der Partie	Text
TKM: Ende der Messung	Datum, an dem die Messung begonnen wurde	Datum
TKM: Tausendkorngewicht	Tausendkorngewicht der Partie in g/1000 Korn	Zahl
TKM: Testdatum		Datum