

**Prüfrichtlinie
für die Zertifizierung und den Vertrieb
von regionalen Wildgräsern
und Wildkräutern nach
„Gumpensteiner Herkunftszertifikat“
(G-Zert)**

#

Version 20.12.2012



Impressum

Herausgeber: Dr. Bernhard Krautzer, Dr. Wilhelm Graiss, Mag. Albin Blaschka

Lehr- und Forschungszentrum für Landwirtschaft (LFZ) Raumberg-Gumpenstein

Raumberg 38, A-8952 Irdning

Tel.: 03682-22451-345

Fax: 03682-22451-210

E-Mail: bernhard.krautzer@raumberg-gumpenstein.at

Inhalt

1	Begriffsbestimmungen.....	4
2	Präambel	5
3	Entnahmeort	6
3.1	Kriterien für die Auswahl des Entnahmeortes für Sammlungen.....	6
3.2	Kriterien für die Beerntung.....	6
3.3	Konformitätserklärung.....	7
3.4	Geforderte Dokumentationen für die Beerntung von Freilandbeständen (V0) sowie der ersten Vermehrungsgeneration (V1).....	7
4	Kontrollstelle Vermehrungsflächen.....	7
4.1	Dokumentationen für die Anlage von Vermehrungsflächen.....	8
4.2	Dokumentation für die Beerntung von Vermehrungsflächen.....	8
5	Übernahme- und Aufbereitung, Lager, Vertrieb	9
5.1	Anerkennung als Aufbereitungs- und Reinigungsbetrieb	9
5.2	Warenfluss in Reinigungsbetrieben.....	9
5.3	Vertrieb und Endverbraucher.....	10
6	Samenrücklagerung.....	11
7	Teilnahme und Anerkennung als G-Zert-Betrieb.....	12
7.1	Bekanntgabe der Vermehrungsflächen	12
7.2	Betriebsbesichtigung	12
7.3	Stichproben und Saatgutkontrolle	13
7.4	Bei Betrieben, die G-Zert-Material in Einzelkomponenten oder Mischungen vertreiben, können jederzeit Stichproben entnommen und kontrolliert werden. Prüfstelle, Prüforgane	13
8	Kosten der Zertifizierung.....	14
9	Deklaration.....	14
9.1	Warenbegleitpapiere.....	14
9.2	Transport von G-Zert Produkten.....	15
	ANNEX I: Liste zugelassener Kontrollstellen	17
	ANNEX II: Sanktionskatalog.....	17
	ANNEX III: Zertifizierungsvereinbarung.....	17
	ANNEX IV: G-Zert Sammelprotokoll.....	19

ANNEX V: G-Zert-Konformitätserklärung	20
ANNEX VI: Einteilung der Lebensraumtypen zur Charakterisierung von Entnahmeorten.....	21

1 Begriffsbestimmungen

Als **zertifizierte regionale Gräser und Kräuter mit Gumpensteiner Herkunftszertifikat (nachstehend kurz als G-Zert bezeichnet)**, gelten ausschließlich Vermehrungsgüter, für die ein „Gumpensteiner Herkunftszertifikat“ vorgewiesen werden kann.

Saatgut regionaler Gräser und Kräuter ist ausschließlich auf Pflanzen zurückzuführen, die sich aus Sammelbeständen gebietseigener Pflanzenarten einer biogeographischen Großregion, an der Österreich Anteil hat, über einen langen Zeitraum in vielfachen Generationsfolgen vermehrt haben.

Das **Gumpensteiner Herkunftszertifikat** ist allen Produzenten, Reinigungsbetrieben und Vertriebsorganisationen zugänglich, welche hierzu eine Vereinbarung mit dem LFZ Raumberg-Gumpenstein (Siehe ANNEX I, Vereinbarung) unterzeichnet haben, in welcher die Einhaltung und Zustimmung zu dieser Richtlinie vereinbart sind. Das LFZ Raumberg-Gumpenstein behält sich die Auswahl der Zertifikatsnehmer vor.

Regionale Gräser und Kräuter mit Gumpensteiner Herkunftszertifikat (G-Zert) stammen direkt aus Sammlung oder aus daraus vermehrten Samen, die in Form von angelegten Vermehrungsflächen weiter vermehrt werden.

Wildpflanzen sind Pflanzen, die züchterisch nicht verändert wurden.

Als **heimisch** gelten jene Wildpflanzen, die in der Exkursionsflora von Österreich, Südtirol und Liechtenstein (jeweils jüngste Auflage) als Wildpflanzen gelten und nicht als Kulturpflanzen oder Neophyten geführt werden.

Naturräumliche Großeinheiten (auch Ursprungsgebiete): weisen in wiederkehrenden Raummustern besondere Charakteristika hinsichtlich ihrer Geologie, Geomorphologie und Raumnutzung sowie der dort vorkommenden Arten und Lebensräume auf, die sich deutlich von angrenzenden Großeinheiten unterscheiden. Im gegenständlichen Fall wird Bezug auf die Gliederung des UBA bzw. des Vereins REWISA genommen (Abb. 1).

Entnahmeort: Nach **G-Zert** Kriterien ausgewählter Freilandbestand mit natürlich auf gekommenen, nicht angepflanzten, heimischen Wildpflanzen, in dem das Saatgut geerntet wurde.

Produktionsgebiete: Zusammenfassung einer oder mehrerer Naturräumlicher Großeinheiten, innerhalb derer gesammeltes und vermehrtes Saatgut zu Ökotypenmischungen vereinigt und ausgebracht werden kann. Mit Stand 1.7.2012, im Sinne der Umsetzungsverordnung zur EU Richtlinie 2010/60, gilt das österreichische Bundesgebiet als Produktionsgebiet.

Vermehrungsmaterial: Als Vermehrungsmaterial wird für die Vermehrung von Pflanzen geeignetes Samenmaterial bezeichnet.

Vermehrungsflächen: Flächen, die mit Vermehrungsmaterial zum Zweck der An- und Aufzucht von Pflanzen zur Produktion von Saatgut beschickt werden.

Aufbereitungs- und Reinigungsbetrieb: Betrieb, bei dem die Reinigung und sonstige Aufbereitung des Vermehrungsmaterials als Vorbereitung für dessen weiteren Anbau oder Vertrieb erfolgt.

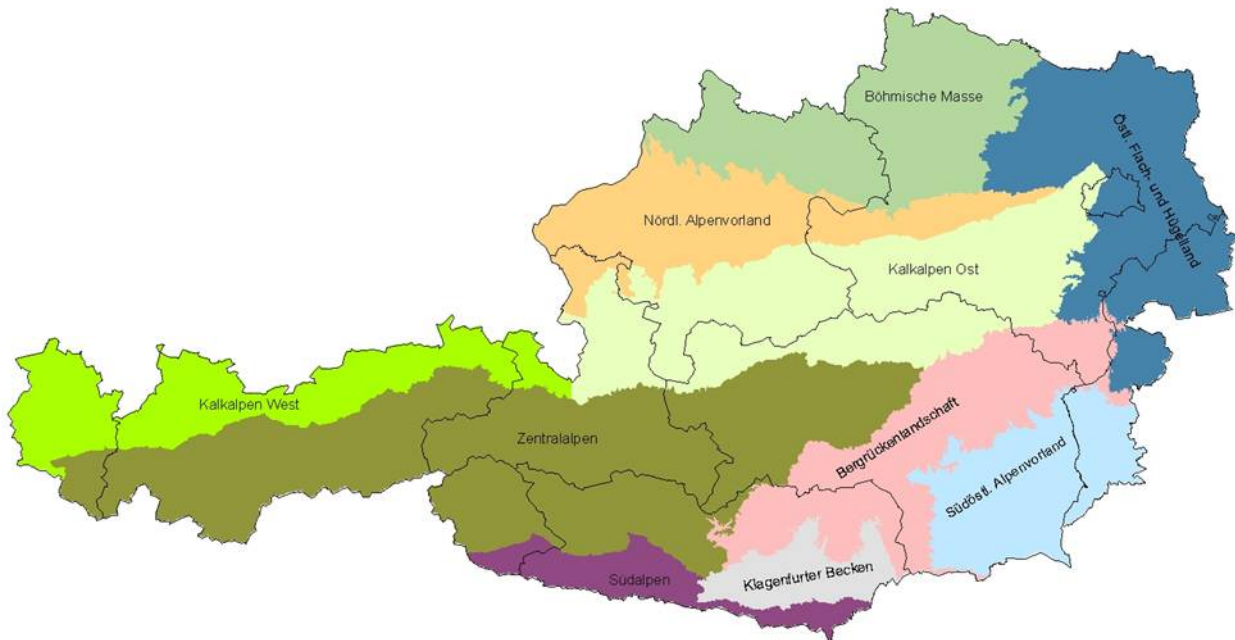


Abbildung 1: Naturräumliche Großeinheiten Österreichs (UBA 2008, REWISA 2010)

Ökotypenmischung: Saatgut einer Art aus verschiedenen Herkünften einer naturräumlichen Großeinheit oder eines Produktionsgebietes wird zu einer „Ökotypenmischung“ vereinigt, um den Querschnitt der genetischen Vielfalt der Art in der betreffenden Region möglichst gut zu repräsentieren.

Herkunftsnummer: Unverwechselbare Bezeichnung, enthält den Sammelort und die 1. Lagernummer eines Ökotyps oder einer Ökotypenmischung für die Nachvollziehbarkeit von der Sammlung bis zur Vermarktung.

Partienummer: Unverwechselbare Bezeichnung einer Saatgutpartie der Ernte einer Art einer Vermehrungsfläche eines Erntejahres.

Generation: Eine Generation umfasst eine generative Vervielfältigung des Saatgutes. Sammlungen von Wildpflanzen werden mit V0 bezeichnet, alle folgenden Generationen mit V1 bis maximal V5.

2 Präambel

Die Qualität von regionalem Wildpflanzensaatgut fußt zu einem wesentlichen Teil auf dem Nachweis der Herkunft der gehandelten Ware. Der Nachweis der Regionalität ist ein wesentliches Kriterium für die Verwendung von regionalem Wildpflanzensaatgut im Rahmen von Begrünungen mit naturschutzfachlichen Zielsetzungen.

Das LFZ Raumberg-Gumpenstein hat eine für ganz Österreich gültige, unabhängige Zertifizierung für Wildpflanzensaatgut (**G-Zert**) ins Leben gerufen. Dabei werden die Sammlung durch

Fachexperten, die Saatgut produzierenden Betriebe, Reinigungsbetriebe und Vertriebsorganisationen in das System einbezogen, um Herkunft und Regionalität, Produktion, Mengenfluss und Generationenfolge des Saatgutes bis zum Endverbraucher transparent und nachvollziehbar zu gestalten.

Das Gumpensteiner Herkunftszertifikat soll die Erhaltung der regionalen, genetischen Identität unterstützen und den Einsatz von Saatgut regionaler Wildpflanzen in ihren Ursprungs- oder Produktionsgebieten, je nach dem für die Ausbringung des zertifizierten Materials geforderten Ausmaß der Regionalität, ermöglichen. Das Gumpensteiner Herkunftszertifikat soll, wie andere hochwertige Zertifizierungssysteme, die Produktion und Verwendung von regionalem Wildpflanzensaatgut fördern und damit einen Beitrag zur Erhaltung der floristischen Biodiversität in Österreich leisten.

3 Entnahmeort

3.1 Kriterien für die Auswahl des Entnahmeortes für Sammlungen

Geeignete Freilandbestände sollen die für die betreffenden Regionen typischen genetischen Anlagen repräsentieren. Für die Auswahl von Freilandbeständen sind folgende Kriterien anzuwenden:

- Die in dem Pflanzenbestand vorkommenden Arten bilden eine standortökologische, areal-kundlich und unter den gegebenen Nutzungsbedingungen plausible Pflanzengesellschaft.
- Sollten an Sammelbeständen Manipulationen, vor allem die künstliche Einbringung jedweder (auch standortökologisch passender!) Pflanzenarten festgestellt werden, so ist von einer Beerntung des Bestandes abzusehen.
- Bei Verdacht auf Einsaat mit nicht für die Gewinnung regionaler Samen geeignetem Samenmaterial ist von einer Beerntung des Bestandes abzusehen.
- Für den Aufbau von Saatgutvermehrungen muss das Material von mindestens 50 Wildpflanzen geerntet werden, um die genetische Vielfalt einer Art zu erhalten. Der Spenderbestand soll dabei mindestens 100 Individuen einer Art enthalten.
- Die Eignung des Freilandbestandes wird von einem fachlich geeigneten Mitarbeiter des LFZ Raumberg-Gumpenstein festgestellt und die Sammlung von diesem oder von ihm bestimmten Personen durchgeführt. Falls vorgegeben, entscheidet die Naturschutzabteilung des betreffenden Bundeslandes über Eignung oder Nichteignung eines Freilandbestandes als Sammelbestand (siehe z.B. EU-Richtlinie 2010/60)

3.2 Kriterien für die Beerntung

Innerhalb eines Ursprungsgebietes sind Samen von einem oder mehreren Beständen nach den Vorgaben der ECPGR (2010) zu ernten, um im daraus erhaltenen Vermehrungsgut die genetische Bandbreite der Region bzw. des Bestandes möglichst gut zu repräsentieren.

Aus Gründen des Arten- und Lebensraumschutzes kann das Einholen einer Sammelbewilligung bei der jeweils zuständigen Naturschutzbehörde notwendig sein.

Die Auswahl des Entnahmeortes und die Zuordnung des Lebensraumtyps (siehe ANNEX V) hat nachweislich von einer fachlich geeigneten Person des LFZ Raumberg-Gumpenstein oder der Naturschutzbehörde zu erfolgen. Die Information des Grundbesitzers und seine Einwilligung zur Entnahme werden vorausgesetzt.

3.3 Konformitätserklärung

Für jede Sammlung muss vom LFZ Raumberg-Gumpenstein oder der Naturschutzbehörde eine Konformitätserklärung ausgefüllt werden (Annex IV). Diese Konformitätserklärung ist vollständig ausgefüllt an die Prüfstelle zu übermitteln. Die zugehörigen Herkunftsnummern sind mit der Lagernummer der V0 (Generation 0) der gegenständlichen Herkunft ident. Sämtliche **G-Zert**-Produkte werden nur als solche anerkannt, wenn sie sich mit Hilfe der Konformitätserklärung auf Entnahmeorte rückverfolgen lassen.

3.4 Geforderte Dokumentationen für die Beerntung von Freilandbeständen (V0) sowie der ersten Vermehrungsgeneration (V1)

Um die lückenlose Nachvollziehbarkeit über die Beerntung von Freilandbeständen zu gewährleisten, sind im Meldesystem mittels G-Zert Sammelprotokoll und G-Zert Konformitätserklärung (Annex IV und V) folgende Angaben zu machen und zu dokumentieren:

- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat
- Art (wissenschaftlicher Name)
- Sammelort, Verortung, Lebensraumtyp, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer (enthält Sammelort und erste Lagernummer), Generation des Ernteguts
- Anzahl der geernteten Individuen bei Sammlungen (> 50 bei V0) sowie bei Vermehrungen der ersten Generation (V1)
- Ausmaß der besammelten bzw. beernteten Fläche
- Mengenangaben (in g oder kg) (V0, V1)
- Datum der Beerntung
- Bestätigung Ernteperson (Sammler) und Fachperson
- Kontrollstelle

4 Kontrollstelle Vermehrungsflächen

Vermehrungsflächen werden zur Gewinnung von Saatgut regionaler Gräser und Kräuter angelegt und bewirtschaftet.

Vermehrungen dürfen nur in dem der Vermehrung zugeordneten Produktionsgebiet erfolgen, im Falle einer fehlenden Einteilung in Produktionsgebiete muss die Vermehrung innerhalb der nationalen Grenzen Österreichs erfolgen.

Samen, mit denen eine Vermehrungsfläche angelegt wird, dürfen nur aus Vermehrungsbeständen bis maximal in die 4. Vermehrungsgeneration oder aus Rücklagerungen davon stammen.

Im Umkreis von 250 m um die Anbaufläche dürfen keine Arten aus anderen Herkunftten oder Zuchtsorten gesät werden, die sich mit dem **G-Zert**-Material verkreuzen können.

Erfolgt ein Anbau nicht in jener biogeografischen Einheit, aus der das Freilandvermehrungsgut stammt und sind Wildvorkommen derselben Art im Umkreis von 250 m in relevanten Mengen vorhanden, ist ein Anbau für die Gewinnung von Saatgut ebenfalls auszuschließen. Wenn die aus den Samen gezogenen Pflanzen ausschließlich für den Verkauf bestimmt sind, also nicht für die Saatgutgewinnung verwendet werden, ist der dieser im Absatz angeführte Sicherheitsabstand nicht erforderlich.

4.1 Dokumentationen für die Anlage von Vermehrungsflächen

Es muss eine lückenlose Nachvollziehbarkeit über den Anbau auf den Vermehrungsflächen und deren Beerntung bzw. der jeweils geernteten Mengen je Vermehrungsfläche gewährleistet sein.

Im Zuge der Anlage von Vermehrungsflächen sind folgende Angaben zu dokumentieren:

- Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer
- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat
- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer),
- Feldstücknummer bzw. Parzelle und Katastralgemeinde, falls ein Betrieb keinen EU-Mehrfachantrag stellt
- Größe der Anlage (ha, m²)
- Die für die Anlage verwendete Saatgutmenge: Mengenangaben (in g oder kg)
- Datum der Anlage
- Kontrollstelle

4.2 Dokumentation für die Beerntung von Vermehrungsflächen

Um die lückenlose Nachvollziehbarkeit über die Beerntung von Vermehrungsflächen zu gewährleisten, sind im Meldesystem folgende Angaben zu machen:

- Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer

- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat
- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer),
- Feldstücknummer bzw. Parzelle und Katastralgemeinde, falls ein Betrieb keinen EU-Mehrfachantrag stellt
- Gewicht der Rohware oder des gereinigten Saatgutes: Mengenangaben (in g oder kg)
- Datum der Beerntung
- Kontrollstelle

5 Übernahme- und Aufbereitung, Lager, Vertrieb

Sämtliche Arbeitsprozesse müssen der Kontrolle unterliegen (vom Feld bis zur verpackten Ware).

5.1 Anerkennung als Aufbereitungs- und Reinigungsbetrieb

Aufbereitungs- bzw. Reinigungsbetrieb werden für die Anerkennung vom LFZ Raumberg-Gumpenstein bei der Kontrollstelle gemeldet und müssen sich vor der ersten Übernahme von aufzubereitender Ware einer Überprüfung unterziehen. Bei der Kontrolle vor der Übernahme wird das System des jeweiligen Betriebes geprüft um sicherstellen zu können, dass Warentrennung und Rückverfolgbarkeit nicht gefährdet sind.

Nach erfolgter Kontrolle wird der Prüfbericht an die Kontrollstelle geschickt, geprüft und bei positiver Beurteilung der Erfüllungskriterien eine Freigabe zur Übernahme erteilt (ohne Freigabe ist keine Übernahme möglich!). Das Zertifikat der Kontrollstelle wird an den jeweiligen Betrieb gesandt. Das Zertifikat wird auf Basis einer jährlichen Kontrolle ausgestellt und behält seine Gültigkeit jeweils bis Jahresende oder bis zur Abmeldung durch den Betrieb als **G-Zert**-Aufbereitungs- und Reinigungsbetrieb oder dem Zertifikatsentzug aufgrund des Sanktionskatalogs.

5.2 Warenfluss in Reinigungsbetrieben

Um Vermischungen zwischen zertifizierten und nicht zertifizierten Herkünften einer Art zu vermeiden, dürfen nicht zertifizierte Herkünfte einer Art mit der gleichen Art aus zertifizierten Betrieben nicht gleichzeitig in der Übernahme- und Aufbereitungsstelle vorhanden sein. Sollte unmittelbar vor der Reinigung zertifizierter Ware nicht zertifizierte Ware der gleichen Art gereinigt worden sein, ist der gründlichen Säuberung der Reinigungsmaschinen größte Aufmerksamkeit zu schenken. Eine Kopie der Lieferantenzertifikate muss bei der Übernahme- und Aufbereitungsstelle aufliegen. Sämtliche Warenbegleitpapiere müssen folgende Deklaration aufweisen:

- Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer
- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat

- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer)
- Gelieferte Menge: Mengenangaben (in g oder kg oder m³)
- Erntejahr
- Unterschrift des Lieferanten
- Kontrollstelle

Während oder nach der Übernahme durch den Reinigungsbetrieb kann eine Kontrolle erfolgen, in deren Rahmen eine Prüfung des Warenflusses (Warentrennung, Nachvollziehbarkeit, Warendeklaration) vorgenommen wird. Nach erfolgter Kontrolle wird dem Aufbereitungs- bzw. Reinigungsbetrieb bei negativer Beurteilung der Erfüllungskriterien das Zertifikat und damit die Freigabe zur Übernahme von der Kontrollstelle entzogen.

Nach der Reinigung der einzelnen Vermehrungspartien werden diese in Säcke abgefüllt und mittels Sackanhänger oder Naht mit eingenähtem Sackanhänger derart verschlossen, dass sich die Säcke nicht mehr unverletzt öffnen lassen. Die Sackanhänger werden vom Zertifikatsgeber oder einer dafür autorisierten Vertriebsorganisation zur Verfügung gestellt und enthalten folgende Aufschrift:

- Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer
- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat
- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer)
- Mengenangabe (in g oder kg)
- Erntejahr
- Kontrollstelle

Seitens des Reinigungsbetriebes sind die Warenflüsse partieweise zu dokumentieren und insbesondere festzuhalten, an welche Vertriebsorganisation welche Mengen welcher Partie geliefert werden.

5.3 Vertrieb und Endverbraucher

Jeder autorisierten Vertriebsorganisation sind sämtliche mit dem Produkt in Zusammenhang stehenden gültigen Zertifikate mit Angabe der gelieferten Menge sowie beim ersten Geschäftsfall diese Prüfrichtlinie auszuhändigen.

Jede autorisierte Vertriebsorganisation kann **G-Zert**-Produkte als solche deklarieren und verkaufen. In diesem Fall ist sie verpflichtet, diese Produkte auf Rechnungen und Lieferscheinen so zu kennzeichnen, dass darauf folgende Angaben ersichtlich sind:

- Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer
- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat
- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer)
- enthaltenen Mengen der einzelnen geprüften Partien: Mengenangaben (in g oder kg)
- Erntejahr
- Kontrollstelle

Kontrollstelle Sämtliche Rechnungen, auf denen **G-Zert**-Produkte angeführt werden, sind seitens der autorisierten Vertriebsorganisation der Prüfstelle auf Verlangen vorzuweisen.

6 Samenrücklagerung

Samenrücklagerungen zur späteren Weitervermehrung sind in angemessenen Kleingebinden aufzubewahren. Samenrücklagerungen von G-Zert-Produkten zum Zweck der weiteren Vermehrung dürfen nur vom LFZ Raumberg-Gumpenstein und namentlich vom LFZ dafür autorisierten Zertifikatsnehmern getätigt werden.

Diese sind folgendermaßen zu deklarieren:

- Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer
- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat
- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer)
- Mengenangaben (in g oder kg)
- Erntejahr
- Kontrollstelle

Soll der Restinhalt geöffneter Gebinde wieder als Samenrücklagerung aufbewahrt werden, ist der geänderte Lagerbestand in der Datenbank einzutragen und die Verwendung der Entnahme zu dokumentieren.

Sämtliche Warenströme liegen in Gumpenstein auf. Von Betrieben, die zum Rücklagerung von Saatgut autorisiert sind, wird am Ende jedes Kalenderjahres der aktuelle Lagerbestand an das LFZ Raumberg-Gumpenstein übermittelt.

7 Teilnahme und Anerkennung als G-Zert-Betrieb

Die Bezeichnung **G-Zert** dürfen nur vom LFZ Raumberg-Gumpenstein anerkannte Betriebe nutzen. Um als **G-Zert**-Betrieb anerkannt zu werden, muss eine schriftliche Anerkennung (Zertifizierungsvereinbarung) durch das LFZ Raumberg-Gumpenstein erfolgen. Weiter muss vom LFZ Raumberg-Gumpenstein eine Meldung an die Kontrollstelle erfolgen, wobei folgende Angaben zu machen sind:

- Name, Adresse, Telefonnummer, Mail, Fax, Betriebsnummer
- Angabe über die Art des Betriebs (Produzent, Reinigungsbetrieb, Vertriebsorganisation; auch Mehrfachnennungen möglich)
- Aufgrund der erfolgten Anmeldung erhält der Betrieb eine **G-Zert**-Vereinbarung zur Unterfertigung (Annex III) und in der Folge ein **G-Zert**-Betriebszertifikat. Das Zertifikat für Vermehrung, Reinigung oder Handel wird auf Basis einer jährlichen Kontrolle ausgestellt und behält seine Gültigkeit jeweils bis Jahresende oder bis zur Abmeldung durch den Betrieb als **G-Zert**-Produzent oder dem Zertifikatsentzug aufgrund des Sanktionskatalogs

7.1 Bekanntgabe der Vermehrungsflächen

Jeder Betrieb mit Vermehrungsflächen muss folgende Angaben an die Kontrollstelle melden:

- Nummern der Feldstücke auf denen G-Zert-Produkte produziert werden.
- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer)
- geplante Übernahmestelle, Reinigungsbetrieb

Die Dokumentation der oben genannten Punkte muss 14 Tage vor dem angekündigten Kontrolltermin der Kontrollstelle per E-Mail zugesendet werden oder spätestens zum Zeitpunkt der angekündigten Kontrolle vor Ort aufliegen.

Zum Zeitpunkt der angekündigten Kontrolle durch die Kontrollstelle müssen sämtliche mit den Anbauprodukten in Zusammenhang stehenden Dokumente am Betrieb aufliegen.

7.2 Betriebsbesichtigung

Sämtliche Kontrollergebnisse der Betriebsbesichtigungen werden dem LFZ Raumberg-Gumpenstein gemeldet. Die gemeldeten Betriebe werden von der Kontrollstelle in Form von angekündigten Kontrollen kontrolliert. Um eine reibungslose Kontrolle gewährleisten zu können müssen folgende Listen bei den Betrieben aufliegen:

- Sortimentsliste (botanischer und deutscher Name)
- Lieferantenliste und Lieferantenzertifikate
- Saatgutmischungsrezepturen

Folgende aktualisierte betriebsbeschreibende Unterlagen und interne Dokumente müssen bei der Kontrolle vorliegen:

- Betriebsbeschreibungsbogen der agroVet
- Formular: Kritische Kontrollpunkte der agroVet
- Dokumentation Mengenfluss (Übersicht über vorhandene Dokumente zur Warenein-, -um- und -auslagerung, sowie interne Dokumente),
- Organigramm
- Lageplan

Wesentliche betriebliche Änderungen müssen von den Betrieben eigenständig an die Kontrollstelle gemeldet werden (auch zwischen den Kontrollen).

Bei sämtlichen Kontrollen hat das LFZ Raumberg-Gumpenstein das Begleitrecht. Die Kontrollberichte werden im Anschluss an das LFZ-Raumberg-Gumpenstein übermittelt.

Kontrollinhalt:

- Feldbesichtigung (Richtigkeit der Angaben betreffend Pflanzenarten, Feldstück und Fläche; Einhalten der Mindestabstände; Aufwuchskontrolle; Verunkrautung spielt keine Rolle)
- Dokumentenprüfung (Samenbezug, Hofmappe/Feldskizze– lediglich eine Prüfung, ob ausschließlich erlaubte/zugelassene Betriebsmittel verwendet werden)
- Sammeldaten (nur LFZ Raumberg-Gumpenstein)/Erntedaten (Ort, Datum, Person)
- Die Lagerräume vor und/oder nach der Reinigung (Zeitraumen November bis März)

7.3 Stichproben und Saatgutkontrolle

Zur Systemsicherstellung werden bei den Zertifikatsnehmern risikobasierende Stichproben durchgeführt. Stichproben sollten bei weniger als 10% der Betriebe durchgeführt werden, mindestens jedoch bei einem Betrieb.

7.4 Bei Betrieben, die G-Zert-Material in Einzelkomponenten oder Mischungen vertreiben, können jederzeit Stichproben entnommen und kontrolliert werden. Prüfstelle, Prüforgane

Die notwendige Überprüfung der für einen Nachweis erforderlichen Voraussetzungen wird von einer Prüfstelle vorgenommen (siehe ANNEX I „Liste zugelassene Kontrollstellen“). Die Beauftragung der Prüfung an eine Prüfstelle erfolgt durch das LFZ Raumberg-Gumpenstein. Alleine die Prüfstelle ist berechtigt, Zertifikate an die potenziellen **G-Zert**-Produzenten zu vergeben.

Den Prüforganen ist die Anwesenheit bei allen Arbeitsgängen, die mit Besammlung, Ernte, Transport, Reinigung, Lagerung, Pflanzenanzucht und Vertrieb von **G-Zert**-Saatgut oder Saatgutmischungen in Zusammenhang stehen, zu gestatten und sämtliche damit in Zusammenhang stehende Auskünfte zu erteilen sowie die geforderten Aufzeichnungen vorzulegen.

Die Kontrollorin/der Kontrollor der beauftragten Prüfstelle muss sich ausweisen können und hat während seiner Tätigkeit seinen Kontrollorsausweis ständig bei sich zu tragen und auf Verlangen

vorzuweisen. Unangemeldete Kontrollen dürfen durchgeführt werden. Es kann jederzeit jeder Betrieb kontrolliert werden.

8 Kosten der Zertifizierung

Die Kosten der Zertifizierung müssen von den zertifizierten Betrieben selbst getragen werden.

Von Seiten des LFZ Raumberg-Gumpenstein werden für die Vergabe des Gumpensteiner Herkunftszertifikates sowie die administrativen Aufwendungen keine Kosten in Rechnung gestellt.

9 Deklaration

Saatgut, das im Rahmen von **G-Zert** produziert wird, muss jederzeit nach der Ernte entsprechend gekennzeichnet sein.

Saatgutmischungen dürfen als **G-Zert**-Mischung gekennzeichnet sein, wenn sie zu 100% aus zertifizierten Einzelkomponenten zusammengesetzt sind.

Es ist möglich, **G-Zert**-Einzelkomponenten einer Saatgutmischung als solche auszuweisen, auch wenn andere Komponenten nicht zertifiziert sind.

Es ist möglich, **G-Zert**-Einzelkomponenten auch in Saatgutmischungen mit anderen Komponenten eines allgemein anerkannten Zertifizierungssystems zu vermischen solange die **G-Zert**-Einzelkomponente als solche gekennzeichnet bleibt.

Im Fall einer gegenseitigen Anerkennung mit einem anderen, allgemein anerkannten Zertifizierungssystem darf die Mischung als G-Zert-Mischung gekennzeichnet werden, sobald der überwiegende Anteil (>50 Gew.%) aus G-Zert-Komponenten besteht.

Umgekehrt darf eine Mischung die einen Anteil an G-Zert Komponenten enthält und einen überwiegenden Anteil Ware aus einem anderen, allgemein anerkannten Zertifizierungssystem enthält, nach diesem gekennzeichnet werden, solange die **G-Zert**-Einzelkomponente als solche gekennzeichnet bleibt.

9.1 Warenbegleitpapiere

Saatgut von Wildgräsern und Wildkräutern nach **G-Zert** müssen auf Warenbegleitpapieren und der Ware selbst wie folgt deklariert werden:

- Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer
- G-Zert Logo oder "G-Zert"-Hinweis oder Verweis auf Richtlinie: Zertifiziert entsprechend der Prüfrichtlinien für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach Gumpensteiner Herkunftszertifikat
- Art, Herkunftsgebiet und Naturräumliche Großeinheit
- Herkunftsnummer, Generation des Ernteguts, Kennzeichnung der Partie (Partienummer)
- Mengenangaben (in g oder kg)
- Erntejahr

- Kontrollstelle

9.2 Transport von G-Zert Produkten

G-Zert Ware, die von und zu dem Unternehmen (Lieferant und/oder Händler und/oder Inverkehrbringer) transportiert werden, müssen geeignet verpackt und verschlossen sein, damit der Inhalt ohne Manipulation oder Zerstörung der Plombe/ des Siegels nicht ausgetauscht werden kann.

Anhänge

ANNEX I: Liste zugelassener Kontrollstellen

ANNEX II: Sanktionskatalog

ANNEX III: Zertifizierungsvereinbarung

ANNEX IV: Sammelprotokoll

ANNEX V: G-Zert-Konformitätserklärung

ANNEX VI: Einteilung der Lebensraumtypen zur Charakterisierung von Entnahmeorten

ANNEX I: Liste zugelassener Kontrollstellen

agroVet GmbH

Ardaggerstr. 17/1

3300 Amstetten

Akkreditierung: 45011

Ansprechpartner: Ing. Mag. Josef Ritt

E-mail: j.ritt@abg.at

Tel: 0043 7472 982 06

www.agrovet.at

ANNEX II: Sanktionskatalog

Sanktion 1: Hinweise zu Mängeln in der Dokumentation

Sanktion 2: Nachreichungen unter Angabe vereinbarter Frist notwendig

Sanktion 3: Erneute Kontrolle zur Abklärung des Sachverhaltes

Sanktion 4: Ausschluss einer/mehrerer Warenpartie/en,
da diese nicht den **G-Zert**-Anforderungen entspricht/entsprechen

Sanktion 5: Befristeter oder dauerhafter Ausschluss des Betriebes

ANNEX III: Zertifizierungsvereinbarung

Das Gumpensteiner Herkunftszertifikat ist allen Produzenten, Reinigungs- und Vertriebsorganisationen zugänglich, welche hierzu eine Zertifizierungsvereinbarung mit dem LFZ Raumberg-Gumpenstein geschlossen haben.

Zertifizierungsvereinbarung G-Zert

Zertifikatsnehmer (Produzent/Reinigungsbetrieb/Vertriebsorganisation) :

Name:

Adresse:

Zertifikatsgeber:

LFZ Raumberg-Gumpenstein
Raumberg 38, 8952 Irdning

Art der Vereinbarung (Vermehrung, Reinigung, Vertrieb):

.....

Die Zertifizierungsvereinbarung zwischen Zertifikatsnehmer und Zertifikatsgeber betrifft die Einhaltung und Zustimmung der jeweils gültigen Prüfrichtlinie nach **G-Zert**.
Der Zertifikatsnehmer verpflichtet sich, allen Anforderungen gerecht zu werden und im Falle von Abweichungen den jeweils gültigen Sanktionskatalog zu akzeptieren.

Zudem erteilt der Zertifikatsnehmer eine Datenfreigabebestimmung für die notwendigen Zertifizierungsdaten (Übermittlung der Zertifizierungsdaten durch die Kontrollstelle an den Zertifikatsgeber sowie die Hinterlegung der zertifizierten Warenpartien in der G-Zert-Datenbank).

Die Anmeldung des Zertifikatsnehmers erfolgt ausschließlich über das LFZ Raumberg-Gumpenstein. Der Zertifikatsgeber hat das Kontroll- und Begleitrecht bei sämtlichen Kontrollen und das Einsichtsrecht in sämtliche Zertifizierungsergebnisse.

Der Zertifikatsgeber vergibt bei Erfüllung der **G-Zert**-Prüfrichtlinie und positiver Zertifizierung (durch eine für diese **G-Zert**-Prüfrichtlinie zugelassene Kontrollstelle) das Recht das „Gumpensteiner Herkunftszertifikat“ gemäß Deklarationsvorgaben dieser Richtlinie zu verwenden.

Mit Unterzeichnung der Zertifizierungsvereinbarung werden die Daten durch das LFZ Raumberg-Gumpenstein an die jeweils zugelassene Kontrollstelle übermittelt, welche nachfolgend den Zertifizierungsprozess einleiten wird.

Die Vereinbarung gilt bis auf Widerruf und kann von beiden Vertragspartnern jeweils bis zum 31.12. des jeweiligen Jahres gekündigt werden, sodass im Folgejahr keine weitere Zertifizierung veranlasst wird.

Die Kosten der Zertifizierung sind vom Zertifikatsnehmer selbst zu tragen.

Eine Kopie dieser Vereinbarung ergeht an die Kontrollstelle.

Unterschrift Zertifikatsnehmer

Datum

Unterschrift Zertifikatsgeber

ANNEX IV: G-Zert Sammelprotokoll

G-Zert Sammelprotokoll

Wichtig! Jeweils ein Formular pro gesammelter Art und Sammelort/Fläche ausfüllen!

Sammler: Bernhard Krautzer	Sammeldatum:	
Art (wissenschaftlicher Name)		
Lebensraumtyp:		
Fläche in m ² :	Anzahl besammelter Individuen >50	
	Verortung mittels Luftbild/ GPS	
	geogr. Länge:	geogr. Breite:
Gemeinde:		
Gesammeltes Material und Protokoll überprüft und übernommen		
Herkunft / G-Zertnummer:		
Zugewiesene Lagernummer:		
Eingangsdatum:	Generation:	
		
Lebensraumtypen gemäß G-Zert Richtlinie (Annex VI)		
Halbtrockenrasen und -weiden	Blaugraswiesen	Bodensaure Wiesen der mittleren und Höheren Lagen
Fuchsschwanz-Auenwiesen	Kammgrasweiden	Pfeifengras-Streuwiesen, Mädesüß-Hochstaudenfluren
Goldhafer-Bergwiesen	Glatthafer-Fettwiesen	Flutrasen, Stromtalwiesen
Borstgrasrasen	Kleinseggenried	Trockenrasen

ANNEX V: G-Zert-Konformitätserklärung

G-Zert-Konformitätserklärung

Zugewiesene Lagernummer: |

Gemeinde:

Datum der Sammlung:

Katastralgemeinde:

Naturräumliche Großeinheit:

Sammelort und Herkunftsnummer:

Lebensraumtyp

Art (wissenschaftlicher Name)

Geogr. Breite

Geogr. Länge

Fläche in m²

Hiermit versichere ich, dass oben angeführter Freilandbestand den Kriterien der Prüfrichtliche für die Zertifizierung und den Vertrieb von regionalen Wildgräsern und Wildkräutern nach "Gumpensteiner Herkunftszertifikat" (G-Zert) entspricht und zur Gewinnung von regionalen Wildpflanzen und Samen herangezogen werden kann.

Name der für die Beerntung zugeteilten Person:

Anschrift:

Höhere Bundeslehr- und
Forschungsanstalt
Raumberg-Gumpenstein
Raumberg 38
8952 Irdning

Donnerstag, 06. Dezember 2012

Name der lt. Prüfrichtlinie fachlich befähigten
Person:

Bernhard Krautzer
Abteilung für Vegetationstechnik im
Alpenraum
Altirdning 11
8952 Irdning



ANNEX VI: Einteilung der Lebensraumtypen zur Charakterisierung von Entnahmeorten

1. Halbtrockenrasen und –weiden
2. Blaugraswiesen
3. Bodensaure Wiesen der mittleren und höheren Lagen
4. Fuchsschwanz-Auenwiesen
5. Flutrasen, Stromtalwiesen
6. Pfeifengras-Streuwiesen, Mädesüß-Hochstaudenfluren
7. Kammgrasweiden
8. Goldhafer-Bergwiesen
9. Glatthafer-Fettwiesen
10. Borstgrasrasen
11. Kleinseggenried
12. Trockenrasen

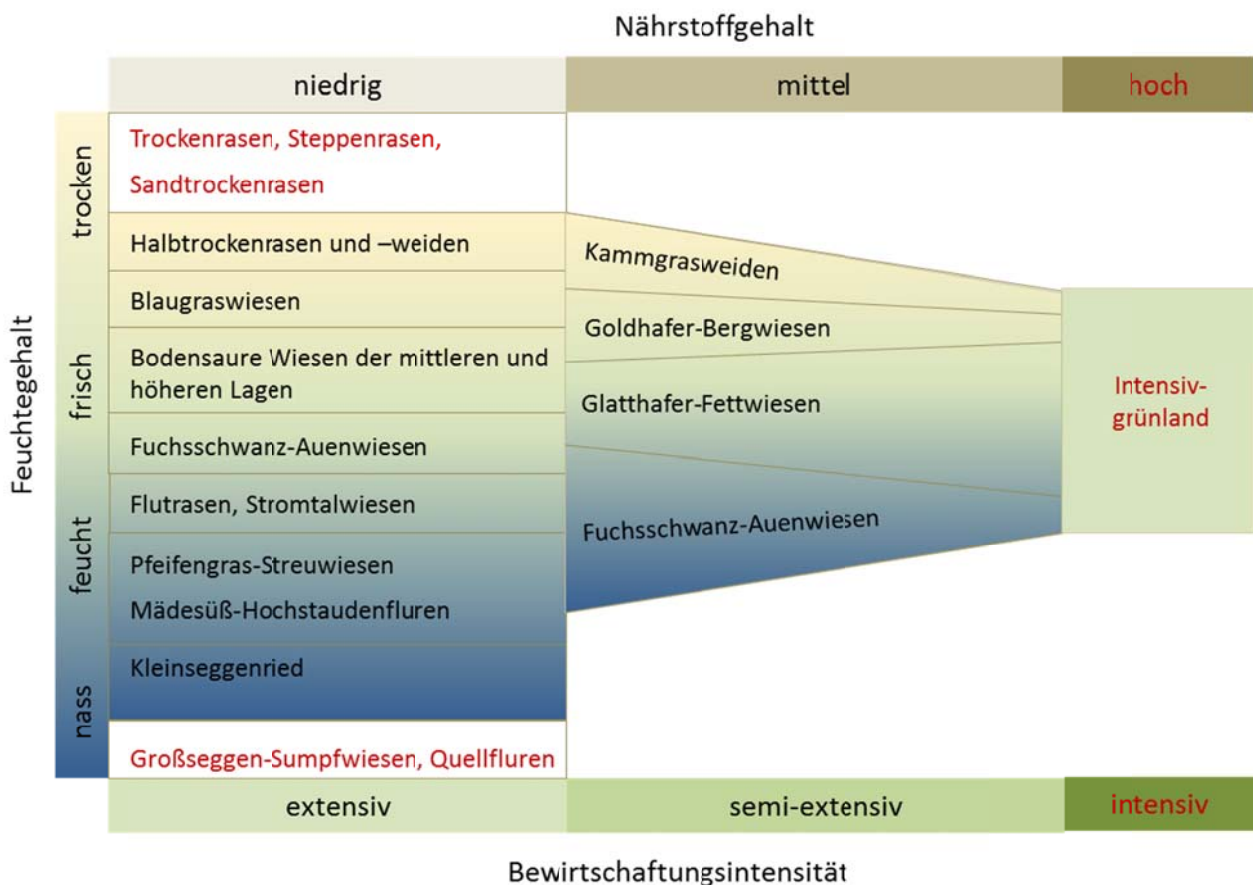


Abbildung 2: Ökogramm zur Charakterisierung der Sammelorte