

PflanzkartoffelVO novelliert

Wesentliche Änderungen

Neben diversen neuen Bezeichnungen der jeweiligen EU-Klassen ist nun auch die Anzahl der möglichen Feldgenerationen EU-weit geregelt. Die Züchter haben künftig die Zahl der Feldgeneration im Antrag mitzuteilen.

Auch beim Vorstufenpflanzgut der Klasse PB (Vorstufen) im Antrag zu erklären, woraus der Feldbestand erwachsen ist. Die Anzahl der Feldgenerationen ist für Zertifiziertes Pflanzgut auf zwei begrenzt. Ist die Feldgeneration nicht auf dem Etikett angegeben, wird das Pflanzgut der zweiten Feldgeneration an Z-Pflanzgut zugerechnet und darf nicht weitervermehrt werden

Im Interesse der Pflanzgutqualität für Basispflanzgut bestimmt die Verordnungsnovelle, dass nur drei Feldgenerationen erlaubt werden, während das EU-Recht vier Feldgenerationen ermöglicht. Pflanzgut aus anderen EU-Mitgliedstaaten unterliegt nicht den strengeren Anforderungen.

Vorstufen:

Klasse PBTC (prebasic tissue culture = Vorstufe aus Meristemkultur) zählt nicht als Feldgeneration.

Klasse PB (Vorstufe)

- Aus klonaler Selektion
- Aus PBTC
- Aus Vorstufenpflanzgut der Klasse PB
- Maximal 4 Feldgenerationen (M1, M2, M3, V)

Vermehrungsvorhaben ohne Angabe der Generation gelten automatisch als 4. Feldgeneration.

Basis:

- Begrenzt auf 3 Feldgenerationen
- Je Klasse höchstens 1 Feldgeneration
- Klasse S aus PB / PBTC (maximal 5. Feldgeneration)
- Klasse SE aus PB / PBTC oder Klasse S (maximal 6. Feldgeneration)
- Klasse E aus S, SE oder PB / PBTC (maximal 7. Feldgeneration)

Zertifiziertes Pflanzgut:

Klasse A aus PB oder Basispflanzgut oder aus Zertifiziertem Pflanzgut der Klasse A sofern dieses unmittelbar aus anerkanntem Vorstufen- oder Basispflanzgut im selben Betrieb erwachsen ist.

Klasse B wie Klasse A aber mit höheren Toleranzen im Bereich der Feldanerkennung und der Beschaffenheitsprüfung.

Wesentliche Änderungen in der Feldanerkennung

Klasse	A	B
Schwarzbeinigkeit	1%	1,2%
Viruskrankheiten	1%	2%

Wesentliche Änderungen in der Beschaffenheitsprüfung

Klasse	A	B
Virusprüfung	8,0%	10,0% (eine Differenzierung in leichte / schwere Viren gibt es nicht mehr)
Fäulen/Nassfäule	0,5/0,2%	
Schorf (>1/3 der Oberfläche)	5,0 %	
Rhizoctonia (>1/10 der Oberfläche)	5,0 %	
Stark geschrumpelte Knollen	1,0 %	
Äußere Fehler	3,0 %	