

Hinweise für Antragsteller zum Erstellen von Fotografien

Gemäß Artikel 19 Absatz 3 der Verordnung (EG) Nr. 874/2009 der Kommission sind Anträgen für Sorten von Zierpflanzen, forstwirtschaftlichen oder Obstarten repräsentative Fotos beizufügen.

Zweck der Fotos:

Fotos sollen einerseits dem Prüfer bei der Vorbereitung der technischen Prüfung helfen, indem sie ihm die Auswahl geeigneter Vergleichssorten für einen direkten Vergleich erleichtern, und andererseits den Nachweis erbringen, dass die für die technische Prüfung vorgelegten Pflanzen der Sorte entsprechen, für die der Antrag auf gemeinschaftlichen Sortenschutz gestellt wurde. Daher sind auch für Anträge, bei denen die Ergebnisse der technischen Prüfung gemäß Artikel 27 der Verordnung (EG) Nr. 874/2009 der Kommission aus anderen für amtliche Zwecke durchgeführten Prüfungen übernommen werden, repräsentative Fotos einzureichen.

Anzahl der vorzulegenden Fotos:

Die Anzahl der vorzulegenden Fotos ist nicht festgelegt und kann von vielen Faktoren abhängen, wie z. B. den Merkmalen der Sorte, den phänotypischen Unterschieden zu den ähnlichen Sorten, der Variabilität der Ausprägung der Merkmale unter verschiedenen Umweltbedingungen usw.

Gegenstand der Fotos:

Die Fotos müssen eine repräsentative Pflanze als Ganzes und eine Nahaufnahme bestimmter Organe, wie z. B. des Blattes, der Blüte oder der Frucht (in bestimmten Fällen von verschiedenen Seiten und aufgeschnitten), zeigen.

Anstelle eines Fotos der gesamten Pflanze können auch Detailaufnahmen akzeptiert werden, die eine Kombination der verschiedenen Pflanzenorgane zeigen.

Es kann hilfreich sein, die Kandidatensorte neben ihrer ähnlichen Sorte zu zeigen. In diesem Fall muss der Antragsteller sicherstellen, dass die Kandidatensorte und die Vergleichssorten eindeutig als solche gekennzeichnet sind.

Qualität des Fotos:

Die Fotos sind als Farbfotos einzureichen.

Wird der Antrag elektronisch gestellt, sind auch die Fotos in elektronischer Form einzureichen.

Wird der Antrag in Papierform eingereicht, sind die Fotos in einem Format von mindestens 10 cm x 15 cm einzureichen. Die Farben auf einem Bild hängen von verschiedenen Faktoren ab, wie z. B. der Kamera und gegebenenfalls dem Bildschirm, auf dem es im Falle eines digitalen Bildes angezeigt wird. Vor dem Einsenden des Bildes sollten Antragsteller überprüfen, ob das Bild die tatsächlichen Farben der Sorte wiedergibt. Bei Abweichungen sollte dies im technischen Fragebogen vermerkt werden.

Aufnahmebedingungen:

Irreführende Fotos sind unbedingt zu vermeiden. Beachten Sie, dass die technische Prüfung wiederholt werden muss, was zusätzliche Prüfungsgebühren nach sich zieht, wenn die richtigen Vergleichssorten vor der Anlage des Anbauversuch nicht identifiziert werden konnten.

Es sei daran erinnert, dass die Pflanzen die typischen Merkmale der Sorte aufweisen sollten. Wenn das Foto unter besonderen Bedingungen aufgenommen wurde (z. B. im Winter und im Gewächshaus für eine Sorte, die für den Anbau im Freien bestimmt ist), werden bestimmte Merkmale möglicherweise nicht richtig wiedergegeben, was im technischen Fragebogen anzugeben ist.

Einige grundlegende Empfehlungen zu den Bedingungen für das Aufnehmen eines Fotos:

- Das Foto sollte aufgenommen werden, wenn die Pflanze voll entwickelt ist. Soweit von Bedeutung, sollte die Pflanze während der normalen Blütezeit der Kandidatensorte in voller Blüte stehen.
- Die Fotos müssen eine repräsentative Pflanze als Ganzes und eine Nahaufnahme bestimmter Organe, wie z. B. des Blattes, der Blüte oder der Frucht (in bestimmten Fällen von verschiedenen Seiten und aufgeschnitten), zeigen.
- Die auf dem Foto abgebildeten Pflanzen sollten keiner Behandlung (z. B. Wachstumsregulatoren) unterzogen worden sein, die die Ausprägung der Merkmale beeinflusst. Ist dies nicht möglich, sollte der Antragsteller dieses im technischen Fragebogen angeben.
- Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden, d. h. die Pflanze sollte entweder im Schatten stehen oder das Foto sollte an einem bewölkten Tag aufgenommen werden.
- Das Hinzufügen einer Messlatte auf dem Foto kann hilfreich sein.
- Um die Farbe eines Organs festzuhalten, kann das entsprechende Farbfeld der Farbtabelle der Royal Horticultural Society auf dem Bild hinzugefügt werden.

In einigen Fällen kann es erforderlich sein, dass der Prüfer zusätzliche Fotos anfordert.