

Anhang II

Stand: VO (EU) [2021/761](#)

ABSCHNITT D

Tierzuchtbescheinigung für den Handel mit Embryonen von Hybridzuchtschweinen

| | | |
|---|---|---|
| Tierzuchtbescheinigung gemäß der Verordnung (EU) 2016/1012 für den Handel mit Embryonen von Hybridzuchtschweinen (<i>Sus scrofa</i>), einschließlich der Rassen und Linien reinrassiger Zuchtschweine, die in einem Zuchtregister eines Zuchtunternehmens geführt werden | | (Platz für ein Logo des/der ausstellenden Zuchtunternehmens/zuständigen Behörde/Embryo-Entnahme- oder -Erzeugungseinheit) |
| Die Tierzuchtbescheinigungen, einschließlich Fußnoten und Anmerkungen, sind in allen EU-Amtssprachen in EUR-Lex verfügbar. | | Bescheinigungsnummer ⁽¹⁾ |
| Name des/der ausstellenden Zuchtunternehmens/zuständigen Behörde/Embryo-Entnahme- oder -Erzeugungseinheit (Kontakt Daten und, soweit verfügbar, Website angeben)/Verweis auf die Tierzuchtbescheinigung(en) für das/die Spendertier(e) ⁽²⁾ | | |
| ⌘ | | |
| Teil A. Angaben zur Spender-Hybridzuchtsau ⁽³⁾ | | |
| 1. Name des/der ausstellenden Zuchtunternehmens/zuständigen Behörde (Kontakt Daten und, soweit verfügbar, Website angeben) | | |
| 2. Name des Zuchtregisters | 3. Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ | |
| 4. Zuchtregisternummer des weiblichen Spendertiers | | |
| 5. Identifizierung des weiblichen Spendertiers ⁽⁵⁾ | 6. Überprüfung der Identität ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾ | |
| 5.1. System | 6.1. Methode | |
| 5.2. Individuelle Identifizierungsnummer | 6.2. Ergebnis | |
| 5.3. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer | | |
| 5.4. Name ⁽¹⁾ | | |
| 7. Geburtsdatum (im Format TT.MM.JJJJ oder ISO 8601) und Geburtsland des weiblichen Spendertiers | | |
| 8. Name, Anschrift und E-Mail-Adresse ⁽¹⁾ des Züchters | | |
| 9. Name, Anschrift und E-Mail-Adresse ⁽¹⁾ des Eigentümers | | |
| 10. Abstammung des weiblichen Spendertiers ⁽⁷⁾ | | |
| 10.1. Vater Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾ Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ Name ⁽¹⁾ | 10.1.1. Großvater väterlicherseits Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾ Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ Name ⁽¹⁾ | |

| | |
|---|---|
| | 10.1.2. Großmutter väterlicherseits Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾ Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ Name ⁽¹⁾ |
| 10.2. Mutter Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾ Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ Name ⁽¹⁾ | 10.2.1. Großvater mütterlicherseits Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾ Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ Name ⁽¹⁾ |
| | 10.2.2. Großmutter mütterlicherseits Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾ Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ Name ⁽¹⁾ |
| 11. Zusätzliche Angaben ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁹⁾ | |
| 11.1. Ergebnisse von Leistungsprüfungen | |
| 11.2. Aktuelle Ergebnisse der letzten Zuchtwertschätzung vom (Datum im Format TT.MM.JJJJ) oder ISO 8601) | |
| 11.3. Genetische Defekte und Besonderheiten des weiblichen Spendertiers gemäß dem Zuchtprogramm | |
| 11.4. Sonstige zweckdienliche Angaben zum weiblichen Spendertier | |
| 11.5. Sonstige zweckdienliche Angaben, einschließlich Ergebnissen von Leistungsprüfungen oder Zuchtwertschätzungen, betreffend die Eltern und Großeltern, sofern nicht unter Ziffer 10 vermerkt | |
| 12. Validierung ⁽¹⁰⁾ | |
| 12.1. Ausgestellt in: | 12.2. am: |
| (Ort) | (Datum) |
| 12.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden:..... (Name und Funktion des/der Unterzeichnenden ⁽¹¹⁾ in Großbuchstaben) | |
| 12.4. Unterschrift: | |
| ⌘ | |
| Teil B. Angaben zum samenspendenden Hybridzuchteber ⁽³⁾ | |
| 1. Name des ausstellenden Zuchtunternehmens (Kontaktdaten und, soweit verfügbar, Website angeben) | |
| 2. Name des Zuchtregisters | 3. Rasse ⁽⁴⁾ /Linie ⁽⁴⁾ /Kreuzung ⁽⁴⁾ |
| 4. Zuchtregisternummer des Samenspenders | |

| | |
|--|--|
| <p>5. Identifizierung des Samenspenders ⁽⁵⁾</p> <p>5.1. System</p> <p>5.2. Individuelle Identifizierungsnummer</p> <p>5.3. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer</p> <p>5.4. Name ⁽¹⁾</p> | <p>6. Überprüfung der Identität ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ ⁽⁷⁾</p> <p>6.1. Methode</p> <p>6.2. Ergebnis</p> |
| <p>7. Geburtsdatum (<i>im Format TT.MM.JJJJ oder ISO 8601</i>) und Geburtsland des Samenspenders</p> | |
| <p>8. Name, Anschrift und E-Mail-Adresse ⁽¹⁾ des Züchters</p> | |
| <p>9. Name, Anschrift und E-Mail-Adresse ⁽¹⁾ des Eigentümers</p> | |
| <p>10. Abstammung des Samenspenders ⁽⁷⁾</p> | |
| <p>10.1. Vater</p> <p>Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer</p> <p>Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾</p> <p>Rasse ⁽⁴⁾/Linie ⁽⁴⁾/Kreuzung ⁽⁴⁾</p> <p>Name ⁽¹⁾</p> | <p>10.1.1. Großvater väterlicherseits</p> <p>Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer</p> <p>Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾</p> <p>Rasse ⁽⁴⁾/Linie ⁽⁴⁾/Kreuzung ⁽⁴⁾</p> <p>Name ⁽¹⁾</p> |
| | <p>10.1.2. Großmutter väterlicherseits</p> <p>Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer</p> <p>Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾</p> <p>Rasse ⁽⁴⁾/Linie ⁽⁴⁾/Kreuzung ⁽⁴⁾</p> <p>Name ⁽¹⁾</p> |
| <p>10.2. Mutter</p> <p>Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer</p> <p>Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾</p> <p>Rasse ⁽⁴⁾/Linie ⁽⁴⁾/Kreuzung ⁽⁴⁾</p> <p>Name ⁽¹⁾</p> | <p>10.2.1. Großvater mütterlicherseits</p> <p>Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer</p> <p>Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾</p> <p>Rasse ⁽⁴⁾/Linie ⁽⁴⁾/Kreuzung ⁽⁴⁾</p> <p>Name ⁽¹⁾</p> |
| | <p>10.2.2. Großmutter mütterlicherseits</p> <p>Zuchtregister- oder Zuchtbuchnummer</p> <p>Individuelle Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾ ⁽⁸⁾</p> <p>Tiergesundheits-Identifizierungsnummer ⁽⁵⁾</p> <p>Rasse ⁽⁴⁾/Linie ⁽⁴⁾/Kreuzung ⁽⁴⁾</p> <p>Name ⁽¹⁾</p> |
| <p>11. Zusätzliche Angaben ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁹⁾</p> <p>11.1. Ergebnisse von Leistungsprüfungen</p> <p>11.2. Aktuelle Ergebnisse der letzten Zuchtwertschätzung vom (<i>Datum im Format TT.MM.JJJJ oder ISO 8601</i>)</p> <p>11.3. Genetische Defekte und Besonderheiten des Samenspenders gemäß dem Zuchtprogramm</p> <p>11.4. Sonstige zweckdienliche Angaben zum Samenspender</p> <p>11.5. Sonstige zweckdienliche Angaben, einschließlich Ergebnissen von Leistungsprüfungen oder Zuchtwertschätzungen, betreffend die Eltern und Großeltern, sofern nicht unter Ziffer 10 vermerkt</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|---------------------------------|--|---|
| <p>12. Validierung ⁽¹⁰⁾</p> <p>12.1. Ausgestellt in: 12.2. am: (Oort) (Datum)</p> <p>12.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden: (Name und Funktion des/der Unterzeichnenden ⁽¹¹⁾ in Großbuchstaben)</p> <p>14.2. Unterschrift:</p> | | | | | | |
| <p>⌘</p> | | | | | | |
| <p>Teil C. Angaben zu den Embryonen ⁽¹²⁾</p> | | | | | | |
| <p>1. Identifizierung des weiblichen Spendertiers ⁽⁹⁾ ⁽¹⁰⁾</p> <p>1.1. Individuelle Identifizierungsnummer</p> <p>1.2. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer</p> <p>1.3. Verweis auf die Tierzuchtbescheinigung für das weibliche Spendertier ⁽¹⁾</p> | | | | | | |
| <p>2. Identifizierung des/der Samenspender(s) ⁽⁹⁾ ⁽¹⁰⁾</p> <p>2.1. Individuelle Identifizierungsnummer(n)</p> <p>2.2. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer(n)</p> <p>2.3. Verweis(e) auf die Tierzuchtbescheinigung(en) für</p> <p>2.3.1. den/die Samenspender ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾</p> <p>2.3.2. den Samen ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾</p> | | | | | | |
| <p>3. Identifizierung der Embryonen</p> | | | | | | |
| Farbe der Pailletten oder anderen Behälter ⁽¹⁾ ⁽¹³⁾ | Code auf den Pailletten oder anderen Behältern | Zahl der Pailletten oder anderen Behälter | Zahl der Embryonen ⁽¹⁴⁾ ⁽¹⁵⁾ | Ort der Entnahme bzw. Erzeugung | Tag der Entnahme bzw. Erzeugung (TT.MM.JJJJ oder ISO 8601) | Sonstige ⁽¹⁾ ⁽¹⁶⁾ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| <p>4. Embryo-Entnahme- oder -Erzeugungseinheit, von der die Embryonen kommen</p> <p>4.1. Name</p> <p>4.2. Anschrift</p> <p>4.3. Zulassungsnummer</p> | | | | | | |
| <p>5. Empfänger (Name und Anschrift angeben)</p> | | | | | | |

Teil D. Angaben zum Ersatzmuttertier

6. Individuelle Identifizierungsnummer ^(?) des Ersatzmuttertiers ⁽¹⁾

7. Validierung

7.1. Ausgestellt in: 7.2. am:
(Ort) (Datum)7.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden:
(Name und Funktion des/der Unterzeichnenden ⁽¹⁷⁾ in Großbuchstaben)

7.4. Unterschrift:

Fußnoten:

⁽¹⁾ Leer lassen, wenn nicht zutreffend.⁽²⁾ Wird/Werden Teil A und/oder B der Tierzuchtbescheinigung nicht ausgefüllt oder weggelassen und ist eine Kopie der Tierzuchtbescheinigung für das/die weibliche(n) oder männliche(n) Spender-Hybridzuchtschwein(e) oder für den Samen dieses/dieser Hybridzuchteber(s) beigefügt, so ist auf diese Tierzuchtbescheinigung für das/die weibliche(n) oder männliche(n) Spender-Hybridzuchtschwein(e) oder für den Samen dieses/dieser Hybridzuchteber(s) Bezug zu nehmen (Bescheinigungsnummer).⁽³⁾ Teil A und/oder B der Tierzuchtbescheinigung braucht/brauchen nicht ausgefüllt zu werden oder kann/können weggelassen werden, wenn die Anweisungen in Fußnote 12 befolgt werden.⁽⁴⁾ Nichtzutreffendes streichen.⁽⁵⁾ Individuelle Identifizierung nach den Regeln des gemäß Artikel 8 Absatz 3 und gegebenenfalls Artikel 12 der Verordnung (EU) 2016/1012 genehmigten Zuchtprogramms sowie Identifizierungsnummer gemäß den Tiergesundheitsvorschriften der Union über die Identifizierung und Registrierung von Tieren.⁽⁶⁾ Gemäß Artikel 22 Absatz 2 der Verordnung (EU) 2016/1012 können Zuchtunternehmen diese Angabe verlangen bei Hybridzuchtschweinen, die zur Entnahme von Samen für die künstliche Besamung oder zur Entnahme von Eizellen oder Embryonen verwendet werden.

Unter ‚Ergebnis‘ sind entweder die Angaben oder die Fallnummer zu der Datenbank einzutragen, in der die Angaben verfügbar sind.

⁽⁷⁾ Bei Bedarf weitere Blätter hinzufügen.⁽⁸⁾ Individuelle Identifizierungsnummer angeben, falls von der Zuchtbuchnummer abweichend.⁽⁹⁾ Wenn die Ergebnisse von Leistungsprüfungen oder Zuchtwertschätzungen auf einer Website zugänglich sind, kann auch direkt auf die entsprechende Website verwiesen werden.⁽¹⁰⁾ Nur erforderlich, wenn Teil A oder B der Tierzuchtbescheinigung von dem Zuchtunternehmen oder einer zuständigen Behörde gemäß Artikel 30 Absatz 2 Buchstabe b der Verordnung (EU) 2016/1012 und die Teile C und D der Tierzuchtbescheinigung von einer Embryo-Entnahme- oder Erzeugungseinheit gemäß Artikel 31 Absatz 1 der genannten Verordnung ausgestellt werden.⁽¹¹⁾ Dabei muss es sich um einen zeichnungsberechtigten Vertreter des Zuchtunternehmens oder einer zuständigen Behörde gemäß Artikel 30 Absatz 2 Buchstabe b der Verordnung (EU) 2016/1012 handeln.⁽¹²⁾ Wird nur Teil C und gegebenenfalls Teil D der Tierzuchtbescheinigung von einer Embryo-Entnahme oder -Erzeugungseinheit gemäß Artikel 31 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2016/1012 ausgestellt und wird bzw. werden Teil A und/oder Teil B der Tierzuchtbescheinigung nicht ausgefüllt oder weggelassen, so ist Teil C Ziffern 1 und 2 auszufüllen und es sind Kopien der Tierzuchtbescheinigungen nach folgender Maßgabe beizufügen:

a) für weibliche Spendertiere gemäß dem Muster in Anhang II Abschnitt A der Verordnung (EU) 2017/717;

b) für den zur Befruchtung verwendeten Samen:

i) wie unter Buchstabe a beschrieben, mit den erforderlichen Anpassungen für Samenspende oder

ii) gemäß dem Muster in Anhang II Abschnitt B der Verordnung (EU) 2017/717.

⁽¹³⁾ Fakultativ.⁽¹⁴⁾ Bei mehr als einem Embryo pro Paillette oder anderem Behälter muss die Zahl der Embryonen eindeutig angegeben werden.⁽¹⁵⁾ Eine Paillette oder ein anderer Behälter darf Embryonen enthalten, die von einer einzigen Hybridzuchtsau stammen oder aus Eizellen von einer einzigen Hybridzuchtsau erzeugt wurden, die mit Samen von mehr als einem samenspendenden Hybridzuchteber befruchtet wurde bzw. wurden, sofern in Teil C Ziffer 2.3 Angaben zu allen samenspendenden Hybridzuchtebern gemacht werden, von denen Samen verwendet wurde.⁽¹⁶⁾ Ggf. können Angaben zu sexeten Embryonen oder zum Entwicklungsstadium des Embryos gemacht werden.⁽¹⁷⁾ Dabei muss es sich um einen zeichnungsberechtigten Vertreter des Zuchtunternehmens, einer zuständigen Behörde gemäß Artikel 30 Absatz 2 Buchstabe b der Verordnung (EU) 2016/1012 oder einer Embryo-Entnahme- oder -Erzeugungseinheit gemäß Artikel 31 Absatz 1 der genannten Verordnung handeln.

Erläuterungen:

- Die Tierzuchtbescheinigung ist in mindestens einer der Amtssprachen des Versandmitgliedstaates auszustellen.
- Die Unterschrift muss sich farblich von der Druckfarbe der Bescheinigung absetzen.
- Die Tierzuchtbescheinigung kann im Hoch- oder Querformat ausgestellt werden.
- Die Fußnoten und Anmerkungen dieser Tierzuchtbescheinigung brauchen nicht ausgedruckt zu werden, wenn ein Verweis auf eine direkt zugängliche mehrsprachige Informationsquelle im Titel enthalten ist.