



Handhabung von Ebersperma auf dem landwirtschaftlichen Betrieb

Bei Topigs Norsvin stellen wir sicher, dass die Spermatuben, die unser genetisches Material enthalten, unter strengen Qualitätskontrollrichtlinien hergestellt werden, damit wir unseren Kunden qualitativ hochwertiges Sperma liefern können. Um das Potenzial des Spermas, seine Haltbarkeit und die daraus resultierende Leistung für die Besamung zu maximieren, sind die Handhabung und Lagerung des Spermas auf der Sauenanlage von größter Bedeutung.

Transport und Lagerung des Spermas

Spermalieferung	Vorbereitung der Lagerstätte im Vorwege	Handlung der Spermatuben bei der Ankunft
<ul style="list-style-type: none">• Befolgen Sie bei der Entnahme die tierärztlichen Empfehlungen zur Biosicherheit.• Das Sperma sollte unter Temperaturkontrolle direkt in die vorbereitete Lagerstätte gebracht werden.	<ul style="list-style-type: none">• Nutzen Sie den Behälter nur für Spermatuben und halten Sie ihn temperaturstabil.• Stellen Sie den Behälter in einen Raum mit kontrollierter Temperatur.• Kontrollieren Sie den Behälter regelmäßig.	<ul style="list-style-type: none">• Entfernen Sie die Umverpackung und lagern sie die Tuben horizontal, um Luftzirkulation und Temperaturanpassung zu ermöglichen.• Achten Sie auf eine für die Verwendung der Tuben logische Lagerungsreihenfolge.


Temperatur bei der Lagerung

 <p>Optimale Temperatur zur Spermalagerung: 16 bis 19°C</p> <ul style="list-style-type: none">• Ebersperma reagiert sehr sensibel auf Temperaturschwankungen.• Die Lagerung der Spermatuben bei angepasster und stabiler Temperatur ist entscheidend für optimale Besamungsergebnisse.	 <p>Nicht angepasste oder schwankende Temperaturen</p> <ul style="list-style-type: none">• Temperaturschwankungen müssen unbedingt vermieden werden.• Wenn Sperma bei zu hohen oder niedrigen Temperaturen gelagert wird sinkt die Haltbarkeit drastisch.
---	---



Wenden der Spermatuben während der Lagerung

Wenden Sie die Spermatuben nicht!
Das Wenden der Spermatuben für die Besamung wird nicht länger empfohlen, da es sich negativ auf die Qualität des Spermas auswirken kann und die Haltbarkeit herabsetzt.



Statten Sie den Behälter mit einem **Min/Max-Thermometer** oder Messwertspeicher aus.

Statten Sie den Behälter mit einem **Überspannungsschutz** oder **Notstrom-Batterien** aus.

Schützen Sie die Belüftung vor Blockaden.

Handhabung des Spermas bei der Besamung

- 1. Testen Sie die Rausche der Sauen**
- 2. Nehmen Sie nur die benötigte Anzahl Spermatuben mit in den Stall**
Sind die Spermatuben einmal aus dem Behälter entnommen, sollten Sie nicht zurückgelegt werden. Beachten Sie das Datum und die Chargennummer der Spermatuben.
- 3. Transportieren Sie die Tuben in einer isolierten Transportbox**
Nutzen Sie saubere Kühlpacks mit 16°C -19°C um die Temperatur in der Box stabil zu halten. Schließen Sie immer den Deckel der Box, während Sie die Sauen besamen.
- 4. Befolgen Sie auch die Topigs Norsvin-Hinweise zur Besamung der Sauen**

Schlussfolgerung:

Das Befolgen dieser einfachen Hinweise wird eine hohe Qualität des Spermas bei der Besamung sicherstellen und Ihnen die Möglichkeit geben, das volle Potential jeder verwendeten Tube Topigs Norsvin-Sperma auszuschöpfen.

Haftungsausschluss: Die Daten (im Folgenden: Informationen), die Topigs Norsvin zur Verfügung stellt oder liefert, dienen ausschließlich Informationszwecken. Die Informationen wurden von Topigs Norsvin mit der gebotenen Sorgfalt zusammengestellt, jedoch ohne Gewähr für ihre Richtigkeit, Vollständigkeit, Eignung oder die Folgen ihrer Nutzung. Topigs Norsvin übernimmt auch keine Gewähr dafür, dass die Veröffentlichung der Informationen nicht gegen die geistigen Eigentumsrechte Dritter verstößt. Die Informationen stellen keine persönliche Beratung dar. Die Informationen beziehen sich auf allgemeine Umstände und nicht auf Ihre Situation. Es liegt in Ihrer Verantwortung zu prüfen, ob die Informationen für Ihr Handeln geeignet sind. Die Nutzung der Informationen erfolgt ausschließlich auf Ihr eigenes Risiko. Das Ergebnis ihrer Nutzung wird von Ihrer Situation abhängen. Topigs Norsvin lehnt, soweit dies nach geltendem Recht zulässig ist, jegliche Haftung für Verluste (einschließlich direkter, indirekter und Folgeschäden, einschließlich Vergütungsschäden) ab, die sich aus der Nutzung der Informationen oder dem Vertrauen auf deren Richtigkeit, Vollständigkeit oder Nützlichkeit ergeben.