

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages







KFM – Merkblatt

Kälber an kalten Tagen: Nestingscore

Wussten Sie, dass ein Kalb im Verhältnis zu seinem Gewicht eine sehr große Körperoberfläche hat?

Was bedeutet das?

-  Ist die Umgebung kalt und nass ist, wie zum Beispiel in einem nicht eingestreuten Iglu, dann benötigt das Kalb viel Energie, seine Körpertemperatur aufrechtzuerhalten.
-  Diese Energie fehlt dann im Wachstum.
-  Außerdem ist das Kalb so viel anfälliger für Krankheiten.
-  Deswegen ist es sehr wichtig, die Einstreu-Intervalle einzuhalten.

Lösung:

Um die Güte der Einstreu zu bewerten, hat man den Nestingscore entwickelt. Er gibt an, wie gut die Kälberboxen eingestreut sind.

Nestingscore 1:

Die Beine und sogar die Klauen vom liegenden Kalb sind komplett sichtbar.

Nestingscore 2:

Die Klauen vom liegenden Kalb sind nicht sichtbar. Die Beine allerdings schon.

Nestingscore 3:

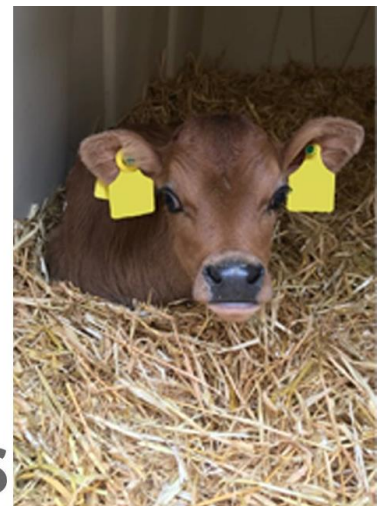
Die Beine vom liegenden Kalb sind komplett bedeckt.



Nestingscore 1:



Nestingscore 2:



Nestingscore 3:

Ziel: Die Grundlage für gesunde Kälber, höhere tägliche Zunahmen und ein nachhaltiges Wachstum ist mindestens Nestingscore 2 ! Schaffen Sie das?

Uwe Weddige & Ainagul Ayaganova +7 7055955264 adt-ayaganova@outlook.com