

Fleisch Direktvermarktung

Erfinder:

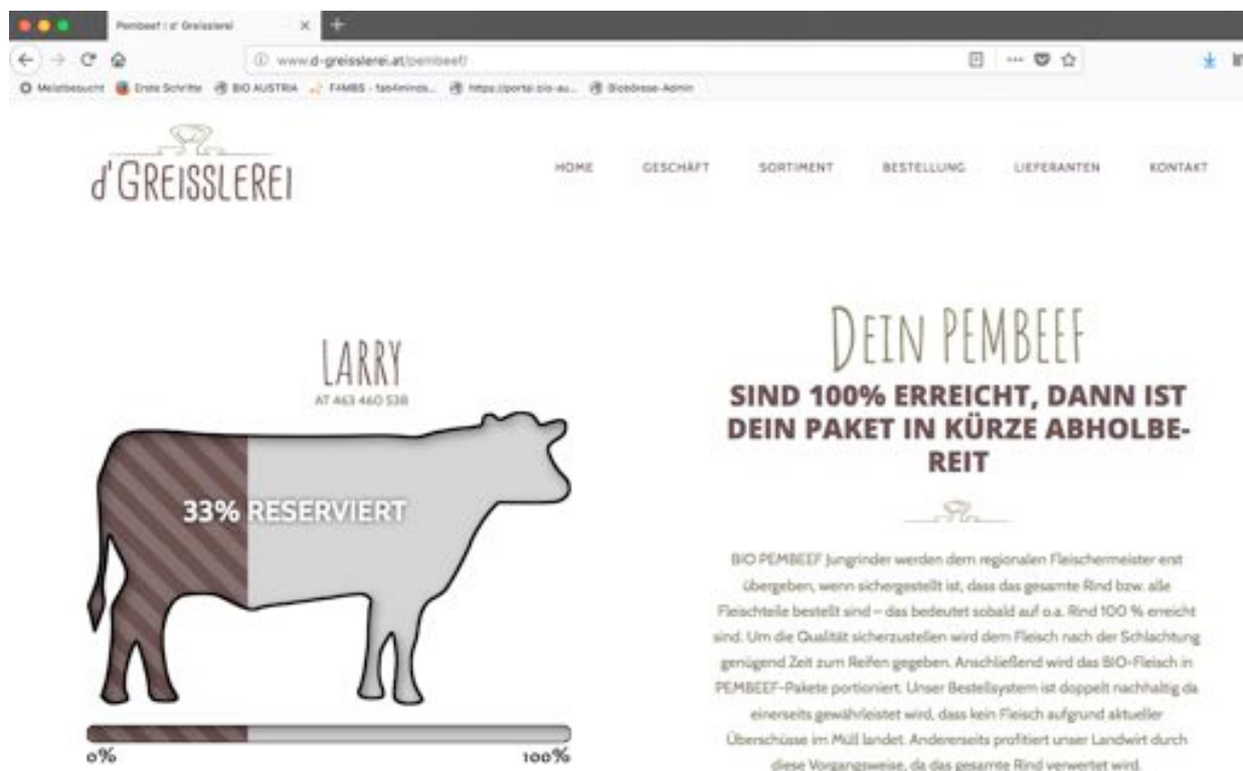
Lukas Enengel
 Pemperreith 4
 3681 Hofamt Priel
 Tel: 06998/ 175 89 49

Weshalb war die Erfindung notwendig?

Da bei der Direktvermarktung eines Rindes der Absatz des gesamten Rindes schon vor dessen Schlachtung sicher gestellt sein muss.

Kurzbeschreibung der Erfindung:

Beim Konzept das Herr Enengel verwendet, reservieren sich die Kunden schon vor der Schlachtung einen gewissen Anteil über die Internetseite www.pembeef.at bzw. www.d-greisslerei.at/pembeef (Crowdbutching). Der zu erwerbende Anteil wird auf der Internetseite visualisiert.



The screenshot shows a web browser window with the URL www.d-greisslerei.at/pembeef/. The website header includes the logo 'd'GREISSLEREI' and navigation links: HOME, GESCHÄFT, SORTIMENT, BESTELLUNG, LIEFERANTEN, KONTAKT. The main content features a cow named 'LARRY' (AT 463 460 538) with a progress bar indicating '33% RESERVIERT'. To the right, the text reads 'DEIN PEMBEEF SIND 100% ERREICHT, DANN IST DEIN PAKET IN KÜRZE ABHOLBEREIT'. Below this, a paragraph explains the process: 'BIO PEMBEEF Jungtiere werden dem regionalen Fleischermeister erst übergeben, wenn sichergestellt ist, dass das gesamte Rind bzw. alle Fleischteile bestellt sind – das bedeutet sobald auf o.a. Rind 100 % erreicht sind. Um die Qualität sicherzustellen wird dem Fleisch nach der Schlachtung genügend Zeit zum Reifen gegeben. Anschließend wird das BIO-Fleisch in PEMBEEF-Pakete portioniert. Unser Bestellsystem ist doppelt nachhaltig da einerseits gewährleistet wird, dass kein Fleisch aufgrund aktueller Überschüsse im Müll landet. Andererseits profitiert unser Landwirt durch diese Vorgangsweise, da das gesamte Rind verwertet wird.'

Bedeutung der Erfindung für andere Bäuerinnen und Bauern:

Dieses Konzept können auch andere Direktvermarkter anwenden, bzw. können auch andere Tiere wie beispielsweise Schweine oder Lämmer angeboten werden. Dadurch wird eine ganzheitliche Nutzung vom Fleisch des Tieres sichergestellt und somit nichts verschwendet.