

## اللحم الأرجنتيني لحم قابل للتحمل

معهد ترويج لحم البقر الأرجنتيني (اي بي سي في اية) هو كيان قانوني عام غير حكومي تم إنشاؤه بموجب القانون  
25.507

وهي مكونة من كيانات منتجة وغرف صناعة اللحوم وتعمل على تحسين وترسيخ صورة لحوم الأبقار الأرجنتينية داخل  
أخارج الدولة

هدفها هو تحديد وخلق الطلب على اللحوم الأرجنتينية ، وتصميم وتنفيذ استراتيجيات التسويق ، وتخطيط وتطوير  
استراتيجيات ترويجية والمساهمة في تعزيز جودة وسلامة اللحوم ، والمساهمة في زيادة الكفاءة في الإنتاج  
والعمليات الصناعية

**IPCVA** Instituto de Promoción  
de la Carne Vacuna  
Argentina  
Argentine Beef Promotion Institute

## حقائق حول قابلية التحمل للحم البقر الأرجنتيني

10

تعرض هذه الوثيقة بعض الاستنتاجات الرئيسية لتقرير اللحم الأرجنتينية ، اللحم المستدامة "الذي أعده" "عالمًا  
أرجنتينيًا بتنسيق من شبكة سلامة الأغذية (كونيسنت) التي عقدها معهد تعزيز لحوم الأبقار الأرجنتينية (اي بي سي في اية)  
يمكن تنزيل النسخة الكاملة من التقرير ، باللغتين الإسبانية والإنجليزية ، من  
[www.ipcva.com.ar](http://www.ipcva.com.ar)

أكتوبر 2021

**IPCVA** Instituto de Promoción  
de la Carne Vacuna  
Argentina  
Argentine Beef Promotion Institute







ما يقرب من 100% من المياه المستخدمة في بلدنا في إنتاج لحوم البقر تأتي من الأمطار ولا تتطلب مياه الشرب من الأنابيب الرئيسية



لحم البقر خالي من المواد الابتنائية واستخدام الأسمدة والكيماويات الزراعية في الثروة الحيوانية يكاد يكون معدومًا هذا لأنه في الأرجنتين يسود تغذية الماشية في الحقول الطبيعية مع الحد الأدنى من إضافة الحبوب الاستراتيجية



في الأرجنتين ، يتم تجنب مشاكل الرعي الجائر وتدهور التربة من خلال دمج التسمين في الحظيرة في المرحلة الأخيرة من نمو الثروة الحيوانية



تقلل الأرجنتين من البصمة الكربونية وتحسن استدامة نشاط الثروة الحيوانية وهي تقوم بذلك من خلال إدخال الممارسات الجيدة وعلم الوراثة والتغذية المتوازنة والتغذية الكافية والإدارة السليمة للرعي



بتحلل غاز الميثان المنبعث من الماشية في الغلاف الجوي أسرع بكثير من ثاني أكسيد الكربون المنبعث من الوقود الأحفوري



نظرًا لتطورها بشكل أساسي في المروج الطبيعية والمراعي ، يتم إنتاج الثروة الحيوانية في الأرجنتين بطريقة مستدامة قابلة للتحمل تمامًا هذا يجعل من الممكن الاحتفاظ بالكربون والمياه في التربة ، والحفاظ على المواد العضوية والحفاظ على التنوع البيولوجي للنظام البيئي



تساهم الثروة الحيوانية الأرجنتينية في الاحتفاظ بالكربون في التربة أكثر مما هو مصدره ، مما يقلل من انبعاث غازات وبالتالي ، فهي لا تعوض انبعاثاتها فحسب ، بل تعوض أيضًا انبعاثات القطاعات الاحتباس الحراري بطريقة طبيعية الإنتاجية غير الريفية الأخرى



سلسلة لحوم الأبقار الأرجنتينية ، بالإضافة إلى إطعام الملايين من الناس في البلاد والعالم ، تولد توازنًا إيجابيًا في التأثير العالمي للغازات الدفيئة هذا ممكن بسبب الامتداد الإقليمي الكبير لبلدنا الذي يسمح للغذاء الرئيسي للحيوانات أن يكون المروج الطبيعية والمراعي



الأرجنتين هي دولة رائدة في استدامة الثروة الحيوانية على المستوى الإقليمي تسمح لنا الظروف الطبيعية لنظام الإنتاج لدينا بالاحتفاظ بكمية أكبر من الكربون في التربة بمقدار 12 مرة مقارنة بمتوسط دول المنطقة



تتناقص الانبعاثات الغازية الناتجة عن الإنتاج الحيواني في الأرجنتين بشكل مطرد بفضل التحسينات التكنولوجية التي أدخلت في عملياتها في الثلاثين عامًا الماضية