

agri benchmark – 22 años de red

Claus Deblitz, equipo de *agri benchmark* y socios
Instituto Thünen de Economía Agraria



Nuestra misión y competencia

Crezcamos juntos

– su socio estratégico para la agricultura del mañana

Combinamos nuestros datos validados y exclusivos a nivel de explotación con una red mundial de expertos sobre el terreno para proporcionar información y asesoramiento exhaustivo sobre sistemas de producción económica y ambientalmente sostenibles del sector agrario a nivel mundial.

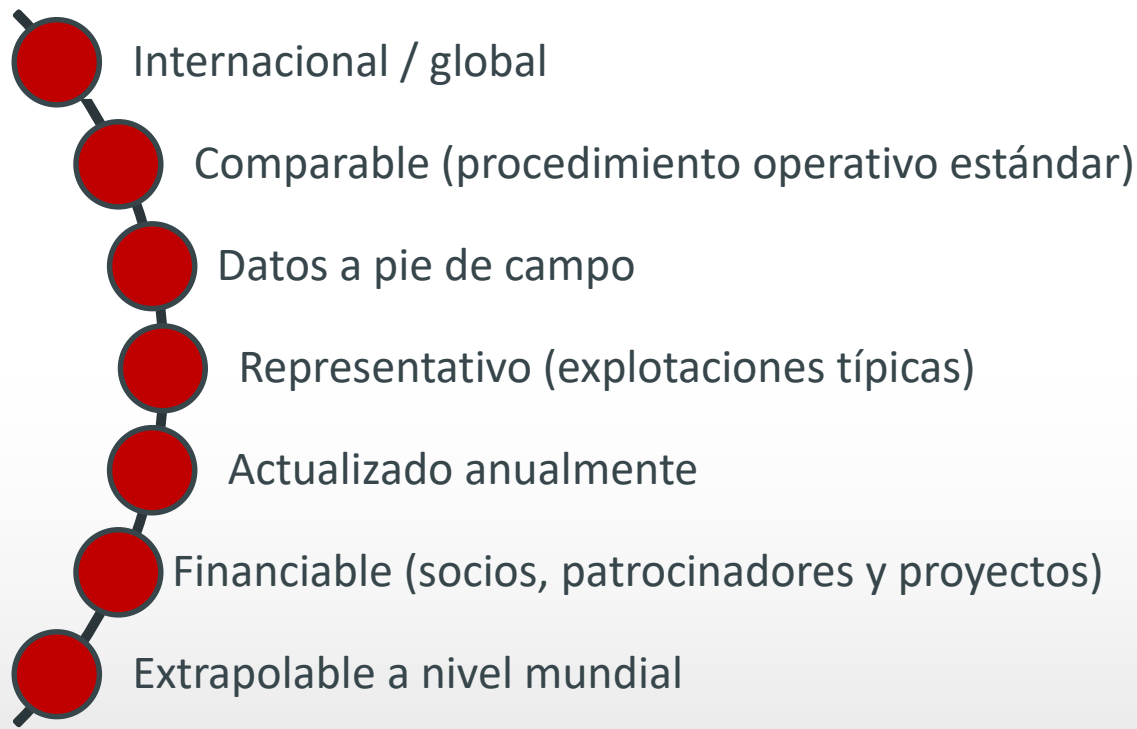
agri benchmark

– Ayudamos a gestionar los retos de la agricultura mundial



- Nuestra principal competencia: **Sistemas productivos y su economía, drivers y perspectivas**
- Una red de expertos que comenzó en 2002 >>> algo más que datos
- Global, sin ánimo de lucro, independiente >>> credibilidad
- Métodos normalizados >>> comparabilidad global

Un enfoque – 6 redes



Cómo se ha desarrollado *agri benchmark*



Personas clave en este desarrollo y en la gestión actual



Folkhard Isermeyer
President of Thünen



Ernesto Reyes
International projects
Sheep coordinator



Katrin Agethen
Emissions
Successor Claus



Torsten Hemme
CEO IFCN (former)



Lola Izquierdo
Beef / Sheep model
Special agent



Isam Almadani
MENA countries
Latest developments
Price index



Martín Mongelós
Sustainable systems
LATAM team



Alfredo Bellagamba
Excel-tools
LATAM team

Recogemos datos en todo el mundo



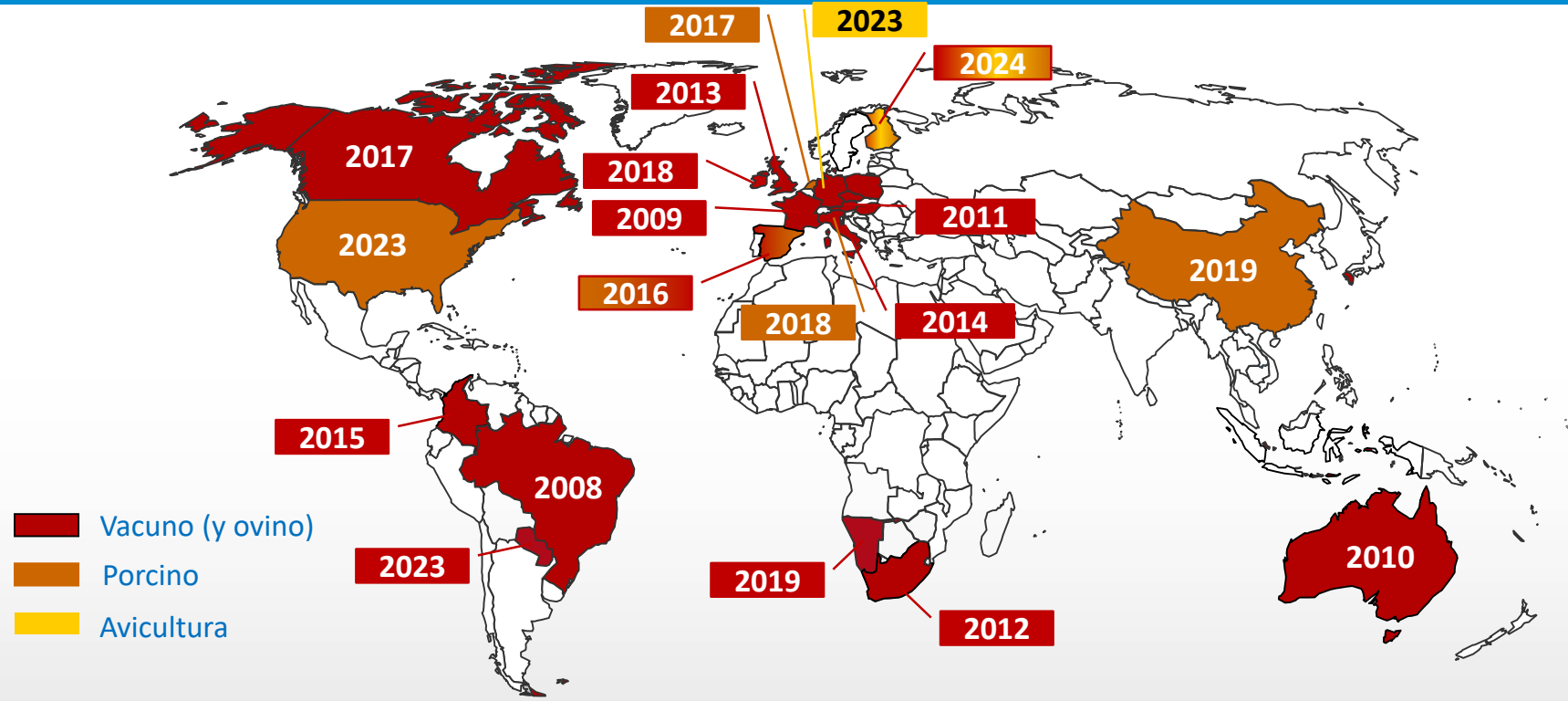
 Países participantes en 2024

2024 en	Países	Granjas	Años en la red
Vacuno carne	29	173 *	22
Ovino	18	47	12
Cultivos	36	116	17
Horticultura	4	10	11
Porcino	16	82 **	8
Acuicultura	8	30	9
Avicultura (Broilers)	11	21	2

* 35 explotaciones aparecen dos veces debido al ciclo cerrado (Vaca nodriza + vacuno cebo en la misma explotación)

** 22 explotaciones aparecen dos veces debido al ciclo cerrado (Cerdas madre + cerdos cebo en una sola explotación)

Conferencias 2009-2024



España 2016!



agri benchmark

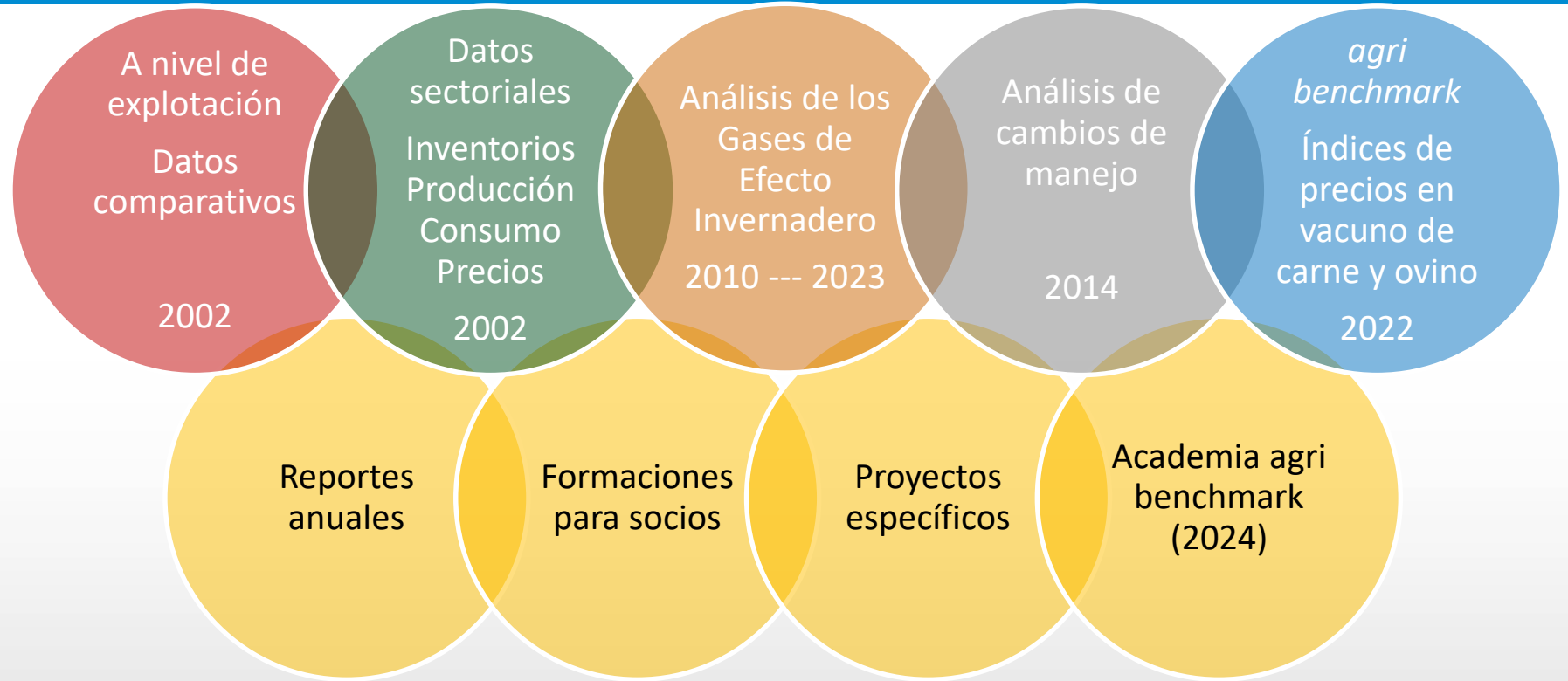
14th agri benchmark
**Beef and Sheep
Conference 2016**
Córdoba, Madrid, Spain, June, 9-16

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESQUERÍA Y MEDIO AMBIENTE

Tragsattec

JOHN DEERE

Cómo se han desarrollado los datos y resultados y productos



Beneficios para los socios

Participa con tu país y recupera el mundo



Una selección de colaboradores



Investigación



PRINCETON
UNIVERSITY

Organizaciones
internacionales

Industria



JOHN DEERE



Boehringer
Ingelheim

Gobiernos y
ONGs



ERS
ECONOMIC RESEARCH SERVICE
United States Department of Agriculture



WWF



CF Industries



Nordzucker



150 Jahre
BASF
We create chemistry



BAYER



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conserva-
tion and Nuclear Safety



Agriculture and
Agri-Food Canada



Próximas conferencias ganaderas 2024 - 2027



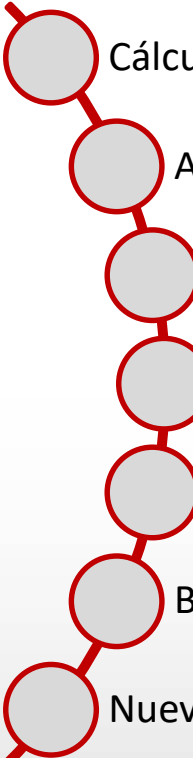
2026
Pilanesberg,
Sudáfrica

2025

St. Pölten, Austria
18.-26.06., 2025



Outlook

- 
- Cálculos de emisiones de cultivos, porcino, vacuno, ovino, incl. coste de oportunidad del carbono
 - Analizar la legislación actual y futura sobre bienestar animal en Europa y en el extranjero
 - Analizar opciones, costes y beneficios de precision farming
 - Analizar alternativas al uso actual de pesticidas y reducción de cargas de nutrientes
 - Incluir más países en desarrollo, especialmente de África
 - Basado en el proyecto actual, estabilización de la base de datos de horticultura
 - Nuevo sitio web

agri benchmark – pasión por los datos



Follow us on
LinkedIn

Dr. Claus Deblitz

Thünen Institute of Farm Economics
Bundesallee 63
38116 Braunschweig

Tel.: +49-531-596-5141
Fax: +49-531-596-5199
E-mail: claus.deblitz@thuenen.de
Internet: www.agribenchmark.org
www.thuenen.de/en/bw/