



Directrices de interoperabilidad de datos de trigo, ontologías y casos prácticos

Reto:

Ayudar a las personas investigadoras a crear, gestionar e intercambiar datos sobre el trigo.

¿Cuál es la solución?

Para responder a las necesidades de la comunidad de datos sobre el trigo, the RDA Wheat Data Interoperability Working group ha elaborado un libro interactivo con recomendaciones y directrices sobre el uso de los datos sobre el trigo, ha creado un repositorio con vocabularios enlazados relacionados con el trigo y ha construido un conjunto de prototipos diseñados para probar la interoperabilidad entre conjuntos de datos y servicios.



Producido por: **Wheat Data Interoperability (WDI) WG**

<https://rd-alliance.org/groups/wheat-data-interoperability-wg.html>

¿Cuál es el impacto?

Las recomendaciones del RDA Wheat Data Interoperability Working group tienen por objeto mejorar la gestión, intercambio, descubrimiento, reutilización e interoperabilidad de los datos y conjuntos de datos dentro de los usuarios de datos sobre trigo. La estandarización de los datos sobre el trigo reducirá la variabilidad y aumentará la relevancia de las herramientas relacionadas con los datos sobre el trigo. Los resultados de este grupo se utilizan como bloque de construcción en el Sistema de Información sobre el Trigo (Wheat IS), un marco para establecer un sistema global de información sobre el trigo, apoyado por la Wheat Initiative, una iniciativa global que reúne programas de investigación nacionales e internacionales para aumentar la seguridad alimentaria y el valor nutricional, teniendo en cuenta las demandas de la sociedad de sistemas de producción agrícola sostenibles y resistentes.

**Para ser parte de este grupo o
tener más información sobre este:
Wheat Data Interoperability WG
Recommendation**



Septiembre 2020