



Organización de las Naciones Unidas
para la Alimentación y la Agricultura

Objetivos de Desarrollo Sostenible:

Indicador 2.5.1.a Numero de recursos genéticos vegetales para la alimentación y la agricultura preservadas en instalaciones de conservación a medio o largo plazo

Lista de descriptores para el informe sobre el indicador 2.5.1.a de ODS

El informe para el indicador 2.5.1.a de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) es anual. Junto con este documento se incluye una tabla de Excel que debe completarse y enviarse a WIEWS@fao.org o que puede descargarse desde la [página principal de WIEWS](#). Para mayor información sobre el indicador y el tipo de colecciones *ex situ* de recursos fitogenéticos a ser incluidas en el informe anual, por favor consulte la [hoja de metadatos](#) del indicador 2.5.1.a de ODS o contacte a WIEWS@fao.org.

Descriptores:

- **Código de la institución donde se conserva** (obligatorio) - Código de FAO WIEWS o nombre del banco de germoplasma donde se conserva la accesión. Corresponde al INSTCODE de los [Descriptores de pasaporte para cultivos múltiples FAO/Bioversity V.2.1](#) (MCPD).
- **Número de la accesión** (obligatorio) - Identificativo unívoco de la accesión dentro del banco de germoplasma, que es asignado cuando la muestra entra en la colección del banco (e.g. 'PI 113869'). Corresponde al ACCENUMB del MCPD.
- **Nombre del taxón** (obligatorio) - Nombre científico de la accesión, incluye el género, la especie y subtaxon, cuando haya (p. ej. *Triticum aestivum* L.; *Vigna unguiculata* subsp. *adensis* Pasquet; etc.). El género, la especie, el subtaxon y la autoridad pueden ser opcionalmente reportados como cuatro descriptores separados (columnas del archivo Excel). La autoridad debe indicarse para la categoría taxonómica más baja informada. Corresponde a la concatenación de GENUS, SPECIES, (SPAUTHOR), SUBTAXA y (SUBTAUTHOR) del MCPD.
- **Nombre del cultivo** – Nombre común del cultivo en inglés, si disponible y/o aplicable. Corresponde a CROPNAME del MCPD.
- **Fecha de adquisición (YYYY/MM)** (altamente recomendado) - Fecha en la cual la accesión ha entrado en la colección del banco, donde YYYY se refiere al año, MM al mes. Corresponde al año y mes de ACQDATE del MCPD.
- **País de origen** (altamente recomendado) – Código ISO 3166-1 de tres letras del país donde la muestra fue originalmente recolectada (p. ej. variedad de los agricultores/variedad nativa, especie silvestre afín a las cultivadas), mejorada o seleccionada (línea del mejorador, OGM, población segregante, híbrido, variedad mejorada, etc.). Corresponde a ORIGCTY del MCPD.
- **Estado biológico de la accesión** (altamente recomendado) - Las opciones disponibles que corresponden a las opciones principales de SAMPSTAT del MCPD, son las siguientes:

100 = Silvestre

200 = Maleza

300 = Variedad de los agricultores/variedad nativa

400 = Material para cruzamientos o investigación

500 = Cultivar avanzado/mejorado (método de mejoramiento convencional)

600 = OGM (por medio de ingeniería genética)

• **Banco(s) de germoplasma que conserva(n) duplicado(s) de seguridad** (altamente recomendado) - Código de FAO WIEWS o nombre del(los) banco(s) de germoplasma donde se conserva un duplicado de seguridad de la accesión. Valores múltiples deben ser separados por un punto y coma sin espacio. Corresponde a DUPLSITE del MCPD.

• **Latitud del sitio de recolección (en grados decimales)** - si disponible y/o aplicable. Corresponde a DECLATITUDE del MCPD.

• **Longitud del sitio de recolección (en grados decimales)** - si disponible y/o aplicable. Corresponde a DECLONGITUDE del MCPD.

• **Fuente de recolección o adquisición** - Las opciones disponibles que corresponden a las opciones principales de COLLSRC del MCPD, son las siguientes:

10 = Hábitat silvestre

20 = Finca o parcela de cultivo

30 = Mercado o tienda

40 = Instituto, Estación experimental, Organismo de investigación, Banco de Germoplasma

50 = Compañía de semillas

60 = Hábitat de arvenses, de plantas ruderales o disturbado

• **Tipo de almacenamiento de la accesión** (obligatorio) - Selecciones múltiples son permitidas, separadas por un punto y coma (e.g. 20;30) cuando la accesión está conservada con diferentes tipos de almacenamiento. Para mayores detalles sobre el tipo de almacenamiento sírvanse referirse a [Normas para bancos de germoplasma \(FAO 2014\)](#). Opciones disponibles que corresponden a las opciones relevantes de STORAGE del MCPD son las siguientes:

12 = Colección de semillas a mediano plazo

13 = Colección de semillas a largo plazo

20 = Colección de campo

30 = *In vitro*

40 = Criopreservación

50 = ADN

• **Estado respecto al Sistema Multilateral** (altamente recomendado) – Estado de la accesión en el Sistema Multilateral de Acceso Distribución de Beneficios del Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Agricultura y la Alimentación (Tratado). Aplica solo a los países que son partes del Tratado. Las opciones disponibles que corresponden a las opciones de MLSSTAT del MCPD son las siguientes:

No incluido

Incluido

[Tabla de Excel para el informe](#)