

# COLECCIÓN MUNDIAL DE AZAFRÁN Y CROCUS SPP (CROCUSBANK)

## Ficha de recolección

A rellenar por el BGV-CU:

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL DONANTE DEL MATERIAL AL BGV DE CUENCA

- \* Institución (Nombre completo y acrónimo de la Institución que suministra el material):
- \* Código de la Institución (Si existe, indicar código FAO de la Institución Según el listado disponible en <http://apps3.fao.org/wiews/>):
- \* Persona de contacto:
- \* Dirección, teléfono, fax, e-mail:
- \* Fecha de entrega del material (día-mes-año):

### DATOS DE IDENTIFICACIÓN DE LOS RECOLECTORES

Nº	Nombre completo del recolector	Institución a la que pertenece	Código FAO de la Institución	Dirección, teléfono, fax, e-mail
1				
2				
3				
4				
5				
6				

- \* Agricultor, empresa o institución que entrega la muestra al recolector (indicar nombre, dirección y teléfono, así como el código FAO de identificación de la Institución si existiese):
- \* Observaciones. Otros datos sobre la procedencia original de la muestra:



## INFORMACIÓN ADICIONAL SOBRE EL MATERIAL VEGETAL

- \* Tipo de material:
  - 100. Silvestre (110. Natural; 120. Seminatural)
  - 200. Arvense (mala hierba o espontánea)
  - 300. Cultivar tradicional o variedad nativa
  - 400. Material de investigación o de mejora
    - 410. Línea del mejorador (411. Población sintética; 412. Híbrido; 413. Reserva de fundación o población básica; 414. Línea autógena (progenitor de un cultivar híbrido); 415. Población segregante)
    - 420. Reserva genética o mutante
  - 500. Material mejorado / Variedad comercial
  - 999. Otro (especificar):
- \* Datos ancestrales (información sobre el pedigrí u otra descripción que contenga información de los ancestros):
- \* Características biológicas del material:
  - 1. Vegetativo
  - 2. Semillas
  - 99. Otros (especificar):
- \* Número de plantas muestreadas:
- \* Cantidad y tipo de material entregado:
- \* Factores de estrés dominantes (abióticos y/o bióticos):
- \* Anexar otros datos de interés sobre el material vegetal (características reproductivas, métodos de germinación de semillas, resultados de caracterización publicados, etc.):

## INFORMACIÓN ETNOBOTÁNICA

- \* Nombre local o vernáculo:
- \* Usos de la planta:
  - 1. Consumo humano (14. Congelado / 15. Salmuera / 16. Desecado)
  - 2. Medicinal
  - 3. Ornamental
  - 4. Alimentación animal
  - 99. Otros (especificar)
- \* Partes de la planta utilizadas:
  - 1. Semilla
  - 2. Raíz / rizoma
  - 3. Bulbo / diente
  - 4. Vaina foliar / pseudotallo
  - 5. Limbo
  - 6. Escapo
  - 7. Flor / inflorescencia
  - 99. Otros (especificar)
- \* Distribución de los productos:
  - 1. Autoconsumo
  - 2. Mercado local
  - 3. Distribución comercial amplia
- \* Ciclo de cultivo:
  - Fecha de siembra
  - Fecha de cosecha
- \* Otros datos etnobotánicos de interés:

Enviar junto con el material vegetal a:

**CENTRO DE INVESTIGACIÓN AGRARIA DE ALBALADEJITO  
(BANCO DE GERMOPLASMA VEGETAL DE CUENCA)**

**Ctra. Toledo-Cuenca, km 174, 16194 Cuenca (España)**

Para más información: e-mail: [mde@jccm.es](mailto:mde@jccm.es) / Teléfono: +34 969-213763