



GUÍA DE SEMILLAS TRADICIONALES DE BINÉFAR



ÁREA DE MEDIO AMBIENTE
AYUNTAMIENTO DE BINÉFAR
Octubre 2021



“Hacer tu propio pan y tener tus propias semillas va a ser la próxima libertad.”

Vandana Shiva



ÍNDICE

Presentación	7
Agradecimientos	9
Semillas recogidas	11
BNF01 perejil	13
BNF02 melón tardano	14
BNF03 tomate sin enrame	15
BNF04 calabaza de empanadón	16
BNF05 espinacas	17
BNF06 judías verdes	18
BNF07 judías verdes	19
BNF08 cardo de Navidad	20
BNF09 cardo de Navidad	21
BNF10 pepinos grandes verdes	22
BNF11 pepinos verdes	23
BNF12 pepinos grandes	24
BNF13 hinojo	25
BNF14 melón blanco de Miguel	26
BNF15 melón de Carmen de Gruas	27
BNF16 perejil	28
BNF17 calabaza de esponja	29
BNF18 calabaza redonda	30
BNF19 tomate corazón de buey	31
BNF20 tomate cherry redondo	32
BNF21 tomate Israel	33
BNF22 tomate morado grande	34
BNF23 bisalto de desgranar	35
BNF24 pepino alpico	36
BNF25 pepino a picot	37
BNF26 calabacín	38
BNF27 calabacín verde	39
BNF28 calabacín de la zona	40
BNF29 calabaza de empanadón de la zona	41
BNF30 maíz antiguo de la zona	42
BNF31 habas de la comarca	43



PRESENTACIÓN

Preservar el patrimonio hortícola de Binéfar es el principal objetivo de esta campaña promovida por el Ayuntamiento desde su área de Medio Ambiente para aportar un granito de arena al proyecto científico llevado a cabo por el BGHZ (Banco de Germoplasma de Especies Hortícolas de Zaragoza), que posee una de las colecciones de semillas más importantes a nivel nacional e incluso internacional.

El BGHZ lleva más de treinta años prospectando, multiplicando, caracterizando y conservando semillas, sobre todo de especies que se cultivan en España. Actualmente, cuenta con 17.000 entradas de más de 300 especies hortícolas importantes, de cultivo minoritario y de especies silvestres. El 9% de la colección pertenecen a semillas procedentes de Aragón, destacando las colecciones de especies de judía, tomate y lechuga.

Gracias a la colaboración de las personas hortelanas, se han recogido y enviado al BGHZ durante este verano 31 variedades diferentes de semillas tradicionales. Todas ellas cultivadas en huertos familiares de Binéfar a lo largo de las generaciones.

Esta guía forma parte de un proyecto abierto, por lo que si tienes alguna semilla antigua de la zona, de variedad hortícola, forestal o rústica, y quieres colaborar con esta iniciativa, puedes hacerla llegar al Área de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Binéfar.



AGRADECIMIENTOS

Agradecemos a quienes que con su sabiduría y su generosidad han hecho posible esta guía, donando las semillas: Isabel Barreda (y Félix), Sergio Blanco (y sus abuelos Ascensión y Matías), Joaquín Castán, y José María Palacín.

A todas aquellas personas que a lo largo de las generaciones han reproducido las semillas tradicionales, atesorando y salvaguardando su historia. Porque gracias a ellas podemos disfrutar de este rico patrimonio hoy.

Al Área de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Binéfar (Rosa Allué y Ana Adán) por apostar por esta iniciativa. A Cristina Mallor (investigadora responsable del BGHZ) y al Banco de Germoplasma Hortícola de Zaragoza, por el proyecto científico de recuperación de semillas, para que estos tesoros vivos no se pierdan. A la Diputación Provincial de Huesca, que ha financiado este proyecto al 80%.

A quienes han participado en los cursos de horticultura ecológica municipales, por su interés en las semillas. Y a aquellas personas hortelanas que continúan apostando por las variedades locales y por el cuidado de la tierra.

A la naturaleza, por su abundancia y generosidad.



SEMILLAS RECOGIDAS

BNF01 perejil

Nombre científico 
Petroselinum crispum



Donante:

Sergio Blanco Fandos

(las semillas eran de sus abuelos: Ascensión Prats Centelles y Matías Fandos Ortín)



CARACTERÍSTICAS

Es un perejil que han cultivado siempre en casa, las semillas eran ya de sus abuelos (que vivieron en Tamarite de Litera): Ascensión Prats Centelles y Matías Fandos Ortín. No sabe de dónde las consiguió su abuelo, si las trajo de Teruel (de donde procedía), o si las compró...

La familia de Sergio las está sembrando desde el año 1986, cuando murió su abuelo. Son unas semillas que nacen muy bien (a diferencia de las de compra, de sobre).

La hoja es mediana tirando a pequeña, parecido al comercial que se ve por las tiendas.

Su tamaño es de unos 20 ó 25 cm antes de espigarse.

OTRA INFORMACIÓN

Para sembrarlas, mezcla las semillas con arena (no pone tierra por encima, a veces por encima echa un poco de “fiemo” o estiércol desmenuzado), y con el “rasclo” o rastrillo lo remueve un poco.

Cuando está en floración, atrae mucho a dos tipos de insectos:

- El coracero rojo (*Rhagonycha fulva*), que se come el pulgón. Viene durante la floración, y luego se marcha tal y como ha venido.
- Una variedad de galapatillo o chinche verde, pero que tiene rayas rojas y negras (ver la fotografía “BNF01_perejil7”). Éste se puede eliminar haciendo un embudo con una botella cortada con agua en el fondo (se elimina fácilmente así). Si se deja en el perejil, no se marcha y tiene el peligro de extenderse por el huerto y convertirse en una plaga (en especial va a las berenjenas).

Sus abuelos tenían también semillas de tomate antiguas, “de colgar” y “de comer”, pero ahora ya se han perdido. Los tomates eran muy buenos, aunque producían menos cantidad que las variedades comerciales.

BNF02 melón tardano

Nombre científico
Cucumis melo 



Donante:
Joaquín Castán



CARACTERÍSTICAS

Es un melón tardano de color amarillo. Se cosecha verde (antes de madurar), cuando se seca la mata o cuando va a helar. Y va madurando en la casa (si se guarda en un lugar caluroso, madura antes. Y en un lugar más frío, tarda más en madurar).

La semilla viene de Binéfar (no sabe de dónde la sacó la persona que se la dio).

OTRA INFORMACIÓN

Maduran para Navidad.

La semilla es de 2017.

BNF03 tomate sin enrame

Nombre científico
Solanum lycopersicum 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Son unas tomateras que hacen unas matas bajitas, por lo que no hace falta empalarlas. Los tomates tienen forma redonda, y no son muy grandes.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

A algunos de estos tomates se les ponía el “culo negro”.

La fecha de esta semilla es de 1996.

BNF04 calabaza de empanadón

Nombre científico
Curcubita sp. 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2004.

BNF05 espinacas

Nombre científico
Spinacia oleracea 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2006.

BNF06 judías verdes

Nombre científico
Phaseolus vulgaris 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2007.



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2007.



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2001.



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 1993.

BNF10 pepinos grandes verdes

Nombre científico
Cucumis sativus 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2007.

BNF11 pepinos verdes

Nombre científico
Cucumis sativus 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2004.

BNF12 pepinos grandes

Nombre científico
Cucumis sativus 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2004.

BNF13 hinojo

Nombre científico
Foeniculum vulgare 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 1996.

BNF14 melón blanco de Miguel

Nombre científico
Cucumis melo 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel la recibió de una persona de Binéfar ya fallecida. Cultivó una de las variedades de melón, no sabe si fue éste o BNF15 (melón de Carmen de Gruas). Le salieron 2 ó 3 melones, estaban buenos. Los cosecharon en septiembre u octubre. La piel del melón era de color verde.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2006.

BNF15 melón de Carmen de Gruas

Nombre científico
Cucumis melo 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel la recibió de una persona de Binéfar ya fallecida. Cultivó una de las variedades de melón, no sabe si fue éste o BNF14 (melón blanco de Miguel). Le salieron 2 ó 3 melones, estaban buenos. Los cosecharon en septiembre u octubre. La piel del melón era de color verde.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2002.

BNF16 perejil

Nombre científico
Petroselinum crispum 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2006.

BNF17 calabaza de esponja

Nombre científico
Curcubita sp. 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2003.

BNF18 calabaza redonda

Nombre científico
Curcubita sp. 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2005.

BNF19 tomate corazón de buey

Nombre científico
Solanum lycopersicum 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2000.

BNF20 tomate cherry redondo

Nombre científico
Solanum lycopersicum 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2006.

BNF21 tomate israel

Nombre científico
Solanum lycopersicum 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2000.

BNF22 tomate morado grande

Nombre científico
Solanum lycopersicum 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2006.

BNF23 bisalto de desgranar

Nombre científico
Pisum sativum subsp. arvense



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 1994.

BNF24 pepino alpico

Nombre científico
Cucumis sativus 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2003.

BNF25 pepino a picot

Nombre científico
Cucumis sativus 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel no la ha llegado a cultivar por lo que no sabe cómo es esta variedad.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2001.



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel la recibió de una persona de Binéfar ya fallecida. Cultivó una variedad de calabacín (no sabe si ésta o BNF27 calabacín verde). Es probable que fuera éste porque el color del calabacín era más clarito que el de la tienda, menos verde. Los calabacines estaban bastante buenos.

OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2003.

BNF27 calabacín verde

Nombre científico
Cucurbita pepo 



Donante:
Isabel Barreda

CARACTERÍSTICAS

Isabel la recibió de una persona de Binéfar ya fallecida. Cultivó una variedad de calabacín (no sabe si ésta o BNF26 calabacín). Es probable que fuera la de BNF26, porque el color del calabacín era más clarito que el de la tienda, menos verde. Los calabacines estaban bastante buenos.

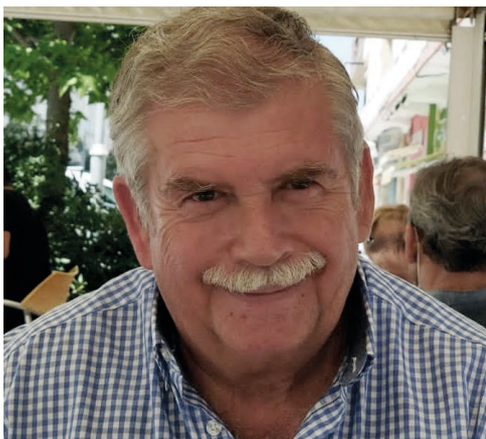
OTRA INFORMACIÓN

Esta semilla es de un señor de Binéfar que murió: se llamaba Félix y era muy meticuloso y cuidadoso con el huerto. Antes de morir, cuando enfermó, el marido de Isabel le cuidaba la tierra. Y cuando murió, les dejó las semillas como herencia.

La entrega de las semillas al BGHZ es un homenaje a Félix en su recuerdo. Las etiquetas que vienen con las semillas tienen todavía su propia firma. Todas las variedades que tenía eran locales, no comerciales.

La fecha de esta semilla es de 2002.

BNF28 calabacín de la zona



Nombre científico
Cucurbita pepo 

Donante:
José María Palacín

CARACTERÍSTICAS

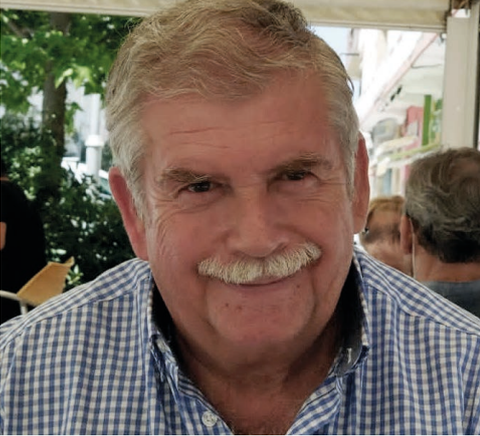
Cuando se seca o se hace grande, se vuelve más amarillo. Se siembra en marzo-abril y se empieza a recolectar en junio. Lo siembra directo en la tierra.

OTRA INFORMACIÓN

Se pueden comer hasta en invierno, porque aguantan bastante.
Es muy fino para puré y tortilla.

BNF29 calabaza empanadón de la zona

Nombre científico
Cucurbita sp. 



Donante:
José María Palacín

CARACTERÍSTICAS

Se siembra entre mitad y finales de abril. Es muy grande, y la carne es amarilla.

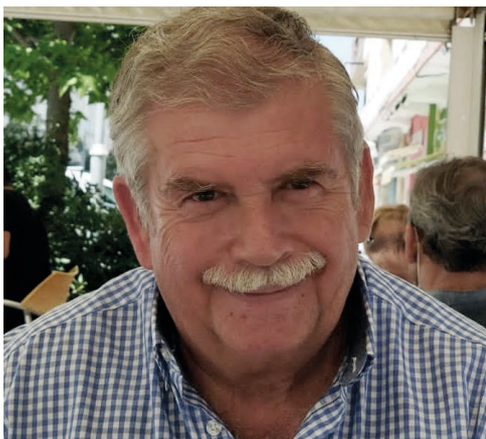
Para conservar las semillas, deja que se sequen bien al sol y las guarda en un bote de cristal.

OTRA INFORMACIÓN

A veces sale algún hongo en la raíz. Y a veces le ataca la araña roja y el mosquito verde debido a la humedad ambiental.

BNF30 maíz antiguo de la zona

Nombre científico
Zea mays 



Donante:
José María Palacín

CARACTERÍSTICAS

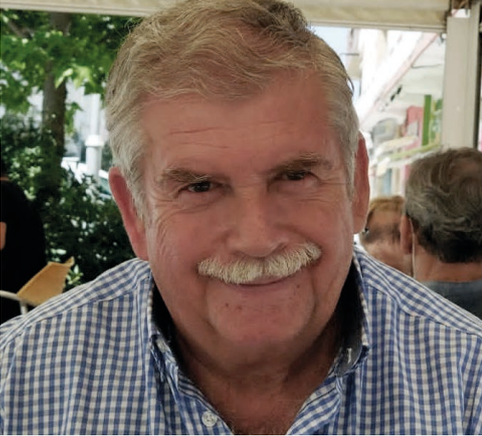
Es un maíz de grano más grande, rojo. La mata es grande. El cultivo es como el del resto de maíces, sin ningún rasgo específico. Lo riega una vez a la semana o cada 10 días, según la necesidad (el riego lo tiene por goteo).

Lo siembra a finales de abril o principios de mayo, y lo recoge a final de septiembre u octubre. Después de cosecharlo, deja secar la “panocha” o mazorca.

OTRA INFORMACIÓN

Se usa para alimentación animal.

Se puede sembrar combinado con las judías.



Donante:
José María Palacín

CARACTERÍSTICAS

Tienen mucha vaina pequeña y son menos productivas que las comerciales. Se siembran en octubre-noviembre y se recogen hasta junio.

El grano es más pequeño que las comerciales, y son más finas.

OTRA INFORMACIÓN

No tiene pulgón en las habas debido al tipo de prácticas que realiza en el huerto. Por ejemplo, pone muchas plantas diferentes (aromáticas y de flor), como romero, tomillo, albahaca, tabaco, clavel de moro, caléndula...

Si tienes interés en conseguir alguna de las semillas para continuar
manteniendo las variedades antiguas, contacta con:

ÁREA DE MEDIO AMBIENTE DEL AYUNTAMIENTO DE BINÉFAR
mambiente@binefar.es
974 42 81 00

Diseño y maquetación



Realización de la guía

