



Exploring nature never stops



# PROGRAMA E CATÁLOGO DE SEMENTES BIOLÓGICAS

2021

► [bejo.pt](https://bejo.pt)



# BIOLÓGICO, DESDE O PRINCÍPIO

Na década de 1990, a Bejo foi um dos primeiros produtores a dar o passo para fazer da agricultura biológica uma parte integral do seu negócio. Ser um produtor tradicional e biológico é uma excelente fertilização cruzada. Por um lado, a produção biológica proporciona inspiração e novas ideias à produção convencional. Por outro lado, podemos construir o nosso negócio biológico sobre o conhecimento, a experiência e a infraestrutura que construímos no último século.

Na Bejo, a cultura de produtos biológicos beneficia da nossa ampla base genética e de tecnologias de ponta. A agricultura biológica permite-nos desenvolver variedades de alto rendimento com maior resiliência, produzir sementes de alta qualidade e estimular a inovação. Com as nossas sementes biológicas contribuímos desde o início para uma cadeia de abastecimento sustentável de alimentos sãos e saborosos.

## MELHORIA DO REVESTIMENTO E NOVA COR PARA AS SEMENTES BIOLÓGICAS

**A vantagem do revestimento de sementes consiste em garantir uma superfície mais lisa e um menor desprendimento de pó, o que melhora a sementeira. O revestimento de cor também permite que a semente se veja melhor no solo.**

Para que a nossa semente biológica se distinga claramente da semente não tratada quimicamente, introduzimos um novo revestimento para a semente biológica. O novo revestimento biológico tem uma cor amarelada e foi lançado em setembro de 2020. O revestimento das nossas sementes não tratadas quimicamente continua a ser branco.

### REVESTIMENTO SUSTENTÁVEL

Em consonância com a nossa semente convencional, efetuamos a transição do novo revestimento amarelado da semente biológica e do revestimento branco das sementes não tratadas quimicamente à nova fórmula de revestimento sustentável.

### CARACTERÍSTICAS DO NOVO REVESTIMENTO SUSTENTÁVEL:

- ▶ Elaborado com materiais naturais
- ▶ Decompõe-se totalmente
- ▶ Conserva melhor a vitalidade das sementes
- ▶ Há uma redução significativa do tempo de secagem
- ▶ Consome menos energia e o impacto ambiental é baixo
- ▶ Aprovado pelos organismos de certificação de produtos biológicos

A produção de sementes biológicas com o novo revestimento começou em setembro de 2020. Durante o período de transição, os clientes poderão receber sementes biológicas com um revestimento branco ou amarelado até dezembro de 2022.

**A nova cor amarelada do revestimento biológico reage de forma ligeiramente diferente conforme o cultivo:**



# CATÁLOGO

## ALLIUM

Alho-porro	Swiss Giant - Lancia
Cebola amarela	Valenciana tardia - Leone
Cebola branca	Gladstone
Cebolinho	Parade
Chalota	Conservor

## BRASSICAS

Brócolo	Belstar
Couve Chinesa	Kaboko
Couve Coração	Murdoc
Couve de Bruxelas	Irene
	Adona
Couve Flor	Balboa
	Skywalker
Couve Flor Romanesco	Veronica
Couve Frisada	Darkibor
	Famosa
Couve Lombarda	Melissa
	Kordial
Couve Nabo verde	Korist
Couve Nabo púrpura	Kolibri

## CULTURAS DE FRUTO

Courgette	Modena
-----------	--------

## CULTURAS DE FOLHA

Chicória selvagem	Virtus
Coentro	Caribe
Espinafre	Renegade
Radichio Rosso - Chioggia	Leonardo

## CULTURAS DE RAIZ

Beterraba	Boro
	Bangor
Cenoura	Naval
Rabanete	Rudolf

## CULTURAS VÁRIAS

Aipo	Mambo
Aipo Rábano	Diamant
Funcho	Orion



Trata-se de um cultivo sustentável de alto rendimento, de um produto de qualidade excepcional e, em suma, de alimentos saudáveis e saborosos; tudo começa **DESDE O PRINCÍPIO** com as melhores sementes biológicas das melhores variedades.

Graças às sementes biológicas mantemo-nos unidos na base de uma cadeia alimentar sustentável e saudável, tanto para nós como para as gerações futuras. Como empresa familiar acreditamos firmemente neste enfoque, por ser coerente com os nossos valores fundamentais: perspetiva a longo prazo, inovação e respeito pelas pessoas e pela natureza. Ao longo dos anos investimos muito nos nossos processos, infraestrutura e sortidos biológicos, contribuindo para uma cadeia de abastecimento sustentável que começa com a semente biológica. E continuaremos a avançar nesta linha.

## O CULTIVO DE SEMENTES BIOLÓGICAS

Pensamos que os híbridos modernos com um alto grau de uniformidade encaixam muito bem nos sistemas de agricultura biológica modernos. A agricultura biológica é uma forma de selecionar cruzamentos adequados, seleções ou variedades presentes na fase mais precoce possível para encaixar no programa de sementes biológicas. As eventuais variedades são selecionadas diretamente do terreno de ensaio convencional correspondente ao primeiro cultivo e testam-se em condições biológicas na zona de venda prevista. Desta forma, a Bejo pode escolher o máximo material genético para que o programa biológico satisfaça os traços da variedade desejada.

## O NOSSO SORTIDO BIOLÓGICO PROPORCIONA

- ▶ Sementes de alta qualidade adequadas às condições e requisitos locais
- ▶ Variedades testadas e ensaiadas em culturas biológicas em todo o mundo
- ▶ Um sortido cada vez mais amplo: 40 culturas e mais de 190 variedades
- ▶ Um novo revestimento biológico sustentável para facilitar a sementeira
- ▶ Sementes biológicas com a certificação biológica seguinte



## ATRAVÉS DO NOSSO PROGRAMA BIOLÓGICO PROPORCIONAMOS

- ▶ Vastos conhecimentos e experiência na cultura biológica
- ▶ A investigação biológica nas nossas estufas e terrenos de teste específicos
- ▶ Tratamentos inovadores de sementes e práticas de cultivo
- ▶ Novas variedades, desenvolvidas a partir da nossa ampla base genética e de tecnologias de ponta
- ▶ Um sortido em contínuo crescimento

**Um sortido cada vez maior**  
mais de 40 culturas e mais de 190 variedades.

**Ao serviço do mercado biológico**  
sementes biológicas adaptadas às condições locais em todo o mundo.

**Atuar com responsabilidade**  
participar em plataformas biológicas e apoiar iniciativas biológicas.

**Qualidade Bejo**  
processos avançados de limpeza, dimensionamento e tratamento físico.



Para mais informações sobre o Programa de Sementes Biológicas da Bejo e respetivo Sortido visite [bejo.pt/biologico](http://bejo.pt/biologico)