



Exploring nature never stops



# PROGRAMA DE SEMENTE BIOLÓGICA

► [bejo.pt](http://bejo.pt)

Organic

BIOLÓGICO DESDE  
O PRINCÍPIO



# Organic

## 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 são e saborosos.

**Com sementes biológicas estamos juntos na base de uma cadeia alimentar sustentável e saudável, para nós e 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.

### 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

### 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: 30 culturas e mais de 150 variedades
- ▶ Um novo revestimento biológico sustentável para facilitar a sementeira
- ▶ Sementes biológicas com a certificação seguinte:





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

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

**A vantagem do revestimento das sementes, em termos gerais, é que garante uma superfície mais uniforme das sementes e um menor desenvolvimento de pó nas mesmas, com a consequente melhoria da sementeira.**

A fim de fazer com que as nossas sementes biológicas se distingam claramente das nossas sementes limpas de forma natural e revestidas (que anteriormente eram conhecidas como sementes não tratadas quimicamente), introduzimos um novo revestimento para as sementes biológicas. O novo revestimento biológico tem uma cor amarelada e foi lançado em setembro de 2020; o revestimento das nossas sementes limpas de forma natural e revestidas continua a ser branco.

### Revestimento sustentável

Desde setembro de 2020, todos os produtos Bejo são revestidos com a nossa nova base de revestimento sustentável. Este revestimento foi exaustivamente testado em estreita colaboração com os fornecedores, a fim de atingir os resultados adequados e de facilitar a qualidade que a Bejo pretende. O revestimento sustentável é aprovado pela certificadora biológica da UE.

### Características do novo revestimento sustentável:

- ▶ Elaborado com materiais naturais
- ▶ Decompõe-se totalmente
- ▶ Conserva melhor a vitalidade das sementes
- ▶ Sem a adição deliberada de microplásticos
- ▶ Há uma redução significativa do tempo de secagem
- ▶ Consome menos energia e o impacto ambiental é baixo
- ▶ Aprovado pela certificadora biológica da UE



**CONFIRA A NOSSA  
VARIEDADE BIOLÓGICA**

# CATÁLOGO BIOLÓGICO DA BEJO

## ALLIUM

Alho-francês	Jumper
	Swiss Giant - Lancia
Chalota	Conservor
Cebolinho	Parade

## BRASSICAS

Brócolo	Belstar
Couve Branca	Bronco
Couve Chinesa	Manoko
Couve Coração	Fernando
Couve de Bruxelas	Nautic
	Adona
Couve Flor	Belot
	Skywalker
Romanesco	Veronica
	Darkibor
Couve Frisada (Kale)	Redbor (Roxa)
	Cantasa
Couve Lombarda	Famosa
	Melissa
Couve Nabo verde	Korist
Couve Nabo roxa	Kolibri
	Buscaro
Couve Roxa	Integro

## CULTURAS DE FRUTO

Courgette	Ladoga
-----------	--------

## CULTURAS DE FOLHA

Alface - Lisa	Antedis
Chicória selvagem	Virtus
Espinafre	Renegade
	Leonardo
Radicchio Rosso - Chioggia	Rubro

## CULTURAS DE RAIZ

Beterraba	Boro
	Bangor
Cenoura	Naval

## CULTURAS VÁRIAS

Aipo	Conga
	Orion
Funcho	Victorio

### Uma variedade cada vez maior

A Bejo oferece uma variedade biológica em contínuo crescimento. Há atualmente mais de 30 culturas e de 150 variedades.

### Ao serviço do mercado biológico

Através da nossa bem desenvolvida rede internacional, disponibilizamos sementes biológicas — apropriadas para condições e necessidades locais — a todas as regiões com um mercado de legumes biológicos estabelecido.





Organic



Cultura sustentável com altos rendimentos, qualidade excepcional do produto e, em última análise, alimentos saudáveis e saborosos, e tudo começa com as melhores sementes, das melhores variedades, **DESDE O INÍCIO.**



VEJA A NOSSA  
**PELÍCULA BIOLÓGICA**