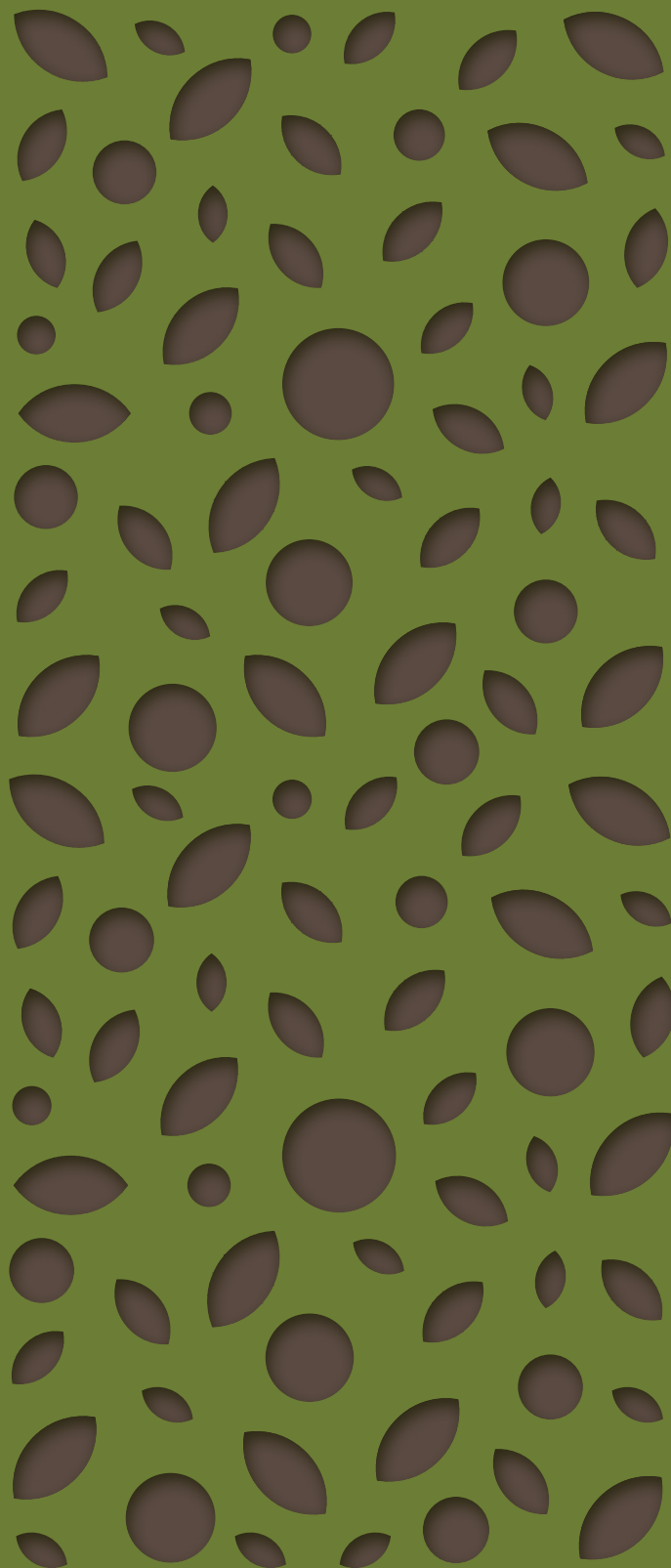




**omix**  
SINCE 1999





**CÔNG TY TNHH  
PHÂN BÓN HỮU CƠ BÁCH TÙNG**



Tổng Giám Đốc:  
**ĐỖ KHẮC TÙNG**

**omix**  
SINCE 1999

## Lời nói đầu

“Công ty TNHH Phân bón hữu cơ Bách Tùng có tiền thân là Cơ Sở Phân bón hữu cơ Long Khánh được thành lập vào năm 1999. Công ty hoạt động chính trong lĩnh vực nghiên cứu, sản xuất phân bón hữu cơ vi sinh, phân bón hữu cơ sinh học.

Với phương châm “lấy Uy tín - Chất lượng làm mục tiêu hàng đầu”, cùng sự kiên trì nhẫn nại, không ngừng phát triển của tập thể nhân viên, kỹ sư, cán bộ kỹ thuật của Công ty. Thương hiệu phân bón hữu cơ **OMIX** ngày càng khẳng định một chỗ đứng vững chắc trên thị trường, và trở nên quen thuộc với bà con nông dân.”



# Danh mục Nội dung

01

27

Thành tựu giải thưởng

22

Đối tác chiến lược

23 Thị trường

25 Tăng trưởng và chứng nhận chất lượng

03

Giới thiệu chung

03 Chúng tôi là

05 Lịch sử phát triển

07 Tầm nhìn sứ mệnh

09 Mục tiêu phát triển dài hạn

09

Sản phẩm chủ đạo

12 Phân bón hữu cơ vi sinh

15 Phân bón hữu cơ khoáng

17 Phân bón hữu cơ sinh học

02





# Giới thiệu chung

## Chúng tôi

là

Thành lập từ năm 1999, trong hơn 20 năm phát triển, Công ty TNHH Phân bón hữu cơ Bách Tùng với thương hiệu độc quyền **OMIX** luôn là một trong những đơn vị tiên phong trong lĩnh vực nghiên cứu, sản xuất phân bón hữu cơ tại tỉnh Đồng Nai và khu vực Đông Nam Bộ. Đổi mới phát triển, chuyên nghiệp sáng tạo, chất lượng tin cậy, Bách Tùng sở hữu nhân tố thiết yếu đáp ứng thị trường ngày một tốt hơn cũng như duy trì sự thành công một cách bền vững.



Định hướng kinh doanh theo quan điểm thận trọng, các chỉ tiêu tài chính của Bách Tùng luôn tăng trưởng ổn định, cung cấp phân bón hữu cơ cho thị trường đạt mức tăng trưởng bình quân từ 15% - 20%/năm, cùng mạng lưới tiêu thụ trải đều trên khắp cả nước.

Tuân thủ các giá trị cốt lõi để kiến tạo nên tư duy chiến lược đúng đắn, Bách Tùng đã và đang từng bước khẳng định tầm vóc của một doanh nghiệp Việt Nam năng động trong hội nhập kinh tế.





## Phát triển cùng thị trường, đồng hành cùng nhà nông.



**20** năm một chặng đường đáng nhớ với những cột mốc quan trọng, Công ty TNHH Phân Bón Hữu Cơ Bạch Tùng đã cùng các đối tác chiến lược chung tay tạo dựng các thành tựu khoa học và thương mại, nâng tầm vị thế trên thị trường.

Vượt qua giai đoạn thăng trầm của nền kinh tế Việt Nam, đón nhận thách thức toàn cầu hóa, Bạch Tùng dưới sự điều hành của ban lãnh đạo nhất quán về mục tiêu và tầm nhìn trong sự nghiệp chung vì sự phát triển của tam nông: nông dân, nông thôn và nông nghiệp Việt Nam.

**2008** year



Vượt bão khủng hoảng kinh tế toàn cầu năm 2008 - 2009. Chuyển mình thành công sang mô hình mới thích hợp với nền kinh tế thị trường. Lắp ráp trang thiết bị sản xuất phân hữu cơ khoáng OMIX.

**2011** year



Hội viên **Hiệp Hội Doanh Nghiệp và Trang Trại Nông Dân Nông Thôn Việt Nam**.

**2013** year



Đạt thương hiệu **“Sao vàng tam nông 2013”**

**2020** year



Lắp ráp dây chuyền ủ, lên men phân bón hữu cơ vi sinh theo Công nghệ Nhật Bản đầu tiên tại Đồng Nai. Hoạch định chiến lược gia tăng sản lượng **50.000 tấn/năm**, tầm nhìn đến năm 2025.

**1999** year



Thành lập **Cơ Sở Phân Bón Hữu Cơ Long Khánh**. Tiến hành đầu tư thử nghiệm chuyên nghiệp các dòng sản phẩm phân bón vi sinh OMIX bón lót cho cây trồng. Công suất **1.000 tấn/năm**

**2003** year



Kết hợp, nghiên cứu với Viện khoa học trong ngành đưa ra sản phẩm phân bón hữu cơ vi sinh OMIX (bổ sung Lân). Lắp ráp dây chuyền sản xuất 1 do viện nghiên cứu cơ điện thiết kế thi công. Công suất **10.000 tấn/năm**. Dây chuyền sản xuất phân hữu cơ vi sinh đầu tiên tại Đồng Nai.

**2006** year



Khẳng định tên tuổi thương hiệu **OMIX** trên thị trường nội địa. Nâng cấp dây chuyền sản xuất, mở rộng nhà xưởng. Lắp ráp dây chuyền sản xuất 2. Công suất **16.000 tấn/năm**

**2010** year



Mở rộng quan hệ đối tác mới với Công ty TNHH MTV Cao su Đồng Nai, Công ty Cổ phần Cao su Phước Hòa, Tây Ninh, Hòa Bình, Đồng Phú, Công ty TNHH MTV Cao su Lộc Ninh... Đạt giải thưởng “Vi sự nghiệp phát triển Nông nghiệp, Nông Dân, Nông Thôn”. Giữ vững năng suất và chất lượng trước bối cảnh hàng giả, hàng nhái bùng phát.

**2012** year



Thương hiệu vàng 2012. Phân Hữu Cơ Vi Sinh OMIX được nhận là **“Sân Phảm Tin Cây”** và được bình chọn là sản phẩm Công nghiệp Nông Thôn tiêu biểu tỉnh Đồng Nai năm 2012. Đạt “Huy Chương Vàng và chứng nhận hàng Việt Nam chất lượng cao phù hợp tiêu chuẩn”.

**2014** year



Thay đổi loại hình sản xuất kinh doanh chuyên đổi từ Cơ Sở lên Công ty TNHH Phân Bón Hữu Cơ Bách Tùng. Đảm bảo công suất trung bình từ **30.000 - 40.000 tấn/năm**. Huy Chương Vàng “Vi sự nghiệp phát triển Nông nghiệp, nông dân, nông thôn Việt Nam”.



## Tầm nhìn sứ mệnh

Không chỉ đơn thuần là trở thành doanh nghiệp hàng đầu sản xuất phân bón của Việt Nam, góp phần đem lại những mùa vàng bội thu mà hơn hết là mong muốn đem đến cho người nông dân những giá trị sống bền vững cho cả thế hệ đời sau.



# Mục tiêu phát triển dài hạn

## 01

### Hữu cơ hoá nông nghiệp Việt Nam từ tư duy đến hành động

Cuộc cách mạng xanh khởi đầu từ hơn 4 thập kỷ qua đã tạo ra một bước đột phá trong nông nghiệp nhưng cũng gia tăng nhanh mức độ lạm dụng hoá chất độc hại, gây ô nhiễm môi trường. Trước tình trạng đáng báo động ấy, **OMIX** xác định mục tiêu cùng đồng hành với các chuyên gia trong cuộc cách mạng mới: hữu cơ hoá nông nghiệp Việt Nam từ tư duy đến hành động, đặt biệt là của người nông dân theo đúng chính sách của Nhà nước.

## 02

### Đổi mới công nghệ đa dạng hoá sản phẩm

Tập trung khai phá 03 công nghệ cốt lõi đó là Công nghệ sinh học, Công nghệ tự động hoá và Công nghệ thông tin với mũi nhọn là Công nghệ sinh học.

Ứng dụng khoa học công nghệ đồng bộ trong toàn hệ thống.

Hỗ trợ quá trình nghiên cứu đa dạng hoá sản phẩm, góp phần tăng giá trị lợi nhuận từ năng suất, tạo sản phẩm - sản lượng kinh doanh vượt trội.

## 03

### Tâm huyết với chất lượng

Chất lượng sản phẩm là tiêu chí quyết định hàng đầu.

Bên cạnh giá trị chất lượng vượt trội, trong mỗi sản phẩm - dịch vụ **OMIX** đều phải chứa đựng những thông điệp xanh.

08

09





Hợp lý về  
giá cả.  
Ổn định về  
sản lượng.  
Chuẩn mực  
về chất  
lượng và  
Bền vững  
với  
thời gian

# Sản phẩm chủ đạo



01  
02  
03  
04

01  
Phân  
bón  
hữu cơ  
vi sinh

02  
Phân  
bón  
hữu cơ  
khoáng

03  
Phân  
bón  
hữu cơ  
sinh học

04  
Phân  
bón  
lá



Vì nông nghiệp  
bền vững

# Phân bón hữu cơ vi sinh



## omix

### Có bổ sung Lân

(Giúp phục hồi  
vườn cây suy  
yếu)

#### Thành phần:

- Chất hữu cơ: 15%
- Azotobacter spp.:  $1 \times 10^6$  CFU/g
- Bacillus sp.:  $1 \times 10^6$  CFU/g
- Streptomyces sp.:  $1 \times 10^6$  CFU/g
- Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 3%
- Axit humic (C): 1,74%
- $pH_{H_2O}$ : 6,5
- Độ ẩm: 30%

#### Nguyên liệu chính:

- Bột hữu cơ **YOKKAICHI - JAPAN** (nhập khẩu từ Nhật Bản)
- Nền phân chuồng (Bò, Gà,...) và nguyên liệu giàu mùn hữu cơ được ủ và lên men theo công nghệ Nhật Bản.
- Bổ sung khoáng đa lượng: Đạm, Lân, Kaly
- Bổ sung Rong biển và các chủng Vi sinh vật có ích, Nano Trico+.

#### Công dụng:

- Phục hồi độ màu mỡ, phi nhiều cho đất.
- Giúp cải thiện hệ vi sinh vật có ích trong đất.
- Tăng khả năng giữ ẩm, giữ chất dinh dưỡng cho cây.
- Kích thích sự phát triển của bộ rễ.
- Không gây ô nhiễm môi trường đất, nước và thực phẩm.





## Phân bón hữu cơ vi sinh

# omix

## 1-3-1+TE

### Thành phần:

- Chất hữu cơ: 15%
- N-P-K: 1% - 3% - 1%
- Azotobacter spp.: 1 x 10<sup>6</sup> CFU/g
- Bacillus sp.: 1 x 10<sup>6</sup> CFU/g
- Streptomyces sp.: 1 x 10<sup>6</sup> CFU/g
- Axit humic (C): 1,74%
- Độ ẩm: 30%

- Sắt (Fe): 200 ppm
- Kẽm (Zn): 200 ppm
- Mangan (Mn): 100 ppm
- Đồng (Cu): 100 ppm
- Bo (B): 50 ppm
- pH<sub>H<sub>2</sub>O</sub>: 6,5

### Nguyên liệu chính:

- Bột hữu cơ **YOKKAICHI - JAPAN** (nhập khẩu từ Nhật Bản.)
- Nền phân chuồng (Bò, Gà,...) và nguyên liệu giàu mùn hữu cơ được ủ và lên men theo công nghệ Nhật Bản.
- Bỏ sung Khoáng đa lượng: Đạm, Lân, Kali.
- Bỏ sung Rong biển và các chủng Vi sinh vật có ích, Nano Trico+.

### Công dụng:

- Phục hồi độ màu mỡ, phì nhiêu cho đất.
- Giúp cải thiện hệ vi sinh vật có ích trong đất.
- Tăng khả năng giữ ẩm, giữ chất dinh dưỡng cho cây.
- Kích thích sự phát triển của bộ rễ.
- Không gây ô nhiễm môi trường đất, nước và thực phẩm.

# omix

## 1-1-1+TE

### Thành phần:

- Chất hữu cơ: 15%
- N-P-K: 1% - 1% - 1%
- Azotobacter spp.: 1 x 10<sup>6</sup> CFU/g
- Bacillus sp.: 1 x 10<sup>6</sup> CFU/g
- Streptomyces sp.: 1 x 10<sup>6</sup> CFU/g
- Axit humic (C): 1,74%
- Độ ẩm: 30%

- Sắt (Fe): 200 ppm
- Kẽm (Zn): 200 ppm
- Mangan (Mn): 100 ppm
- Đồng (Cu): 100 ppm
- Bo (B): 50 ppm
- pH<sub>H<sub>2</sub>O</sub>: 6,5

### Nguyên liệu chính:

- Bột hữu cơ **YOKKAICHI - JAPAN** (nhập khẩu từ Nhật Bản.)
- Nền phân chuồng (Bò, Gà,...) và nguyên liệu giàu mùn hữu cơ được ủ và lên men theo công nghệ Nhật Bản.
- Bỏ sung Khoáng đa lượng: Đạm, Lân, Kali.
- Bỏ sung Rong biển và các chủng Vi sinh vật có ích, Nano Trico+.

### Công dụng:

- Phục hồi độ màu mỡ, phì nhiêu cho đất.
- Giúp cải thiện hệ vi sinh vật có ích trong đất.
- Tăng khả năng giữ ẩm, giữ chất dinh dưỡng cho cây.
- Kích thích sự phát triển của bộ rễ.
- Không gây ô nhiễm môi trường đất, nước và thực phẩm.

## Phân bón hữu cơ vi sinh



# Phân bón hữu cơ khoáng



## omix

### 5-2-4

(Chuyên dùng  
Cây Cà Phê)

**Thành phần:**

- Chất hữu cơ: 15%
- Đạm tổng số (N<sub>ts</sub>): 5%
- Lân hữu hiệu (P<sub>2</sub>O<sub>5hh</sub>): 2%
- Kali hữu hiệu (K<sub>2</sub>O<sub>hh</sub>): 4%
- Axit humic (C): 2,9%
- pH<sub>H2O</sub>: 6,5
- Độ ẩm: 30%

**Nguyên liệu chính:**

- Bột hữu cơ **YOKKAICHI - JAPAN** (nhập khẩu từ Nhật Bản.)
- Nền phân chuồng (Bò, Gà,...) và nguyên liệu giàu mùn hữu cơ được ủ và lên men theo công nghệ Nhật Bản.
- Bổ sung Khoáng đa lượng: Đạm, Lân, Kali.
- Bổ sung Rong biển và các chủng Vi sinh vật có ích, Nano Trico+.

**Công dụng:**

- Phục hồi độ màu mỡ, phi nhiều cho đất.
- Giúp cải thiện hệ vi sinh vật có ích trong đất.
- Tăng khả năng giữ ẩm, giữ chất dinh dưỡng cho cây.
- Kích thích sự phát triển của bộ rễ.
- Không gây ô nhiễm môi trường đất, nước và thực phẩm.

## omix

### 3-3-3

(Chuyên dùng  
Cây ăn trái)



## omix

### 3-2-5

(Chuyên dùng  
Cây Thanh Long)



# Phân hữu cơ sinh học

## omix 2.5-1+22HC

**Thành phần:**

- Chất hữu cơ: 22%
- Đạm tổng số (N<sub>ts</sub>): 2,5%
- Axit humic (C): 3%
- pH<sub>H<sub>2</sub>O</sub>: 6,5
- Độ ẩm: 25%

**Nguyên liệu chính:**

- Bột hữu cơ **YOKKAICHI - JAPAN** (nhập khẩu từ Nhật Bản.)
- Nền phân chuồng (Bò, Gà,...) và nguyên liệu giàu mùn hữu cơ được ủ và lên men theo công nghệ Nhật Bản.
- Bổ sung Khoáng đa lượng: Đạm, Lân, Kali.
- Bổ sung Rong biển và các chủng Vi sinh vật có ích, Nano Trico+.

**Công dụng:**

- Phục hồi độ màu mỡ, phì nhiêu cho đất.
- Giúp cải thiện hệ vi sinh vật có ích trong đất.
- Tăng khả năng giữ ẩm, giữ chất dinh dưỡng cho cây.
- Kích thích sự phát triển của bộ rễ.
- Không gây ô nhiễm môi trường đất, nước và thực phẩm.

## omix 3-1-1+23HC

**Thành phần:**

- Chất hữu cơ: 23%
- Đạm tổng số (N<sub>ts</sub>): 3%
- Axit humic (C): 3%
- Sắt (Fe): 200 ppm
- Kẽm (Zn): 200 ppm
- Mangan (Mn): 100 ppm
- Đồng (Cu): 100 ppm
- Bo (B): 50 ppm
- pH<sub>H<sub>2</sub>O</sub>: 6,5
- Độ ẩm: 25%



## omix 2.5-1+22HC

(Chuyên dùng  
Cây công nghiệp)

## omix 3-1-1+23HC

(Chuyên dùng  
Cây Hồ Tiêu)

# Phân bón hữu cơ vi sinh

## omix Bón lót

(Chuyên dùng  
Cây Cao Su)



### Thành phần:

- Chất hữu cơ: 15%
- Azotobacter spp.:  $1 \times 10^6$  CFU/g
- Bacillus sp.:  $1 \times 10^6$  CFU/g
- Streptomyces sp.:  $1 \times 10^6$  CFU/g
- Độ ẩm: 30%
- Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5sh}$ ): 1%
- Axit humic (C): 1,16%
- $pH_{H_2O}$ : 6,5

### Nguyên liệu chính:

- Bột hữu cơ **YOKKAICHI - JAPAN** (nhập khẩu từ Nhật Bản.)
- Nền phân chuồng (Bò, Gà,...) và nguyên liệu giàu mùn hữu cơ được ủ và lên men theo công nghệ Nhật Bản.
- Bổ sung Khoáng đa lượng: Đạm, Lân, Kali.
- Bổ sung Rong biển và các chủng Vi sinh vật có ích, Nano Trico+.

### Công dụng:

- Phục hồi độ màu mỡ, phì nhiêu cho đất.
- Giúp cải thiện hệ vi sinh vật có ích trong đất.
- Tăng khả năng giữ ẩm, giữ chất dinh dưỡng cho cây.
- Kích thích sự phát triển của bộ rễ.
- Không gây ô nhiễm môi trường đất, nước và thực phẩm.

Cung cấp  
chất dinh  
dưỡng,  
tăng sức đề  
kháng, bảo  
vệ cây và  
bộ rễ.

omix



# ĐỐI TÁC



Hợp lý về giá cả,  
Ổn định về sản lượng, Chuẩn mực về  
chất lượng và Bền vững với thời gian



Tự tin và lạc quan khi may mắn cung cấp sản phẩm cho nhiều đối tác chiến lược, Bách Tùng luôn đảm bảo nguồn nguyên liệu đầu vào của sản phẩm, cùng cam kết chất lượng cao nhất đến khách hàng.

Tự hào đã tạo ra dòng sản phẩm phân bón hữu cơ tiên tiến, điều đầu tiên chính là xuất phát từ hai chữ “Tâm - Tín” đồng lòng xây dựng bởi toàn thể lãnh đạo và đội ngũ cán bộ công nhân viên công ty Bách Tùng.

Chính sức mạnh nội tại cùng sự tin tưởng của quý khách hàng đã tiếp sức Bách Tùng và **OMIX** tiếp tục duy trì và không ngừng phát triển bất chấp những biến đổi của thời cuộc.

## Thị trường và phân phối

23

Không chỉ được đảm bảo về chất lượng, số lượng và năng suất, phân bón hữu cơ **OMIX** còn gây ấn tượng tốt về phong cách kinh doanh và giá cả cạnh tranh. Chủ động nguồn nguyên liệu sản xuất cùng sự am hiểu tâm lý thị trường, Bách Tùng luôn có chính sách đối ứng, cân bằng và bình ổn giá kịp thời, tránh được thời tăng giá, đem đến sự an tâm cho các đối tác và bà con nông dân. Nhờ sự tin nhiệm trong suốt hơn 20 năm qua, các dòng sản phẩm chủ lực mang thương hiệu **OMIX** đã gây được tiếng vang khắp cả nước, tập trung nhiều nhất ở các tỉnh Đồng Nai, Bình Phước, Bình Thuận, Bà Rịa - Vũng Tàu, Tây Ninh.



- **Bình Phước**
- **Tây Ninh**
- **Bình Dương**
- **Đồng Nai**
- **Bà Rịa - Vũng Tàu**
- **Bình Thuận**

Kênh phân phối  
rộng khắp các tỉnh.

24



*T-REX 6*



HỆ THỐNG LÊN MEN HIẾU KHÍ  
CÔNG NGHỆ NHẬT BẢN

- Nguyên liệu hữu cơ: Phân Bò, Phân Gà...
- Nhiệt độ lên men: 65°C
- Thời gian lên men: 21 ngày
- pH: 6 - 8

“đổi mới  
mạnh mẽ  
từ nội tại,  
hội đủ sức  
mạnh và  
nguồn lực  
để chia sẻ,  
đồng hành  
với doanh  
nghiệp, bạn  
hàng trên  
tất cả các  
lĩnh vực”

# Tăng trưởng

Bất chấp những khó khăn khi chính thức chuyển sang hoạt động theo hình thức Công ty cổ phần, dầu cho thị trường phân bón nhiều diễn biến phức tạp, sự cạnh tranh thị phần ngày càng khốc liệt, Bách Tùng vẫn tiếp tục phát triển không ngừng trên nền tảng vững chắc.

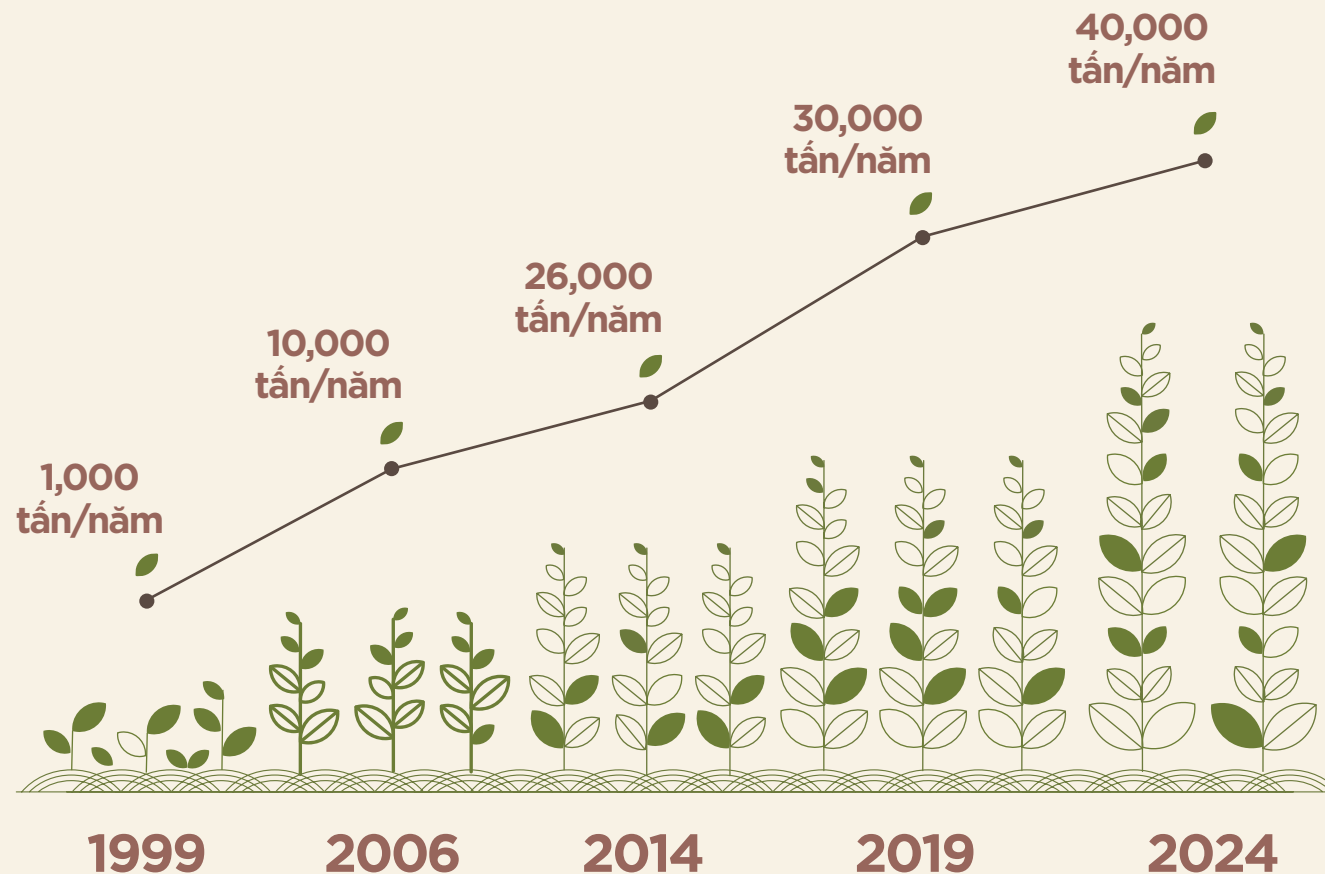
Với những dự báo ổn định, khả quan của nền kinh tế và đặt biệt Việt Nam sẽ hội nhập quốc tế sâu và rộng hơn, trong đó nổi bật là tham gia Cộng đồng kinh tế ASEAN (AEC) và Hiệp định đối tác kinh tế chiến lược xuyên Thái Bình Dương (TPP)...

Bách Tùng tiếp tục đổi mới mạnh mẽ từ nội tại, hội đủ sức mạnh và nguồn lực để chia sẻ, đồng hành với doanh nghiệp, bạn hàng trên tất cả các lĩnh vực, góp phần thúc đẩy sản xuất kinh doanh, nâng cao sức cạnh tranh để vững bước phát triển và hội nhập.

**1 năm 20%**  
Mức tăng trưởng trung bình  
**15%**

Công suất trong năm đạt đến  
**40,000** tấn

Tăng gấp  
**40 lần**  
so với ngày đầu thành lập



Sơ đồ tăng trưởng sản xuất từ năm 1999 - 2024

# Thành tựu giải thưởng

Niềm vui lớn nhất của Bách Tùng là trở thành một trong những đơn vị tiêu biểu cho ngành phân bón của Việt Nam - một đất nước đang không ngừng phát triển với triết lý lấy kinh tế nông nghiệp làm nền tảng.



Giải thưởng  
“Vì Sự Phát  
Triển Nông  
Nghệ, Nông  
Dân, Nông  
Thôn”

Giải thưởng  
“Thương hiệu  
Nông nghiệp  
Ứng dụng  
Khoa học  
Công nghệ  
Tiêu biểu”





OMIX - Thương hiệu Vàng

- Kiên định với đường lối chính: chất lượng quyết định sự sống còn của thương hiệu **OMIX**, Bách Tùng không ngừng cải tiến chất lượng sản phẩm và hệ thống quản lý giữ vững tiêu chuẩn Chứng nhận chất lượng quốc tế **ISO 9001** và hệ thống quản lý môi trường **ISO 14001**.
- Thiết lập khâu kiểm định từ phân loại nguyên liệu đầu vào, sản xuất chuyên sâu đến chất lượng đầu ra.
- Chuẩn hoá trình độ chuyên môn và tay nghề đội ngũ chuyên viên vận hành hệ thống sản xuất.
- Rà soát triệt để định kỳ quy trình sản xuất để hạn chế sai sót và lãng phí, đảm bảo đạt kết quả tốt nhất.
- Mỗi sản phẩm **OMIX** là kết tinh của bề dày hơn 20 năm kinh nghiệm cùng thành tựu khoa học đã được kiểm chứng cũng chính là lời tri ân quý báu đến khách hàng, đối tác hướng tới mục tiêu cùng nhau vươn tầm cao mới.



OMIX nhận giải thưởng  
Vi Môi Trường Xanh  
Quốc Gia



OMIX được bình chọn  
“Sản phẩm, thương hiệu  
Chất lượng cao”



Các giải thưởng và thành tựu tiêu biểu khác:

- **OMIX** vinh danh nhận giải thưởng “Vi môi trường Xanh Quốc Gia.
- **OMIX** vinh danh nhận giải thưởng hiệu “Sao Vàng Tam Nông”
- **Huy Chương Vàng “Vi Sự Nghiệp Phát Triển Nông Nghiệp, Nông Dân, Nông Thôn Việt Nam”**
- **OMIX** đạt danh hiệu “ Thương Hiệu Nông Nghiệp Ứng Dụng Khoa Học, Công Nghệ Tiêu Biểu”



---

**CÔNG TY TNHH  
PHÂN BÓN HỮU CƠ  
BÁCH TÙNG**

**Địa chỉ:** Tổ 16, Phường Bàu Sen,  
Thành phố Long Khánh, Đồng Nai.

**Email:** [info@omix.vn](mailto:info@omix.vn)

**Website:** [www.omix.vn](http://www.omix.vn)

**Điện thoại:** 0251.3 78 38 90

**Fax:** 0251.3 78 88 86



**omix**  
SINCE 1999

