**KẾT QUẢ NGÀNH CÔNG NGHIỆP CHẾ BIẾN NĂM 2016**

Ước thực hiện năm 2016 đạt 11.054,02 tỷ đồng, đạt 109,62% kế hoạch năm, tăng 15,72% so với cùng kỳ. Tình hình một số ngành công nghiệp chế biến chủ yếu như sau:

\* Một số ngành công nghiệp chế biến có mức sản xuất tăng:

*+ Chế biến tinh bột sắn:* năm 2016 ước đạt 122.853 tấn, tăng 21,4% so với cùng kỳ và đạt 122,85% kế hoạch.[[1]](#footnote-1)

*+ Chè các loại:* năm 2016 ước đạt 1.733 tấn, tăng 1,49% so với cùng kỳ, đạt 100,78% kế hoạch*.*

*+ Đá Granít:* năm 2016 ước đạt 1.260.665 m2, tăng 0,36% so với cùng kỳ, đạt 100,05 % kế hoạch năm*.*

\* Một số ngành công nghiệp chế biến có mức sản xuất giảm:

*+ Chế biến đường tinh chế:* năm 2016 ước đạt 160.197 tấn, giảm 21,24% so với cùng kỳ và đạt 64,08% kế hoạch.[[2]](#footnote-2)

*+ Chế biến sữa:* Nhà máy sữa tươi 100% - Công ty CP dinh dưỡng Nutifood Tây Nguyên năm 2016 ước sản xuất 12.000.000 lít sữa, đạt 60 % kế hoạch.

*+ Phân vi sinh:* năm 2016 ước sản xuất 23.229 tấn, giảm 60,63% so với cùng kỳ, đạt 29,04% kế hoạch*.[[3]](#footnote-3)*

*+ Sản phẩm MDF:* năm 2016 ước sản xuất đạt 41.600 m3, tăng 4% so với cùng kỳ,đạt 77,04% kế hoạch năm.

***+*** *Xi măng:* năm 2016 ước đạt 5.000 tấn, giảm 75,09% so với cùng kỳ, đạt 50% kế hoạch*.*[[4]](#footnote-4)

 *+ Chè các loại:* năm 2016 ước đạt 1.733 tấn, tăng 1,49% so với cùng kỳ, đạt 100,78% kế hoạch*.*

*+ Đá Granít:* năm 2016 ước đạt 1.260.665 m2, tăng 0,36% so với cùng kỳ, đạt 100,05 % kế hoạch năm*.*

\* Một số ngành công nghiệp chế biến có mức sản xuất giảm:

*+ Chế biến đường tinh chế:* năm 2016 ước đạt 160.197 tấn, giảm 21,24% so với cùng kỳ và đạt 64,08% kế hoạch.[[5]](#footnote-5)

*+ Chế biến sữa:* Nhà máy sữa tươi 100% - Công ty CP dinh dưỡng Nutifood Tây Nguyên năm 2016 ước sản xuất 12.000.000 lít sữa, đạt 60 % kế hoạch.

*+ Phân vi sinh:* năm 2016 ước sản xuất 23.229 tấn, giảm 60,63% so với cùng kỳ, đạt 29,04% kế hoạch*.[[6]](#footnote-6)*

*+ Sản phẩm MDF:* năm 2016 ước sản xuất đạt 41.600 m3, tăng 4% so với cùng kỳ,đạt 77,04% kế hoạch năm.

***+*** *Xi măng:* năm 2016 ước đạt 5.000 tấn, giảm 75,09% so với cùng kỳ, đạt 50% kế hoạch*.*[[7]](#footnote-7)

1. Các nhà máy chế biến tinh bột sắn đã hoàn tất việc bảo trì thiết bị và đi vào hoạt động mùa vụ mới; Nhà máy sắn Ia Pa đã đầu tư và đi vào hoạt động ngày 03 tháng 12 năm 2016, góp phần làm tăng sản lượng tinh bột sắn trên địa bàn. [↑](#footnote-ref-1)
2. 2 tháng cuối năm 2016 do ảnh hưởng thời tiết phức tạp, trên địa bàn các huyện phía Đông của tỉnh mưa nhiều, lũ lụt xảy ra trên diện rộng nên đã ảnh hưởng lớn đến công tác thu hoạch mía để phục vụ cho các nhà máy sản xuất đường hoạt động sản xuất đầu niên vụ 2016 – 2017 nên các nhà máy đường đi vào hoạt động niên vụ 2016 – 2017 chậm hơn so với kế hoạch. Nhà máy đường An Khê hoạt động với công suất 18.000 tấn mía cây/ngày chạy không tải ngày 25 tháng 11 năm 2016; Nhà máy đường Ayun Pa – Công ty TNHH MTV Thành Thành Công Gia Lai dự kiến đi vào hoạt động công suất 6.000 tấn mía cây/ngày vào ngày 25/12/2016. [↑](#footnote-ref-2)
3. Do thị trường tiêu thụ chậm nên sản lượng phân vi sinh đạt thấp so với cùng kỳ và đạt thấp so với kế hoạch. [↑](#footnote-ref-3)
4. Nguyên nhân do thị trường tiêu thụ chậm nên sản xuất cầm chừng, bên cạnh đó, nhà máy xi măng Gia Lai đã chuyển đổi sang sản xuất phân hữu cơ vi sinh và phân vô cơ nên sản lượng xi măng đạt thấp so với kế hoạch. [↑](#footnote-ref-4)
5. 2 tháng cuối năm 2016 do ảnh hưởng thời tiết phức tạp, trên địa bàn các huyện phía Đông của tỉnh mưa nhiều, lũ lụt xảy ra trên diện rộng nên đã ảnh hưởng lớn đến công tác thu hoạch mía để phục vụ cho các nhà máy sản xuất đường hoạt động sản xuất đầu niên vụ 2016 – 2017 nên các nhà máy đường đi vào hoạt động niên vụ 2016 – 2017 chậm hơn so với kế hoạch. Nhà máy đường An Khê hoạt động với công suất 18.000 tấn mía cây/ngày chạy không tải ngày 25 tháng 11 năm 2016; Nhà máy đường Ayun Pa – Công ty TNHH MTV Thành Thành Công Gia Lai dự kiến đi vào hoạt động công suất 6.000 tấn mía cây/ngày vào ngày 25/12/2016. [↑](#footnote-ref-5)
6. Do thị trường tiêu thụ chậm nên sản lượng phân vi sinh đạt thấp so với cùng kỳ và đạt thấp so với kế hoạch. [↑](#footnote-ref-6)
7. Nguyên nhân do thị trường tiêu thụ chậm nên sản xuất cầm chừng, bên cạnh đó, nhà máy xi măng Gia Lai đã chuyển đổi sang sản xuất phân hữu cơ vi sinh và phân vô cơ nên sản lượng xi măng đạt thấp so với kế hoạch. [↑](#footnote-ref-7)