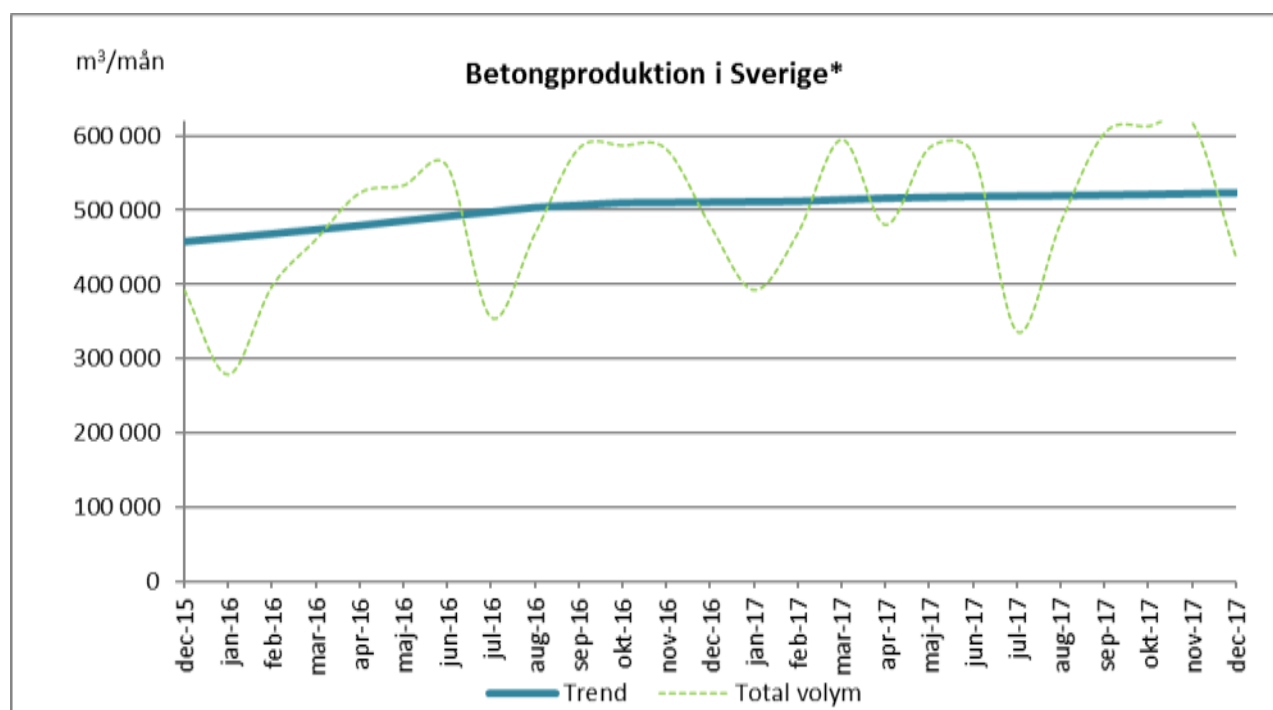


# Betongindikatorn 2017 – sep - dec

## Total produktion i Sverige\*

Betongindikatorn för tertiäl tre – september t.om. december – visar på en fortsatt ökad total produktion jämfört med samma period föregående år. Den totala betongproduktionen i Sverige var under hösten 2017 rekordhög vilket främst beror på hög produktion inom kategorin Hus. Under 2016 låg produktionen redan på en hög nivå och även för tredje tertiålet 2017 ses en fortsatt ökning. Totalt sett producerades 2 271 000 kubikmeter betong i Sverige under tredje tertiålet 2017 vilket är en ökning med 2 procent jämfört med samma period föregående år. Det ska också noteras att det var färre arbetsdagar under denna period 2017 än i motsvarande period 2016. I figuren nedan visas den totala betongproduktionen i Sverige per månad samt en trendlinje.



\* Uppskattad total betongproduktion per månad i Sverige. Diagram och tabeller bygger på månadsvis inrapporterad fakta från Svensk Betongs medlemsföretag, som har skalats upp för att motsvara total produktion i Sverige. Diagram och tabeller uppdateras kontinuerligt efter senaste data. Fördelningen på kategorierna Hus och Infrastruktur baseras på fördelningen hos Svensk Betongs medlemsföretag. Trendlinjen i diagrammet är utjämnad för att bättre beskriva den långsiktiga trenden i betongproduktionen.

# Betongindikatorn 2017 – sep - dec

## Förändring över tid\*

Tabellen nedan visar den procentuella förändringen av tillverkad volym (m<sup>3</sup>) betong i Sverige jämfört med samma månad föregående år.\*

Totalt sett ökade betongproduktionen i Sverige med 2 procent under tredje tertialet 2017 jämfört med samma period 2016 vilket främst beror på att kategorin Hus gjorde en stark höst 2017. Däremot producerades det mindre mängd betong inom kategori Hus i december månad 2017 än december 2016. Det var färre arbetsdagar i december 2017 än december 2016. Totalt sett producerades 3 procent mer betong under kategorin Hus i tredje tertialet 2017 jämfört med motsvarande period föregående år.

Betongproduktionen inom kategorin infrastruktur minskade däremot med 2 procent under samma period.

HUS	Volym (m <sup>3</sup> ) 2016	Volym (m <sup>3</sup> ) 2017	Procentuell jämförelse (%)
September	456 000	488 000	7
Oktober	457 000	495 000	8
November	456 000	485 000	6
December	378 000	328 000	-13
<b>Total T3</b>	<b>1 747 000</b>	<b>1 796 000</b>	<b>3</b>

INFRASTRUKTUR	Volym (m <sup>3</sup> ) 2016	Volym (m <sup>3</sup> ) 2017	Procentuell jämförelse (%)
September	128 000	116 000	-9
Oktober	130 000	119 000	-8
November	126 000	132 000	5
December	101 000	108 000	7
<b>Total T3</b>	<b>485 000</b>	<b>475 000</b>	<b>-2</b>

\* Uppskattad total betongproduktion per månad i Sverige. Diagram och tabeller bygger på månadsvis inrapporterad fakta från Svensk Betongs medlemsföretag, som har skalats upp för att motsvara total produktion i Sverige. Diagram och tabeller uppdateras kontinuerligt efter senaste data. Fördelningen på kategorierna Hus och Infrastruktur baseras på fördelningen hos Svensk Betongs medlemsföretag. Trendlinjen i diagrammet är utjämnad för att bättre beskriva den långsiktiga trenden i betongproduktionen.

## Om Betongindikatorn

Betongindikatorn är Svensk Betongs branschindex, som tar temperaturen på byggandet i Sverige genom att mäta och redovisa hur mycket betong som producerats för kategorierna Infrastruktur respektive Hus jämfört med föregående år. Betongindikatorn bygger på uppgifter lämnade av medlemsföretagen i Svensk Betong, en branschorganisation som representerar både företag som tillverkar betong och företag som tillverkar betongprodukter eller monterar dessa produkter. Svensk Betongs 60-tal medlemsföretag finns på ett stort antal orter från norr till söder i landet.