

Maria Enroth  
Tel: 010-698 10 98  
maria.enroth@naturvardsverket.se

2018-03-05

Ärendenr:  
NV-01490-18

Till Miljöenhet/Miljökontor eller motsv.

Tillsynsmyndigheter för  
industriutsläppsverksamheter i Sverige

### **Slutsatser om bästa tillgängliga teknik**

Enligt 2 kap. 1 § industriutsläppsförordningen (2013:250) ska Naturvårdsverket meddela berörda tillsynsmyndigheter när slutsatser om bästa tillgängliga teknik (BAT) har antagits.

Tillsynsmyndigheten ska, enligt 2 kap. 2 § industriutsläppsförordningen, i sin tur meddela de verksamhetsutövare som omfattas av ovanstående slutsatser.

### **Slutsatser om bästa tillgängliga teknik för produktion av organiska högvolymkemikalier**

Den 7 december 2017 offentliggjordes slutsatser om bästa tillgängliga teknik för produktion av organiska högvolymkemikalier. Det kan finnas anläggningar inom ert tillsynsområde som omfattas av slutsatserna.

Mer information om dessa BAT-slutsatser finns på Naturvårdsverkets webbsida<sup>1</sup>.

### **Tillämpningsområde**

Aktuella BAT-slutsatser är tillämpliga för verksamheter som är tillståndspliktiga enligt 12 kap. 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 21 och 31 §§ miljöprövningsförordningen (2013:251).

Det slutliga tillämpningsområdet kommer att fastställas när bestämmelser införs i 2 kap. industriutsläppsförordningen. Bedömningen av tillämpligheten för en enskild verksamhet görs av tillsynsmyndigheten eller prövningsmyndighet.

---

<sup>1</sup> <http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning/Industriutslappsdirektivet--IED/BAT-slutsatser-for-industriutslapp/BAT-slutsatser-for-produktion-av-organiska-hogvolymkemikalier/>

### Berörda anläggningar

Sannolikt berörs totalt cirka ett 20-tal svenska verksamheter av här aktuella BAT-slutsatser. En del av dessa verksamheter omfattas endast av s k Allmänna BAT-slutsatser i BAT-slutsatsdokumentets kapitel 1. I kapitel 1 finns BAT-slutsatser med respektive utan utsläppsvärden. Det finns för närvarande ingen exakt uppgift om hur många och vilka dessa berörda verksamheter är, eftersom omklassificering till följd av de nya koderna i kapitel 12 i miljöprövningsförfordningen fortfarande pågår.

De svenska verksamhetsutövare som utöver kapitel 1 omfattas av specifika kapitel i aktuella BAT-slutsatser är följande:

Anläggningsnamn	Anläggningsnr	Tillsynsmyndighet
Akzo Nobel Adhesives AB	1781-104	LS Värmland
Akzo Nobel Functional Chemicals AB	1415-1111	LS Västra Götaland
Akzo Nobel Pulp and Performance Chemicals AB, Alby	2260-101	LS Västernorrland
Akzo Nobel Pulp and Performance Chemicals AB, Eka	1440-1101	LS Västra Götaland
Borealis AB, Kracker	1415-1115	LS Västra Götaland
INOVYN Sverige AB	1415-1114	LS Västra Götaland
Kemira Kemi AB	1283-101	LS Skåne
Perstorp Specialty Chemicals AB, Formalinfabrikerna	1275-101B4	LS Skåne

### Tillämpning av BAT-slutsatser

Om anläggningens huvudsakliga industriutsläppsverksamhet omfattas av slutsatser enligt ovan, ska slutsatserna följas senast fyra år efter det datum då de offentliggjordes.

Om en sidoverksamhet vid anläggningen omfattas av slutsatser enligt ovan, ska slutsatserna följas senast fyra år efter det att anläggningen får slutsatser om bästa tillgängliga teknik offentliggjorda för sin huvudsakliga industriutsläppsverksamhet.

Ytterligare information om industriutsläppsbestämmelserna och slutsatser om bästa tillgängliga teknik finns på Naturvårdsverkets webbsidor<sup>2</sup> och i rapporten ”Vägledning om industriutsläppsbestämmelser”<sup>3</sup>.

Med vänliga hälsningar

Maria Enroth och Sven Bomark  
*Handläggare Industrienheden*

<sup>2</sup> <http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Industriutslappsdirektivet--IED/>

<sup>3</sup> <http://www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Publikationer/ISBN/6700/978-91-620-6702-1/>