

# Ert försprång i industriutsläppsdirektivet, IED

## **Gå med i Naturvårdsverkets referensgrupper för arbetet med industriutsläppsbestämmelserna!**

Är ni en **verksamhet** som omfattas av industriutsläppsbestämmelserna, en utrustningsleverantör eller annan leverantör till dessa industrier?

*Svensk industri är bland Europas bästa på att utveckla och använda ny miljöteknik, var med och höj ribban i EU.*

Är ni en **myndighet** som har tillsynsansvar, prövar eller ger tillstånd till dessa industrier?

*Hur ska det bäst fungera i praktiken, var med och skapa plattformen för tillsyns- och prövningsarbetet för ett högt miljöskydd.*

Är ni **akademi** och **FOU** som vill visa på riktningen för innovativ industri?

*Vad finns det för ny miljöteknikutveckling, var med och bidra med kunskapsunderlag.*

Är ni en **NGO** som vill driva utsläppsminimeringar?

*IED-verksamheter utgör den största utsläppskällan till de agroindustriella luftutsläppen och en betydlig del av vattenutsläppen, var med och spetsa till utsläppsnivåerna för hela EU.*

Har ni **expertis** inom någon av IED-branscherna?

*Var med och bidra med kunskapsunderlag till miljöutveckling av europeisk industri.*

Naturvårdsverket ansvarar för Sveriges arbete med IED, industriutsläppsdirektivet. De kommande åren tas bestämmelser fram om bästa tillgängliga teknik för EU:s industrier. Ambitionen är att bestämmelserna för respektive industrisektor revideras vart åttonde år. Naturvårdsverket bjuder in er till referensgrupper i detta arbete, där ni kan vara med och påverka från början.

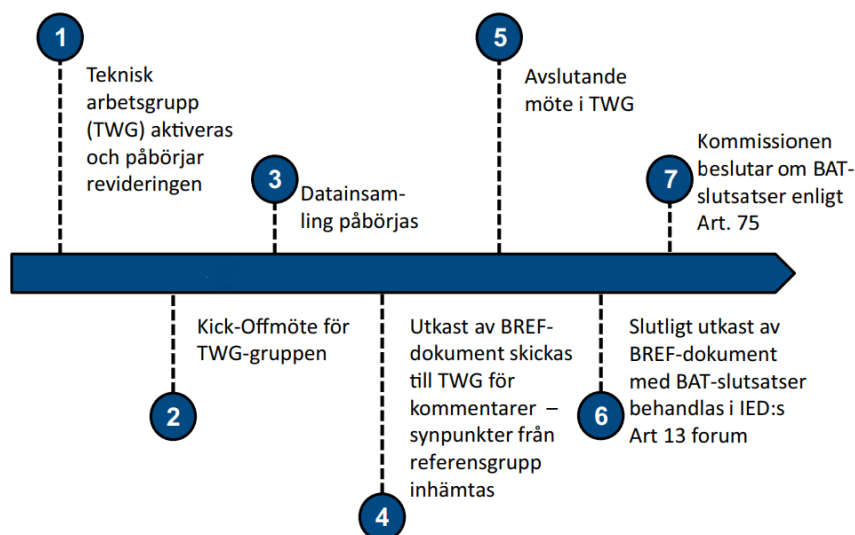
## Vad krävs?

För att vara med i en referensgrupp måste du avsätta tid till deltagande i möten, då du kan framföra synpunkter, samt att i förekommande fall bidra med underlag. Representerar du en verksamhet eller leverantör kan du också bidra med dataunderlag till EU:s tekniska arbetsgrupp.

## Kort om IED och arbetet med utsläppsbestämmelserna

IED omfattar 30 industrisektorer, alltifrån livsmedelstillverkning till stållverkning. Bestämmelser om bästa tillgängliga teknik (BAT) tas fram för var och en av dessa sektorer, i form av en s.k. BREF, BAT-referensdokument.

Detta görs i en process som kallas BREF-processen, som illustreras nedan.



Redan innan EU:s tekniska arbetsgrupp aktiveras ska den svenska referensgruppen bildas. På så sätt kan Sverige förbereda sig väl inför det kommande BREF-arbetet.

## Hur får du inflytande?

Ju tidigare du är med i processen och ju mer och bättre underlag du tillför, desto större inflytande får du. Sista chansen att kunna bidra är senast efter att första utkastet har upprättats.

## När är det dags för respektive industrisektor?

Du kan följa EU:s arbetsplan på Naturvårdsverkets hemsida och kontakta oss för att anmäla ditt intresse att delta, [BAT-slutsatser för industriutsläppsverksamheter \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se).



BESÖK: STOCKHOLM – VIRKESEVÄGEN 2  
ÖSTERSUND – FORSKARENS VÄG 5, HUS UB  
POST: 106 48 STOCKHOLM  
TEL: 010-698 10 00  
E-POST: [registrator@naturvardsverket.se](mailto:registrator@naturvardsverket.se)  
INTERNET: [www.naturvardsverket.se](http://www.naturvardsverket.se)