

11. juli 2017

BAT 9: Brændselskarakterisering (brændselsanalyse)

Spørgsmål: Nogle BAT-konklusioner afhænger af indholdet af bestemte stoffer i brændslet. Hvordan skal indholdet i brændslet opgøres?

Svar: Operatøren skal på myndighedens forlangende kunne fremvise oplysning om hvilket brændsel, der har været anvendt hvornår og dette brændsels indhold af de stoffer og parametre, som skal karakteriseres for brændslet i henhold til BAT 9.

Hvis en grænseværdi for en emission er overskredet i en periode, og hvis emissionen hidrører fra et indholdsstof i brændslet, skal operatøren på sædvanlig vis redegøre for, hvordan man vil forhindre fremtidige overskridelser. Her er samhörrende målinger af brændselskvalitet og emissioner et vigtigt redskab til at kunne identificere problemerne og løse dem.

Det kommer an på den konkrete sag hvor ofte, brændslet bør testes. BAT 9's punkter i, ii og iii fortæller hvilke overvejelser, der bør ligge til grund for vurdering af, hvor ofte det bør ske.