

BREF sulla chimica

BREF di filiera conclusi (CAK, LVOC)

BREF tematici conclusi (WWC)

BREF tematici in chiusura (WGC)

! Gestione CBI, in particolare per polimeri

! Gestione split view

BREF di filiera in avvio (LVIC)

Temi revisione direttiva IED

Modifiche al campo di applicazione

Ripensare valore BAT-AEL

Regole per armonizzare applicazione

Scoraggiare uso sostanze pericolose

Limitare impatto climatico impianti IED

Promuovere uso efficiente risorse

Potenziare il processo di Siviglia

Favorire condivisione informazioni

Chiarire interazioni con altre norme

Modifiche al campo di applicazione in discussione

Ricomprendere : allevamenti bovini e misti, acquacultura, miniere, estrazione idrocarburi, produzione e smaltimento batterie, cantieri navali, finitura metalli ...

... produzione biocarburanti, produzione bitumi, prodotti in vetroresina

Abbassare soglie: trattamento biologico rifiuti, industria tessile, fucine, medi impianti di combustione

Introdurre soglie per alcune produzioni chimiche

Ripensare valore BAT-AEL

Valutare se fare BREF per discariche

Valutare semplificazione procedimentale per impianti semplici (allevamenti)

Irrigidire cogenza BAT-AEL : porre lower limit come default, ammettere deroghe solo a tempo, codificare le analisi costi/benefici, fissare requisiti per scarichi indiretti, non ammettere VLE equivalenti

(dubbi ragionevolezza: VLE in emissioni specifiche, la criticità solo supposta, si affossa il processo di Siviglia)

Regole per armonizzare l'applicazione

Fornire specifiche per monitoraggio scarichi indiretti e emissioni al suolo

Fornire criteri per attuare le Conclusioni sulle BAT

Approfondire i requisiti della Relazione di Riferimento

Dare regole comuni per gestire e sanzionare non conformità

(classificare le deroghe, imporre sospensione per violazioni reiterate, prevedere garanzie per ReR, imporre tariffe, definire format standard per elementi chiave delle AIA)

Scoraggiare uso sostanze pericolose

Imporre piani di gestione e sostituzione delle sostanze pericolose

Disciplinare nel dettaglio i contenuti di tali piani nei BREF

(possibili interazioni con norma nazionale)

Limitare impatto climatico delle installazioni IED

Emissioni serra sempre un elemento chiave nei BREF

Ripensare possibilità di fissare VLE per tali emissioni

Fare BREF per attività 6,9

Fornire criteri comuni per comparare impatti a scala locale e impatti a scala regionale o globale

Promuovere uso efficiente delle risorse

Rendere cogenti i BAT AEPL (in particolare su efficienza)

Promuovere la simbiosi industriale

Sviluppare nei BREF considerazioni su EoW

Disponibilità CBI ? -> imporre che l'AIA fissi le prestazioni anche in termini di efficienza per avere dati già validati

Potenziare il processo di Siviglia

BREF più frequenti

Approfondimento dei tempi di applicazione delle BAT

Favorire condivisione informazioni

Rendere più facilmente accessibili e disponibili i dati ambientali e quelli specifici delle autorizzazioni e dei controlli