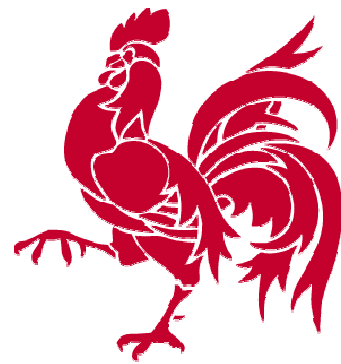


Mise en œuvre en Wallonie: nouveautés et échéancier



Wallonie



Service public
de **Wallonie**

Charleroi, le 25 février 2014

Marianne PETITJEAN,

Département de l'Environnement et de l'Eau,

Direction de la Prévention des Pollutions


Cellule IPPC



DIRECTION GÉNÉRALE OPÉRATIONNELLE
DE L'AGRICULTURE, DES RESSOURCES NATURELLES ET DE L'ENVIRONNEMENT

CONTEXTE



- 
- 1. NOUVEAUTÉS**
 2. ECHÉANCIER
 3. PROCÉDURE
 4. CONCLUSIONS





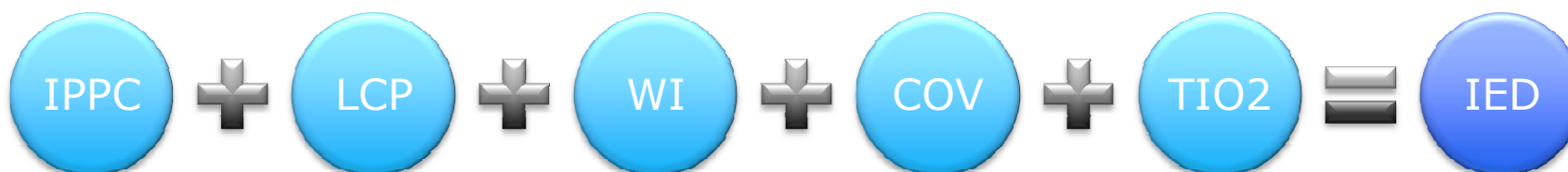
1. NOUVEAUTÉS

- 1. Refonte en un seul texte des directives**
- 2. Champ d'application**
- 3. Recours contraignant aux MTDs**
- 4. Réexamen périodique des conditions d'autorisation**
- 5. Cessation d'activité**
- 6. Méthodologie d'élaboration des conditions d'exploiter**
- 7. Conditions sectorielles IPPC/IED**



1. NOUVEAUTÉS

Refonte en un seul texte des directives :



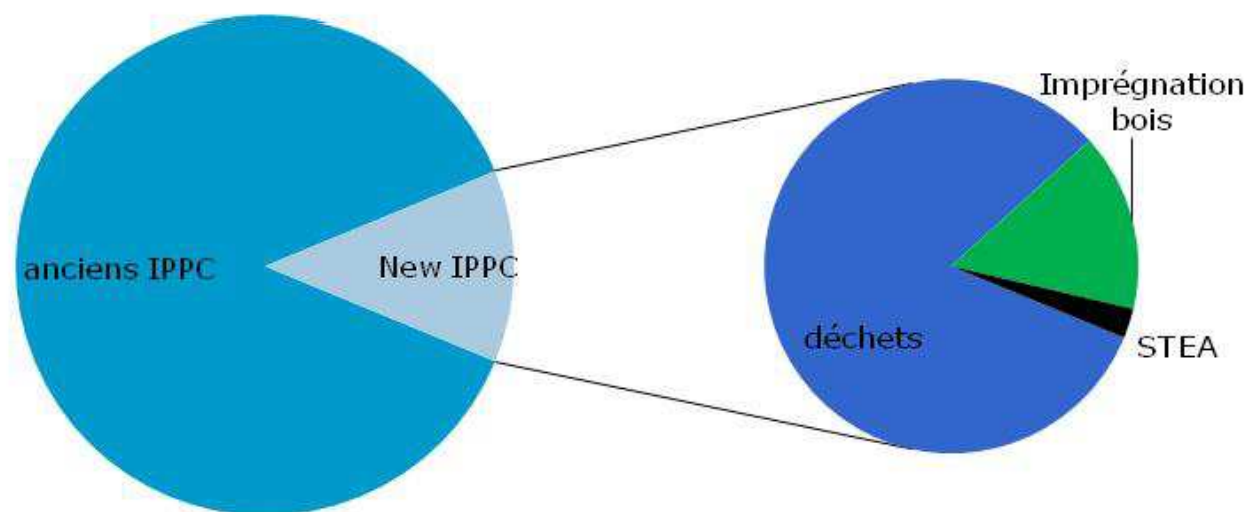
Une seule police administrative - le permis d'environnement :

- **Conditions sectorielles**
 - IPPC
 - LCP, WI, COV, TiO2
- **AGW notification des données environnementales**

1. NOUVEAUTÉS

Champ d'application

- = 50MW
- Extension déchets + 32
- Imprégnation bois + 6
- Station d'épuration individuelle autonome + 1





1. NOUVEAUTÉS

Recours contraignant aux MTDs

- **Méthodologie d élaboration des BREFs : décision « lignes directrices »**
- **Publication de décision relative aux Conclusions MTD (CMTD) = « extrait **contraignant** du document BREF »**



1. NOUVEAUTÉS

Réexamen périodique des conditions d'autorisation

Publication CMTD + 4 ans

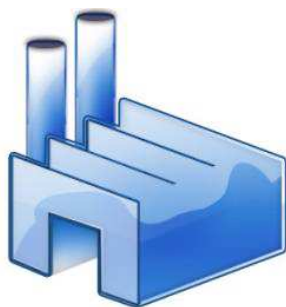


Respect des conditions d'exploiter:

- en **conformité aux CMTD** de l'activité principale de l'établissement
- en conformité aux CMTD ou Brefs pour les activités secondaires

1. NOUVEAUTÉS

Cessation d'activité



1^{ère} mise en service
Ou
1^{ère} actualisation suivant
CMTD



Rapport de base



Exploitation



Remise en état du site :
Etat équivalent



Rapport de base

1. NOUVEAUTÉS

PERMIS: quelles conséquences?

Dossier
Demande / réexamen

Rapport de base
Analyse des CMTD

Contenu

- Surveillance et contrôle sol et eaux souterraines
- VLE incluses dans NEA-MTDs*
- Rapportage surveillance

Mise en ligne des permis

* NEA-MTDs = Niveaux d'émission associés aux MTD



1. NOUVEAUTÉS

Méthodologie d'élaboration des conditions d'exploiter

Principe général

$$VLE \leq NEA-MTDs$$

Conditions de référence =
Période de temps \leq

Conditions \neq de celles
reprises pour NEA-MTDs

Si

coûts disproportionnés



avantages pour l'environnement

Dérogation à justifier dans le permis
+ réévaluation lors de la révision du permis

Si

norme de qualité environnementale

VLE peuvent être plus sévères



VLE \leq VLE fixées dans les AGW Cd sectorielles du 21 février 2013 LCP, WI, COV, TiO2

1. NOUVEAUTÉS

Conditions sectorielles IPPC/IED


Conditions d'exploiter IPPC/IED

PE – Conditions particulières

- Surveillance et contrôle sol et eaux souterraines
- VLE incluses dans NEA-MTDs
- Rapportage surveillance

Conditions sectorielles IPPC/IED

- Plan de prévention des déchets
- Plan d'inspection → PISOE => résultats de la surveillance 1X/an
- Cessation d'activité => rapport de base

- 
1. NOUVEAUTÉS
 - 2. ECHÉANCIER**
 3. PROCÉDURE
 4. CONCLUSIONS




2. ECHÉANCIER

**Elément
déclencheur de
la procédure
=
Publication CMTD**

2012	<ul style="list-style-type: none">• Verre• Sidérurgie à chaud
2013	<ul style="list-style-type: none">• Ciment/chaux• Chlor alkali
2014	<ul style="list-style-type: none">• Papier• Raffinerie• Elevages intensifs• Chimie (LVOC)• CWW
2014-2015	<ul style="list-style-type: none">• Métaux non Fe• Installation de combustion• Panneaux bois
2016	<ul style="list-style-type: none">• Gestion déchets• Imprégnation• Chimie (LVIC-AAF & LVIC-So)• Incinération
2017	<ul style="list-style-type: none">• Métaux Fe• Alimentaire & laiterie• Fonderie
2018	<ul style="list-style-type: none">• Traitement de surface• Céramique
2019	<ul style="list-style-type: none">• Chimie polymers et OFC

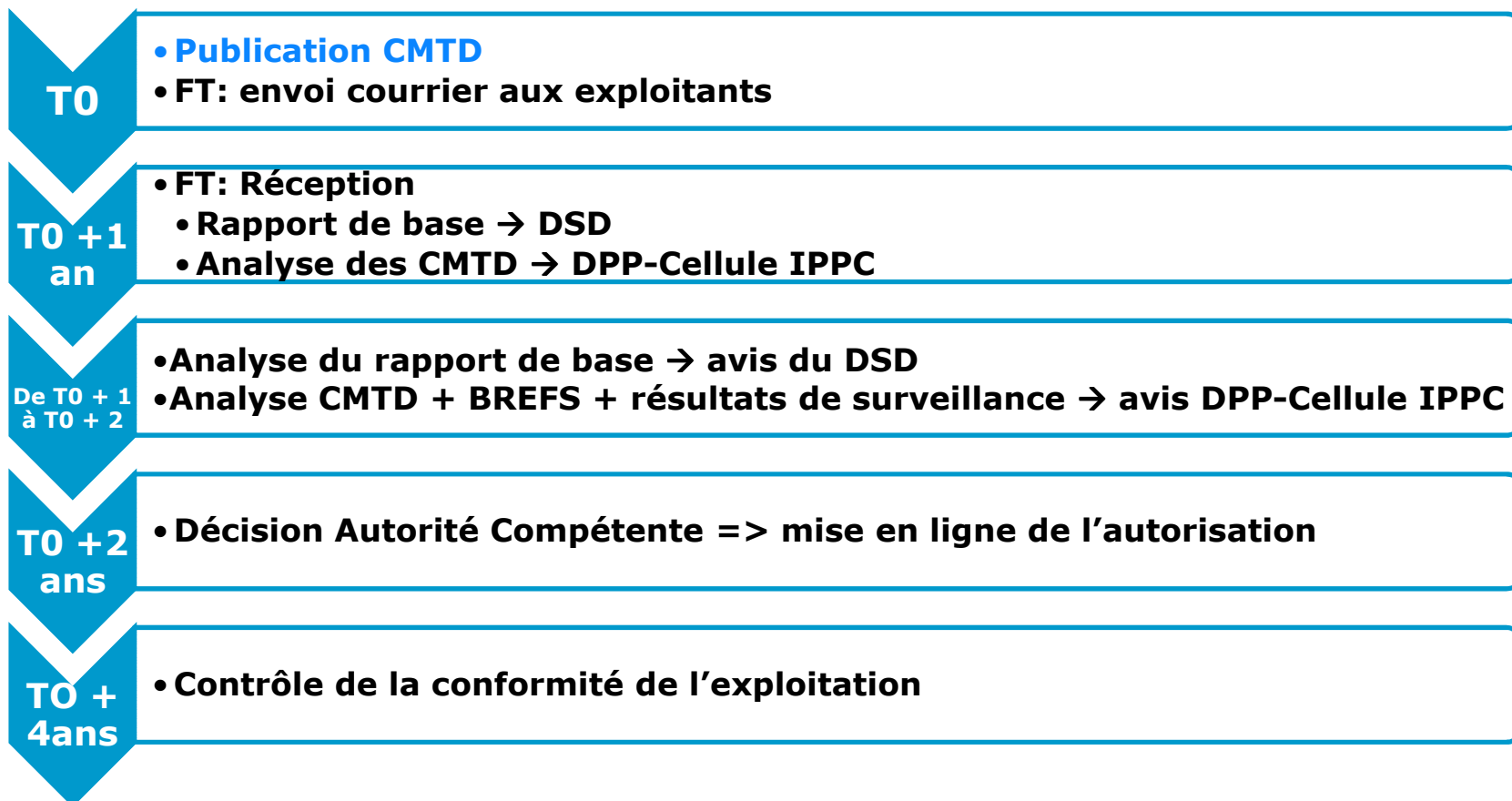


- 
1. NOUVEAUTÉS
 2. ECHÉANCIER
 - 3. PROCÉDURE**
 4. CONCLUSIONS



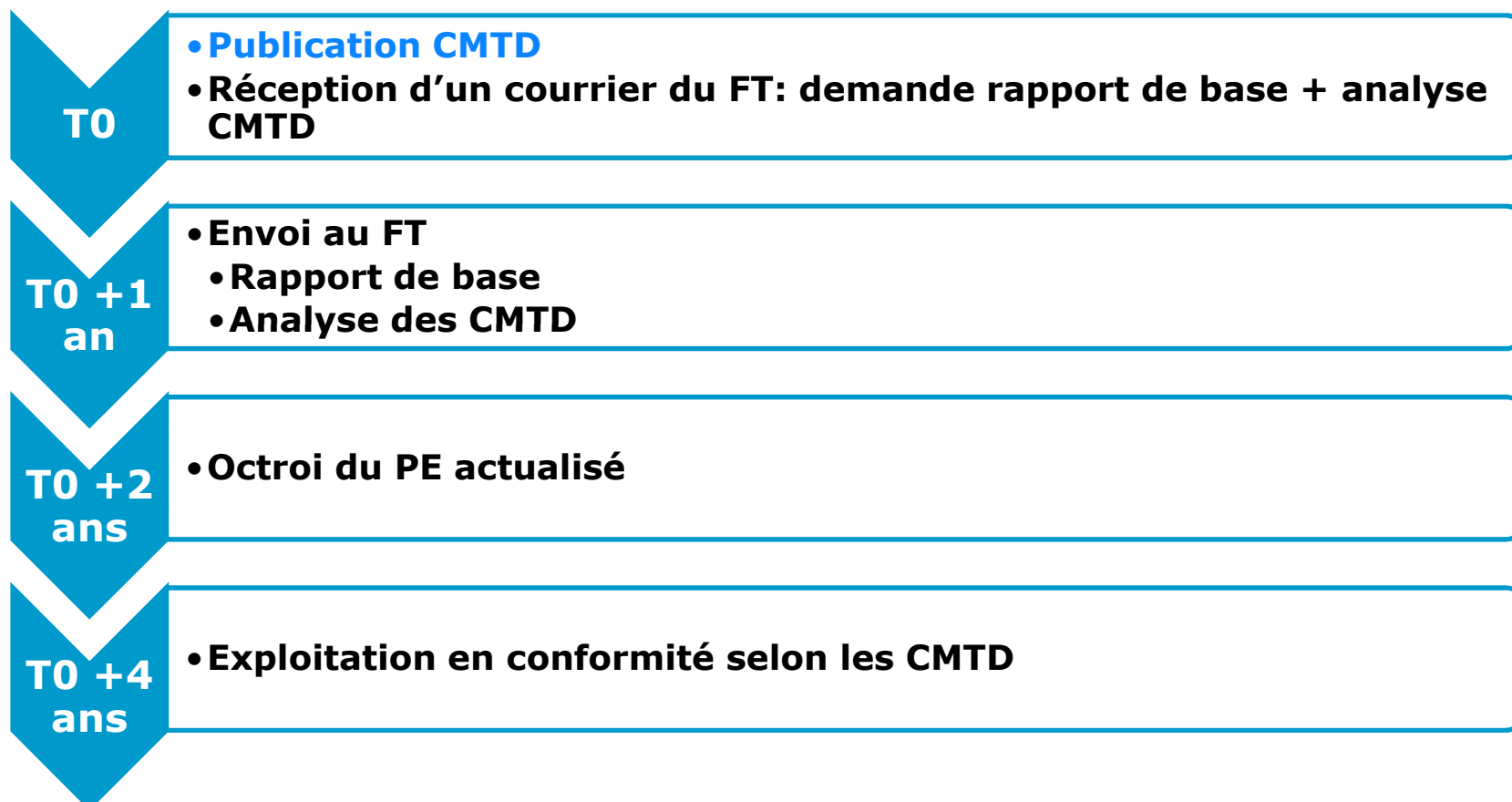
3. PROCÉDURE


Point de vue de l'administration



3. PROCÉDURE

Point de vue de l'exploitant



- 
1. NOUVEAUTÉS
 2. ECHÉANCIER
 3. PROCÉDURE
 - 4. CONCLUSIONS**





CONCLUSIONS

- **La Wallonie a adopté les réglementations nécessaires à la mise en œuvre de la Directive IED**
- **La mise en œuvre effective de la Directive IED est de la responsabilité de la DGARNE (lancement procédure d'actualisation) en vue de l'actualisation des conditions d'exploiter et des exploitants (respect des Conditions sectorielles)**

<http://environnement.wallonie.be/emissions-industrielles/>





Merci de votre attention!



DIRECTION GÉNÉRALE OPÉRATIONNELLE
DE L'AGRICULTURE, DES RESSOURCES NATURELLES ET DE L'ENVIRONNEMENT
20



SPW
Service public
de Wallonie