



Commission néerlandaise pour
l'évaluation environnementale


La pratique d'EE aux P-B

Situation actuelle – particularités –
tendances

Montréal, mars 2023

Situation actuelle

Le système d'EE aux Pays-Bas est similaire à bien des égards à d'autres pays.



Plan / Programme	Projet
EES exigé	EIES exigé
'liste C'	
EES exigé	Tri de l'EIES
'liste D'	
Tri d'EES	Tri de l'Etude (à forme libre)

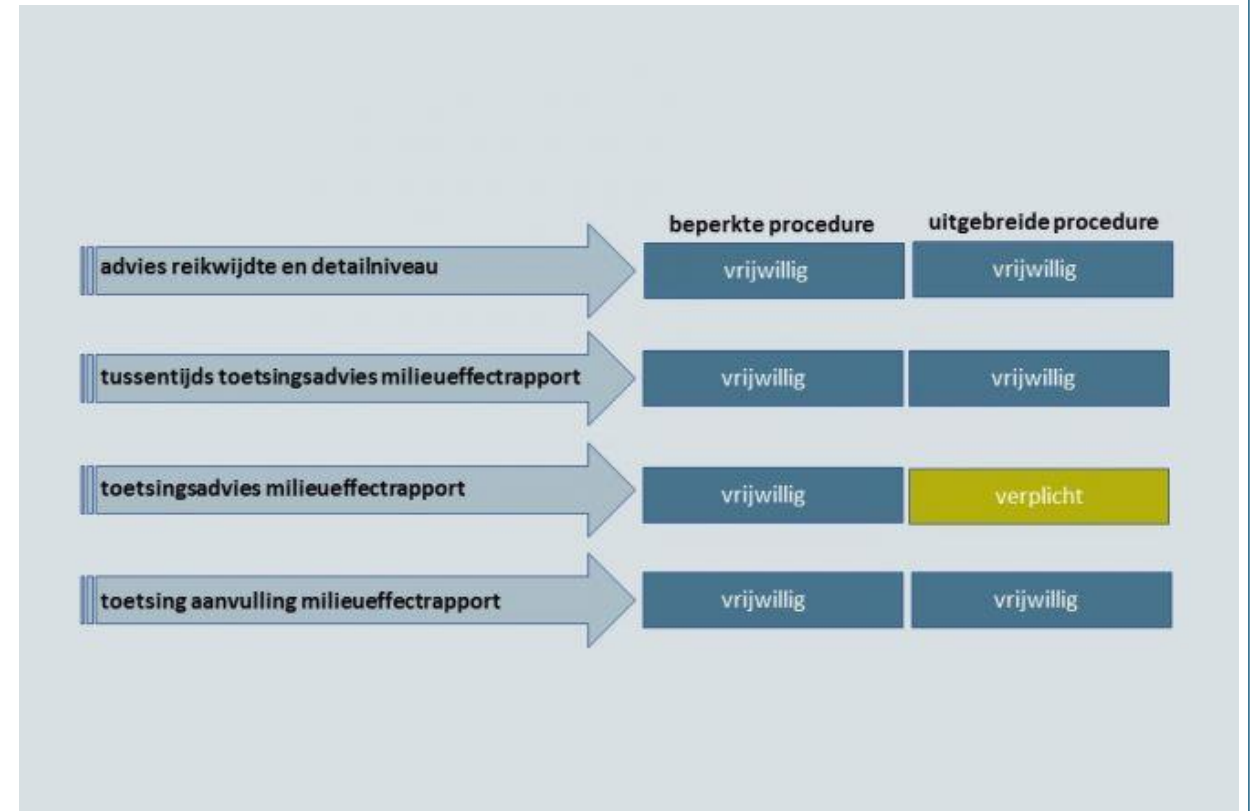
Situation actuelle



Quelques particularités

La CNEE est une commission indépendante, alors elle ne fait pas partie du Ministère en charge de l'Environnement

L'examen par la CNEE n'est pas toujours exigé



Quelques particularités

Une EIES approuvée n'est pas (formellement) requise pour l'approbation du projet.

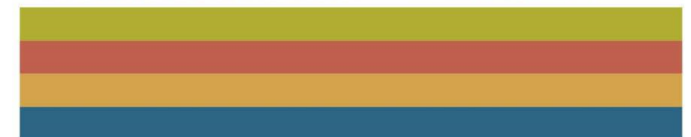


Commissie voor de
milieueffectrapportage

A27/A12 Ring Utrecht

Toetsingsadvies over het geactualiseerde en aangevulde milieueffectrapport

23 juli 2020 / projectnummer: 2505



Developpements récents : quelques tendances

- Elargissement du contenu
- Application plus stratégique d'EE
- Digitalisation
- Intégration EES avec processus de planification



1. Elargissement du contenu

Elargissement du concept 'Environnement', avec inclusion des aspects liés aux impacts sociaux, à la santé et à la patrimoine culturelle.



1. Elargissement du contenu

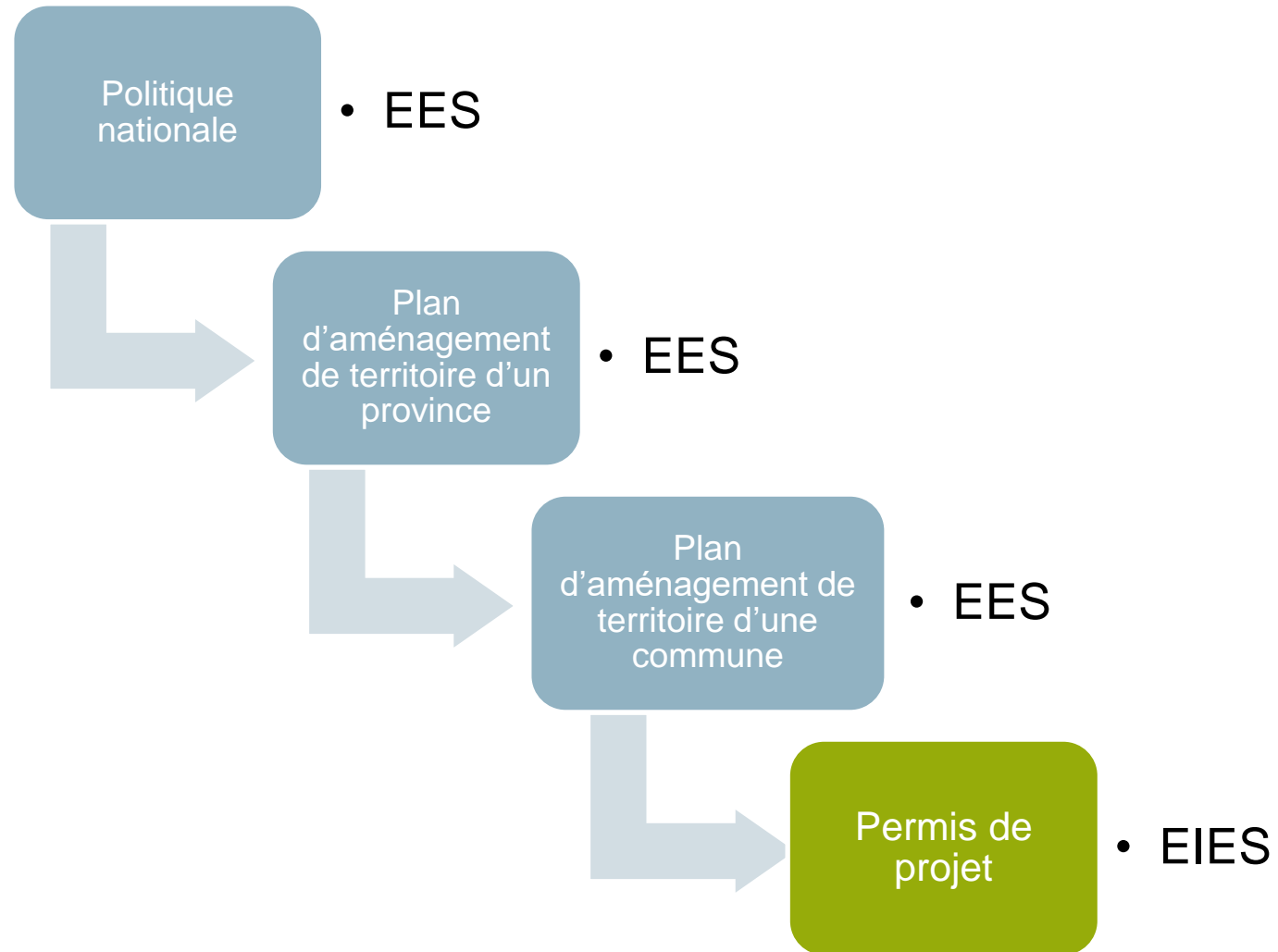
Exemple d'une entreprise de traitement des déchets. Normalement on traite seulement les enjeux 'classiques' comme impacts sur l'eau et l'air. Le présent examen a également tiré l'attention sur l'économie circulaire, la pollution sonore, les changements climatiques, et l'intégration dans le paysage.

Implications:

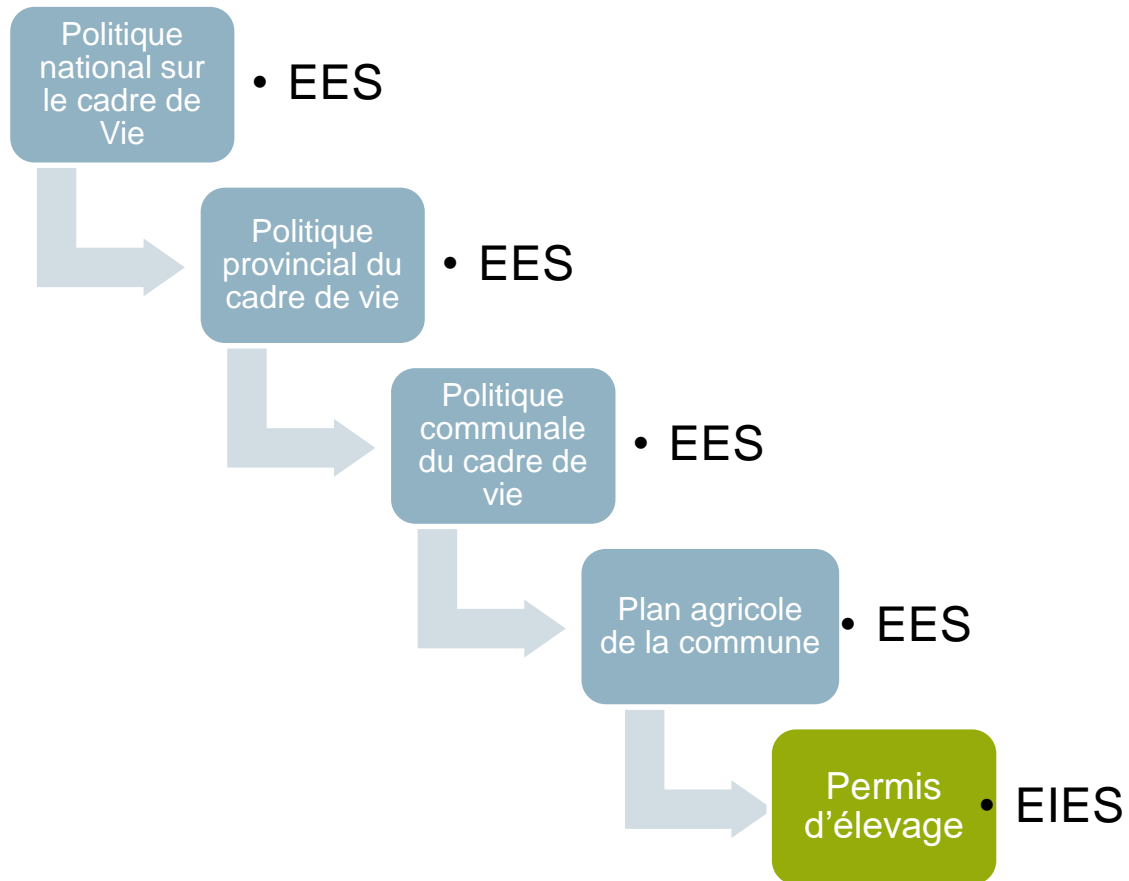
- examen par la CNEE devient plus complexe
- intégration avec d'autres processus de prise de décision



2. Application plus stratégique



2. Application plus stratégique



Implications :

- Surtout au niveau des communes il y a la nécessité d'investir à l'expertise d'EES
- EES devient de plus en plus un instrument pour la prise de décision intégrale

3. Digitalisation

L'application d'approches et de technologies numériques prend de l'ampleur.

Pensez à :

- Navigation digitale du rapport
- Informations sur la base de données digitales
- Participation publique numérique
- Présentation du projet et ses impacts en ligne
- Amélioration des visites de terrain (drones, satellite)



3. Digitalisation

En 2017 on a fait une première EIES digitale (une EIES en forme de site web).

[A28/A1 Knooppunt Hoevelaken \(arcgis.com\)](#)

Implications :

- EES/EIES plus accessibles.
- Pour la CNEE (et les autorités) plus d'attention aux points de vues des citoyens.



4. Intégration EES - planification

Il y a une tendance vers une intégration plus étroite entre le processus de planification stratégique et le processus de développement de l'EES.



4. Intégration EES - planification

Le nouveau code de l'Environnement introduit le concept 'Etude d'Impact sur le Cadre de Vie'. Cette étude sera accompagnée par une EIES/EES. 52 pilotes déjà appliqués ; leurs implications sont :

L'EES montre les choix stratégiques à faire lors du développement du PPP

Développement des PPP est dynamique – l'EES aide à ajuster lors du processus



Les communes doivent améliorer leur expertise à traiter les enjeux d'un manière intégrale

EES aide à concrétiser les objectifs du PPP



Conclusion



Vos expériences – échange

Reconnaissez-vous les tendances ?

- Elargissement du contenu
- Application plus stratégique d'EE
- Digitalisation
- Intégration EES avec processus de planification



Merci pour votre aimable attention!

