

Journée thématique sur la postgestion

Comment optimiser la fin de vie des C.E.T.?

Institut Scientifique de Service Public

Service Public de Wallonie - Département du Sol et des Déchets

Liège, le 23 mai 2017



Programme

09h30 : Introduction (A. Houtain, DSD)

09h45 : Méthodologie d'évaluation de la fin de postgestion (E. Bietlot, ISSeP)

10h45 : Pause

11h15 : A landfill's life cycle (Part I) (P. Wens, Pollux Consulting)

12h15 : Lunch

13h15 : The Dutch sustainable landfill management project (H. Scharff, Afvalzorg)

14h15 : A landfill's life cycle (Part II) (P. Wens, Pollux Consulting)

14h45 : Closing the circle (L. Willems, Remo Milieubeheer/Group Machiels)

Transfert de technologie au service du recyclage de matériaux (S. Verstraete, DC Environment)

Gasplasma cycle (L. Willems, Remo Milieubeheer/Group Machiels)

15h30 : Échanges avec l'assemblée

15h45 : Clôture (A. De Mey, Cabinet du Ministre Carlo Di Antonio)



Programme



Méthodologie d'évaluation de la fin de postgestion

(E. Bietlot, ISSeP)



A landfill's life cycle (Part I)

(P. Wens, Pollux Consulting)



The Dutch sustainable landfill management project

(H. Scharff, Afvalzorg)



A landfill's life cycle (Part II)

(P. Wens, Pollux Consulting)



Closing the circle

(L. Willems, Remo Milieubeheer/Group Machiels)



Transfert de technologie au service du recyclage de matériaux

(S. Verstraete, DC Environment)



Gasplasma cycle

(L. Willems, Remo Milieubeheer/Group Machiels)

Remerciements

