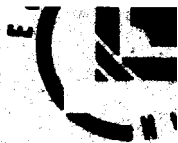




19246



Agence de l'eau
Rhône-Meuse



SOMMAIRE



Santé et environnement

Conférence de M. CICOLLELA

Réseau de surveillance de la qualité de l'air

Visite à AIRLOR

Industrie extractive et environnement

Visite de carrières de GSM Est

Conférence de M. BLanc et ses collaborateurs

Gestion des déchets

Conférence de M. DESCAVES

Visite à CEDILOR

Gestion de l'eau

Conférence de M. BAUDRY

Conférence de M. OLIVIER

Gestion de l'air

Conférence de M. KLEIN

BARRO Jérôme
BERNABEU Stéphane
BORGIDA François

SANTE ET ENVIRONNEMENT

CONFERENCE DE M. CICOLLELA

Sommaire

- I- Les enjeux humains et économiques*
 - a- Différentes conceptions de la santé*
 - b- Les coûts humains et économiques*
 - c- Les actions*

- II- Indicateurs de santé et d'environnement*
 - a- Les indicateurs de santé*
 - b- Indicateurs d'environnement*

- III- L'exemple du cancer*
 - a- Données épidémiologiques*
 - b- Etude biologique*

- IV- L'évaluation et la gestion des risques*
 - a-- L'évaluation des risques*
 - b- La gestion des risques*

NICLAUS Emmanuel
NILLSON Nicolas
PERDREAU Raphaël

RESEAU DE SURVEILLANCE DE LA QUALITE DE L'AIR

Visite d'AIRLOR

Sommaire

I- Présentation succincte d'AIRLOR

II- Le rôle d'AIRLOR

III- Les dépassements des normes

IV- Le réseau de traitement des données

V- L'état actuel des connaissances et les progrès envisagés

VI- La diffusion des informations

COATANLEM Guillaume

DERRIENNIC Yoann

DUFOUR Sébastien

INDUSTRIE EXTRACTIVE ET ENVIRONNEMENT

VISITE DES CARRIERES DE LA SOCIETE GSM EST

Sommaire

Introduction

Visite 1 : Carrière de Velle Sur Moselle

Description du site

Description de l'extraction

Traitement des alluvions

Visite 2 : Zone de loisir de Flavigny Sur Moselle

Visite3 : Site de réaménagement de Richardménil

Visite 4 : Carrière du Zénith-Maxéville

FOUCAULT Axel

FRENEAT Emmanuelle

HUPE Claire

INDUSTRIE EXTRACTIVE ET ENVIRONNEMENT

CONFERENCE DE M. BLANC ET SES COLLABORATEURS

Sommaire

I- Importance des granulats en France

a- Transport

b- Structure de la demande par catégories d'ouvrages

c- Structure de la demande par nature d'emplois

d- Les entreprises

e- Evolution de la production nationale de granulats

II- GSM dans son métier

a- GSM dans le groupe CEMENTS FRANCAIS

b- La stratégie intégrée du groupe CEMENTS FRANCAIS

c- GSM aujourd'hui

III- L'évolution de la réglementation

a- Du code minier vers le régime des installations classées

b- L'étude d'impacts

c- Le réaménagement prévu

d- Les schémas départementaux des carrières

IV- l'environnement pour GSM

a- Les axes politiques de GSM

b- Le plan environnement entreprise

c- Commission du suivi de l'environnement

d- Audit environnement

Conclusion

KAZMIERCZAK Jérôme

KERYELL Jérôme

KUPFERLE Frank

GESTION DES DECHETS

GEOLOGIE ET HYDROGEOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL : DECHARGES INDUSTRIELLES ET FRICHES

CONFERENCE DE M. DESCAVES

Ingénieur Civil des Mines, Hydrogéologue Expert

Sommaire

I- L'acier en France

II- La législation française

III- Décharges/Friches

IV- Etude d'impact

V- Mise en sécurité d'un site de stockage

MARECHAL Benoit

MARTIN Fabrice

GESTION DES DECHETS

VISITE DE CEDILOR

Sommaire

Introduction

I- Les procédures de Cedilor

Relation entre CEDILOR et le client

Responsabilités de chacun vis-à-vis du déchet

II- Les processus de purification

III- Réhabilitation d'une "décharge"

Conclusion

GESTION DE L'EAU

Conférence de M. BAUDRY
Agence de bassin Rhin-Meuse

Sommaire

I- Organisation générale de la gestion de l'eau en France

II- L'agence de l'eau

III- Une nouvelle politique de l'eau

a- Pourquoi cette politique ?

b- Une prise de conscience

c- L'émergence d'idées fortes

IV Principes et objectifs de la loi

V- SDAGE et SAGE

a- Finalité du SDAGE

b- Contenu du SDAGE

c- Cas de l'élaboration en Rhin-Meuse

PROUST Gilles

SANTIAGO-PEREZ Christophe

GESTION DE L'EAU

**CONFERENCE DE M. OLIVIER
COMPAGNIE GENERALE DES EAUX**

Sommaire

1- Les outils de la gestion

- a- Les outils scientifiques et techniques ,*
- b- Le droit et l'économie*

II- Approche de l'entreprise et de l'environnement

- a- Impact de l'entreprise sur le milieu*
- b- Ingénierie de l'environnement*

III- L'aspect économique de la gestion de l'eau

- a- Le marché français : principe de la gestion déléguée*
- b- Le marché mondial*
- c- Le prix de l'eau*

TOTS Nourdine
TREANTON Basile
URAN Fabrice

GESTION DE L'AIR

CONFERENCE DE M. KLEIN LECES

Sommaire

- I- Introduction : la pollution de l'air*
 - a- Définition : la pollution de l'air*
 - b- Les principaux polluants atmosphériques*
 - c- Le tryptique en pollution de l'air*

- II- Les réglementations européennes*
 - a- Directives CEE : limitation de la pollution atmosphérique à la source*
 - b- Directives CEE : qualité de l'air ambiant*
 - c- Directives CEE : études d'impact*

- III- Les réglementations françaises*
 - a- Toutes installations*
 - b- Installations classées*

- IV- Exemple de la sidérurgie*
 - a- Activité sidérurgique*
 - b- Organisation de la sidérurgie*

- V- Les 3 missions de la gestion de l'air*
 - a- Le constat*
 - b- L'examen : les études de cas*
 - c- L'évolution*

Conclusion