

| PROPOSITION DE POSITION INERIS – DIRECTION DE L'EAU ET ENTITE PILOTE DU THEME | |
|--|--|
| Rédacteur : M.P. Strub | Destinataire ONEMA : MM. R. LALEMENT, G. SACHON |
| Thème : COORDINATION DES METHODES DE MESURE ENVIRONNEMENTALES / ENV - | Destinataire entité pilote : DIREN Haute Normandie : Mme M.L. GIANNETTI |
| Réf. INERIS : DRC-09-102844-08240A | Copies (correspondant technique) : MM. C. JOURDAN, R. BERREBI (ONEMA), Y. AUJOLLET (DEB) |
| Nombre total de Pages : 1 | Date d'envoi : 22/06/09 |

Réunion de normalisation : COORDINATION DES METHODES DE MESURE ENVIRONNEMENTALES / ENV -

Date et lieu 25/06/09 – INERIS Paris

Document(s) joint(s) : : aucun

Enjeux de cette réunion :

La réunion du 25 juin est destinée à établir la position française concernant les premiers projets issus du programme HORIZONTAL ; il s'agit de paramètres physiques :

- ♣ PrEN 15933 – Sols, boues, bio-déchets – Détermination du pH
- ♣ PrEN 15934 – Sols, boues, déchets et bio-déchets –Détermination de la matière sèche – Méthode gravimétrique
- ♣ PrEN 15935 – Sols, boues, déchets et bio-déchets – Détermination de la perte au feu
- ♣ PrEN 15936 – Sols, boues, déchets et bio-déchets – Détermination du carbone organique total par combustion sèche
- ♣ PrEN 15937 – Sols, boues et bio-déchets – Détermination de la conductivité électrique spécifique

Proposition de conduite à tenir

Concernant le domaine des boues, les projets sont acceptables moyennant la correction d'erreurs de traduction et de quelques imprécisions techniques.

A l'INERIS, ont voté et transmis des commentaires :

- A. Papin et M.P. Strub pour le domaine des boues,
- B. Schnuriger pour le domaine des sols.