



AG 2017

Rapport moral sur l'année 2016

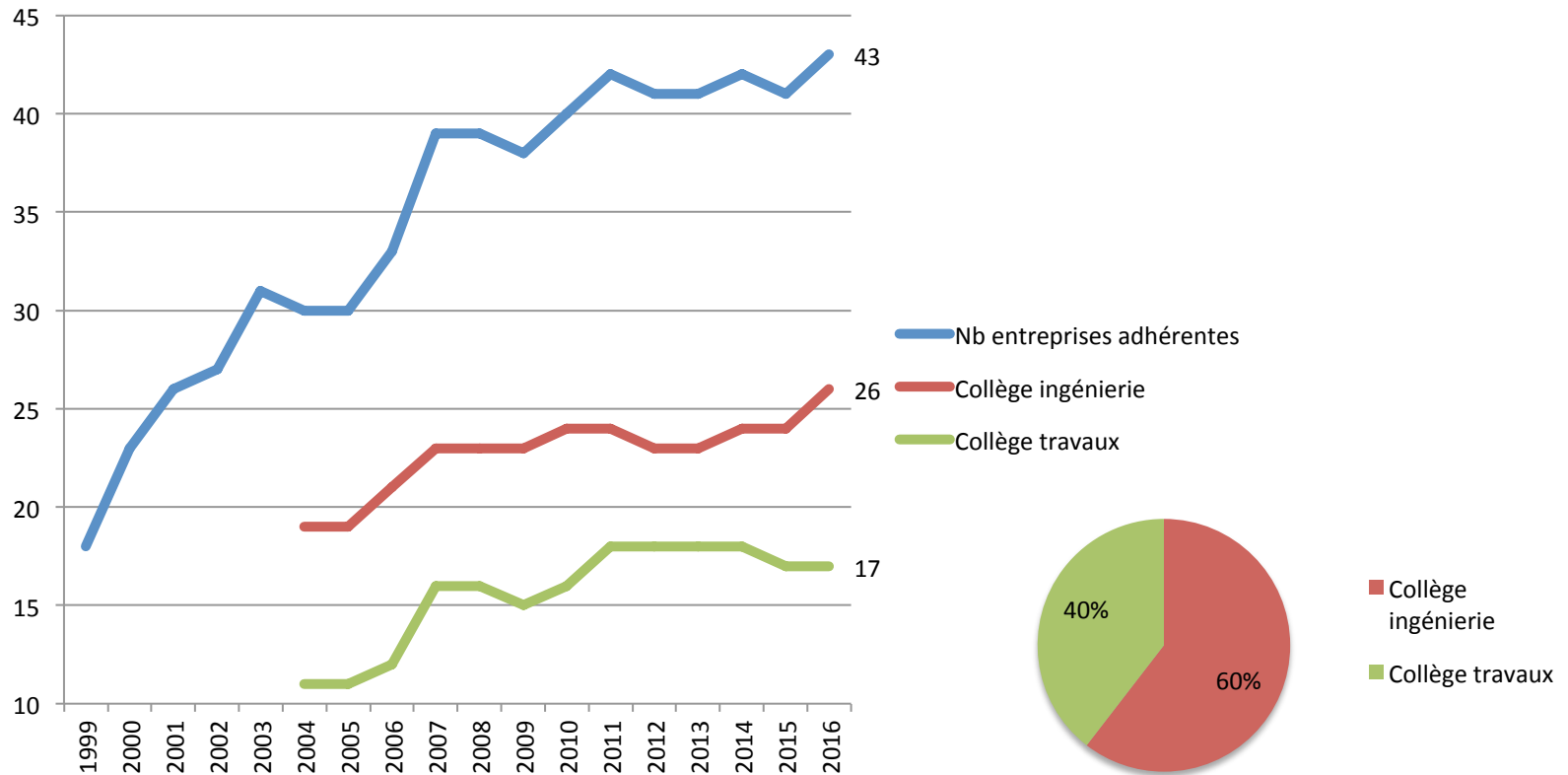
Paris,
Le 31 janvier 2017

upds
Union des professionnels
de la dépollution des sites



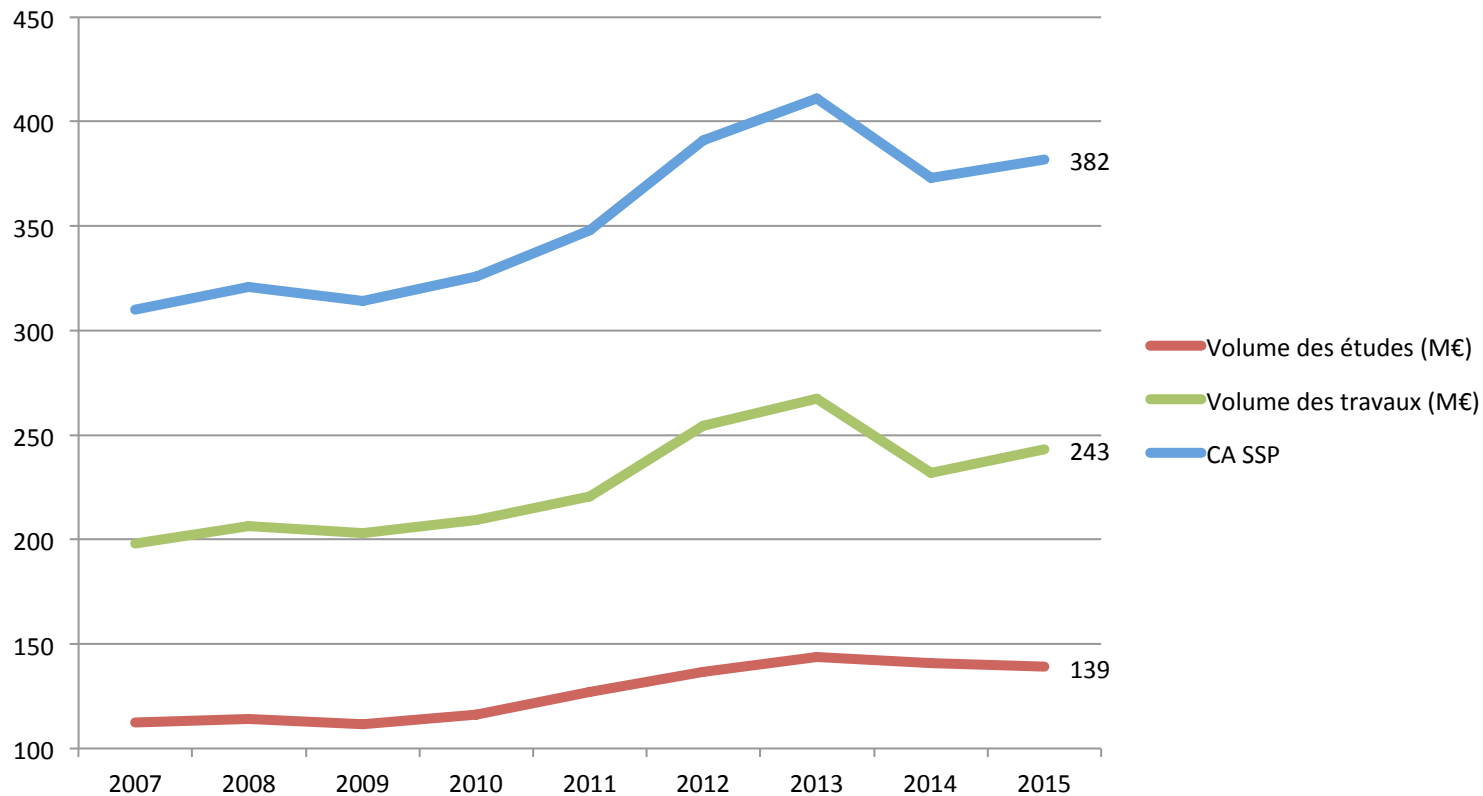
1. Les chiffres de l'UPDS

Evolution du nombre d'adhérents UPDS depuis 1999



Intégration de 2 nouveaux adhérents dans le collège ingénierie
(SCE et Conseils et Environnement)

Evolution des CA en études et en travaux sur la période 2007 – 2015

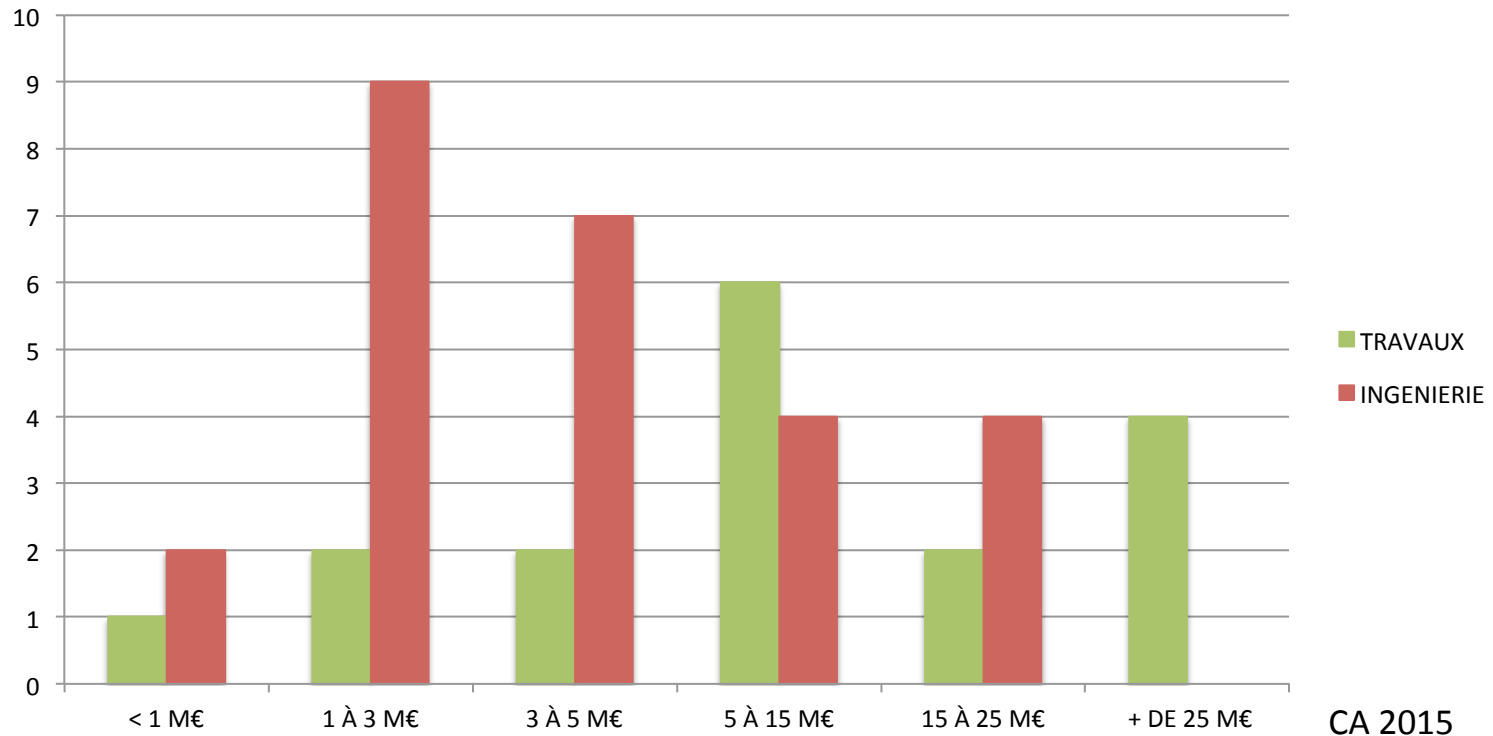


En 2015, sur la base des déclarations effectuées par les adhérents,

- Le collège ingénierie réalise 10 % du CA travaux,
- Le collège travaux réalise 3,5 % du CA études.

Répartition des entreprises de l'UPDS par classe de C.A. en 2015

Nb stés



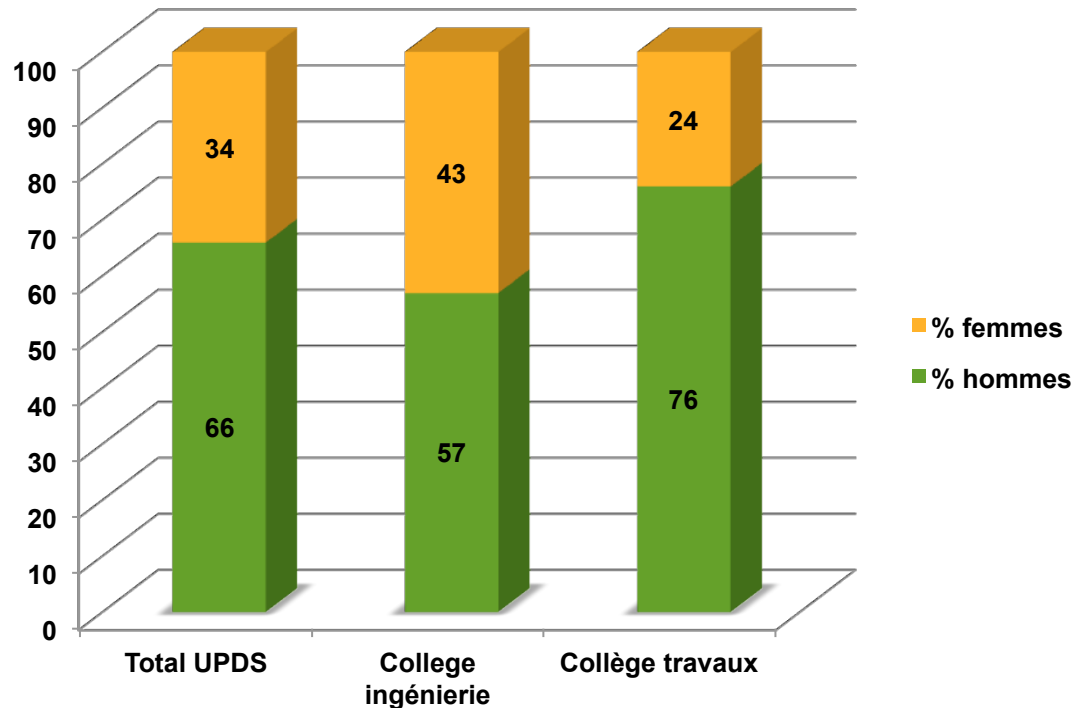
53 % des entreprises de l'UPDS ont un C.A. SSP < 5 M€ (données 2015).

Personnel SSP des entreprises de l'UPDS en 2015

Fin 2015

1988 employés (+1,1% par rapport à 2014)

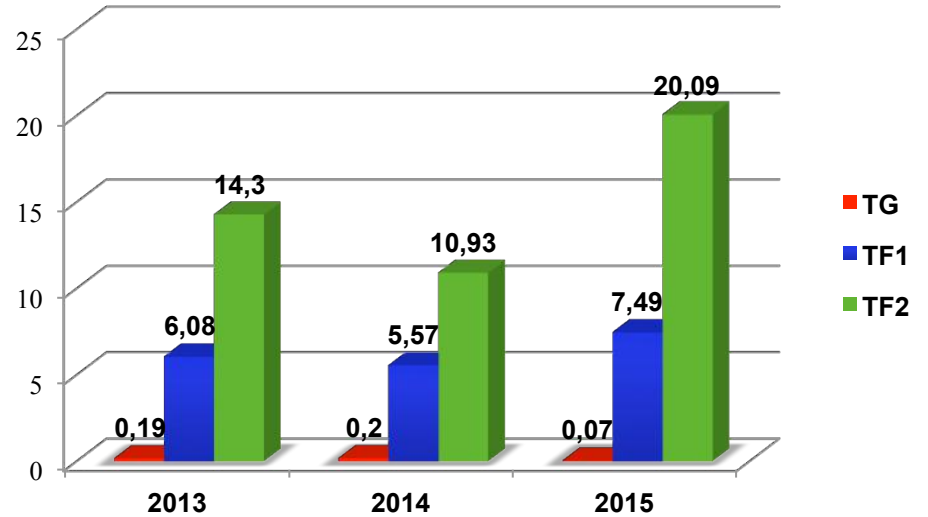
- 907 dans le collège Travaux
- 1081 dans le collège Ingénierie



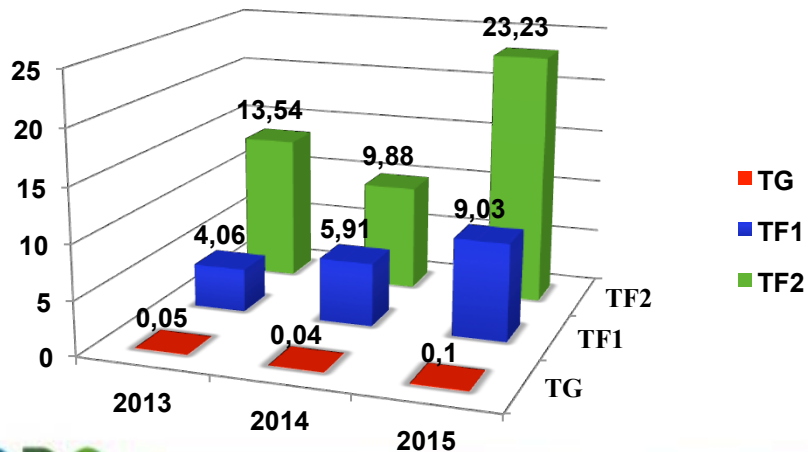
Accidentologie 2015

Global UPDS

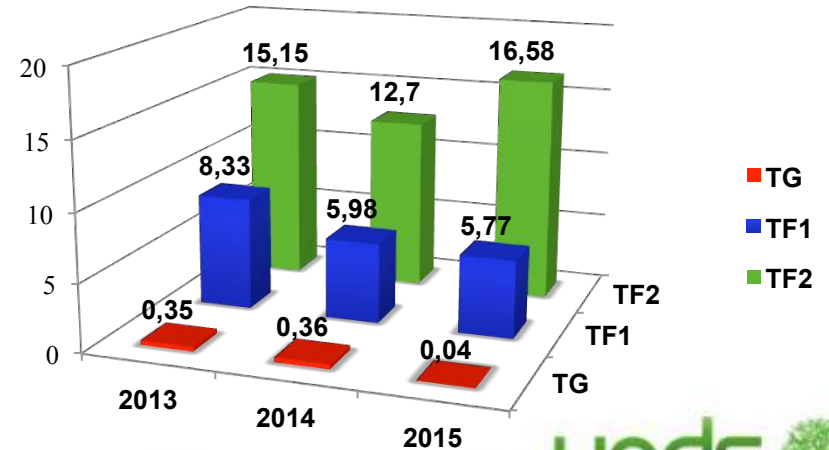
Un décès en 2015
(accident de la route)
=> risque n°1 dans nos métiers



Ingénierie

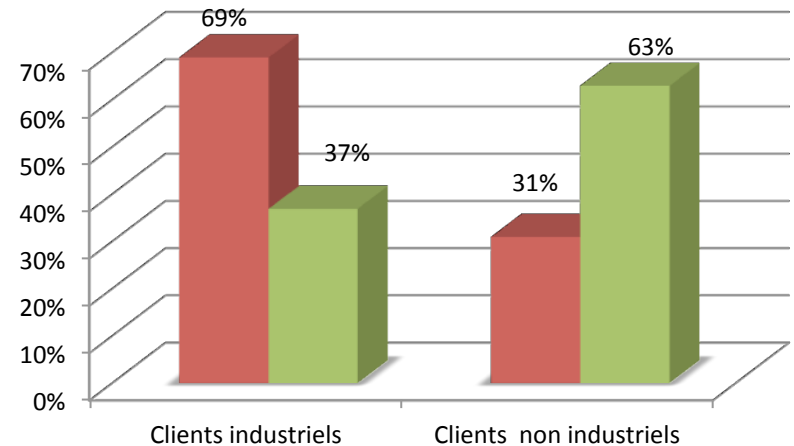
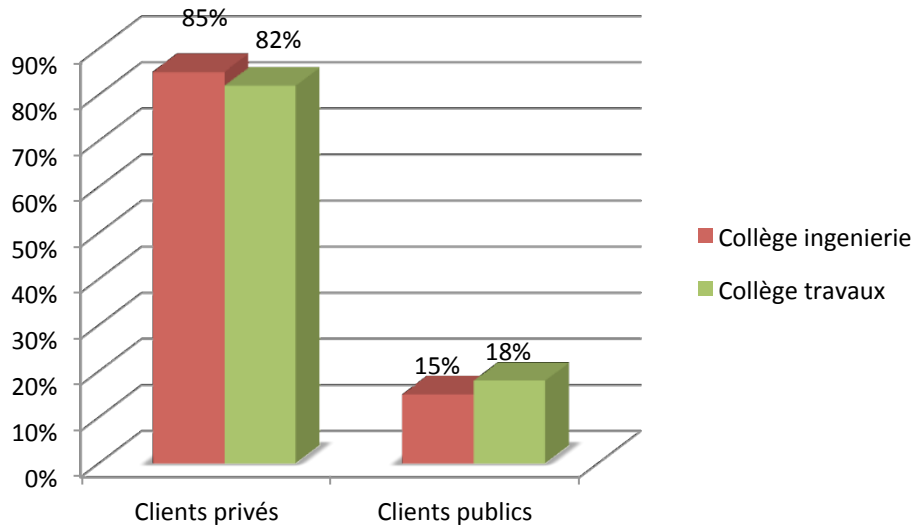


Travaux



Reporting 2015 : répartition du CA par type de clients

Basé sur 22 répondants (50 % des adhérents – 55 % du CA global UPDS)



- Le CA des adhérents provient majoritairement (à 85 %) de contrats passés avec une maîtrise d'ouvrage privée.
- Le CA du collège ingénierie provient aux 2/3 de contrats passés avec des industriels.
- Le CA du collège travaux provient aux 2/3 de contrats passés avec des promoteurs/aménageurs.

Reporting 2015 : quantités de terres et d'eaux traitées

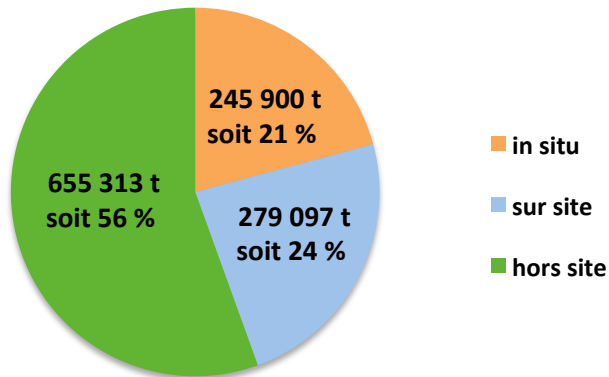
Basé sur 9 répondants (soit environ 55 % du CA travaux)

⇒ 1 320 chantiers

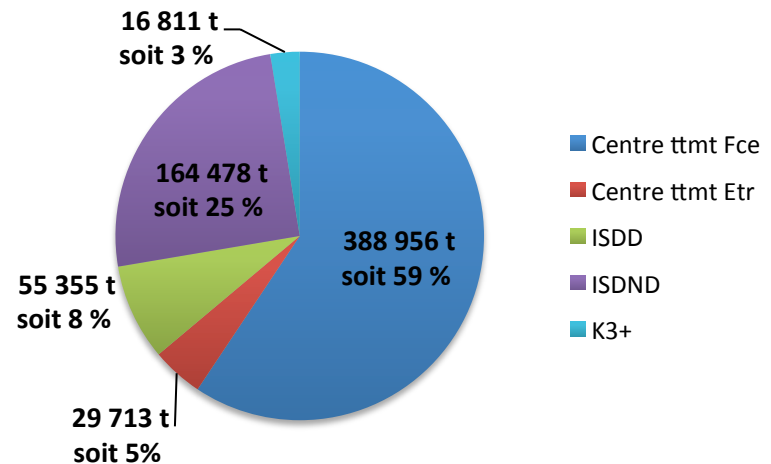
⇒ 1 180 310 tonnes de terres traitées (IS, SS et HS)

⇒ 410 186 tonnes de terres envoyées en ISDI

⇒ 13 530 000 m³ d'eaux traitées (à 86 % en pump&treat, le reste en in situ)



Répartition des tonnages globaux par type de traitement



Répartition des tonnages hors site par filière

Reporting 2015 : Nombre d'études réalisées et quantités traitées par des sociétés hors UPDS

Basé sur 12 répondants (soit 49 % du CA études)

- ⇒ 3151 diagnostics
- ⇒ 412 missions d'AMO SSP
- ⇒ 127 missions de MOE SSP



- ⇒ Environ 87 000 tonnes de terres traitées par des sociétés hors UPDS (77 000 t en centre de traitement ; 10 000 t en ISDND)

Fonctionnement de l'UPDS

- ✓ 1,6 ETP
- ✓ 2 adhérents en plus en 2017 :
 - Gauthey (collège travaux)
 - RSK Environnement (collège ingénierie)
- ✓ 45 adhérents au 1^{er} janvier 2017



Fonctionnement des commissions et collèges

	Nb de réunions en 2016	Nb de participants
Bureau	8	20
Commission technique	6	13
Commission H&S	6	12
Collège ingénierie	2	13
Collège travaux	2	9
Collège commun	2	18

Taux de participation des adhérents aux commissions et collèges sont stables par rapport à 2015, mais restent globalement faibles.



2. Les actions de l'UPDS en 2016



2.1 – La réglementation



REGLEMENTATION – révision méthodologie SSP

Réponse à la consultation publique au 1^{er} semestre 2016 et participation aux GT du MEEM avec le MEDEF, l'AFEP, le BRGM, l'ADEME et l'INERIS : 14 journées de réunions.

RESULTATS POSITIFS DE NOTRE ACTION

- ✓ L'UPDS a été **force de proposition** sur de nombreux sujets.
- ✓ Référence aux travaux de l'UPDS sur la **pollution concentrée** et sur le **Bilan Coûts-Avantages**.
- ✓ Aboutissement de nos contributions écrites sur :
 - **l'ingénierie des travaux de dépollution** via la création d'un « plan de conception des travaux » ;
 - **les travaux de dépollution** et des traitements in situ/sur site ;
 - **la norme et la certification**.
- **Publication de la nouvelle méthodologie prévue au 1er semestre 2017 (via une circulaire).**



REGLEMENTATION

Arrêté Ministériel Attestation :

Travaux en GT SSP du CSPRT puis réponse à la consultation sur le projet d'arrêté ministériel relatif à l'attestation établie par un BE certifié SSP prévue par les articles L556-1 et L556-2 du C.Env (SIS et 2nd changement d'usage)

=> **Publication de l'AM prévue vers mars 2017.**

Rédaction et diffusion d'une note UPDS à destination des adhérents sur les conditions d'élaboration des attestations dans le cadre de la loi ALUR + fourniture modèle d'attestation en attente de la publication de l'arrêté ministériel.



REGLEMENTATION

Circulaire du 24/12/10 :

Projet de note explicative de la circulaire du 24/12/10 relative aux modalités d'application de la nomenclature des IC du secteur de la gestion des déchets.

L'UPDS a émis un avis sur cette note via la FNADE demandant

- de mieux préciser les périmètres de certaines rubriques ICPE (concernant les terres excavées et les sédiments) ;
- D'être vigilant sur les stockages temporaires qui deviennent permanents sous couvert de « réutilisation utile ».

Par ailleurs, les aménageurs tentent de faire retirer la nécessité de contiguïté entre les parcelles d'une ZAC pour que les TEX ne prennent pas le statut de déchet.



2.2 – La normalisation



NORMALISATION

Ajout de la prestation ATTES dans la norme NF X 31-620-2 (publication en août 2016):

- ✓ Forte implication de l'UPDS dans la rédaction de cette prestation (en vue de la publication de l'AM ATTES).

Révision des normes NF X 31-614 et NF X 31-615 sur les forages et le suivi des eaux souterraines (publication prévue 1^{er} semestre 2017).

- ✓ L'UPDS a été force de proposition dans la rédaction ;
- ✓ Très forte attente de la part des adhérents.

Démarrage des travaux de révision de la norme NF X 31-620, parties 1 et 4. Les parties 2 et 3 seront mises à jour courant 2017, une fois la méthodologie stabilisée (publication NFX31-620 révisée prévue 1^{er} semestre 2018).

- ✓ Plusieurs GT internes UPDS organisés pour la révision des parties 2 et 3 ;
- ✓ Faible mobilisation des adhérents pour la révision des parties 1 et 4

A partir de 2017, l'AFNOR nous demande une participation financière pour intégrer les travaux de normalisation => négociation en cours.



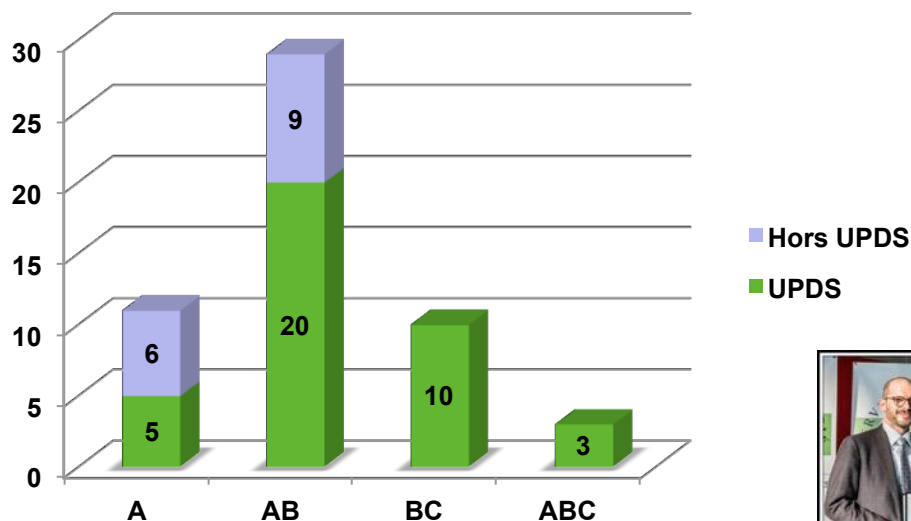
2.3 – La certification LNE SSP



CERTIFICATION LNE SSP

Faits marquants en 2016 :

✓ 53 entreprises certifiées (+ 8 en 2016) :



✓ Fin 2016, modification du référentiel de certification pour un allègement de la fréquence des audits : sauf cas particuliers, la durée d'un cycle de certification est portée à 5 ans après 2 cycles de 3 ans.



CERTIFICATION LNE SSP

- ✓ Avis UPDS sur la certification des sociétés unipersonnelles : avis défavorable, courrier de positionnement envoyé au MEEM en février 2016.
- ✓ Octobre 2016 : Publication d'un article sur LinkedIn en réponse aux attaques, rumeurs et inexactitudes propagées sur les réseaux sociaux : article largement partagé et commenté par les adhérents et les MOA (761 vues ; 29 partages).
- ✓ Fin 2016 : annonce de l'évolution des qualifications SSP OPQIBI
 - ✓ Évolution de la qualification 0804 « Etude de la pollution des nappes et sols » existante.
 - ✓ Création de 2 qualifications :
 - « AMO pour la gestion des sites et sols (potentiellement) pollués »,
 - « Ingénierie des installations de traitement des nappes et des sols ».
 - ✓ L'OPQIBI et l'UCIE souhaiteraient que la nouvelle qualification AMO soit « équivalente » à la certification LNE SSP.



2.4 – La publication de guides



ELABORATION DES BILANS COUTS AVANTAGES

- ✓ **Commande** de l'étude à **ARCADIS**. Financement à **70 %** par l'Ademe.
- ✓ Comité de suivi (MEEM, Ademe, EPF NPdC, Metropole de Lyon, Renault, Retia, Solvay, UPDS).
- ✓ Présentation de l'étude lors de la journée technique INERIS/BRGM en novembre et à Pollutec : fort intérêt de la part de l'ensemble des professionnels et maîtres d'ouvrage.
- ✓ **Publication du guide prévue courant février 2017** : diffusion sur les sites de l'UPDS, de l'Ademe et du MEEM, via les réseaux sociaux et par mailing.
- ✓ Cité comme **outil de référence** dans la nouvelle méthodologie SSP.



POLLUTION CONCENTRÉE

1^{ère} mise à jour **du guide** publiée en avril 2016, sur la base des retours des utilisateurs.

- ✓ Publication **relayée par les médias**
- ✓ Cité comme **outil de référence** dans la nouvelle méthodologie SSP
- ✓ Guide utilisé et partagé par tous les professionnels (+ de 7700 clics sur les pages dédiées au guide)



2.5. Les groupes de travail



GT étude des documents SOLTRACING

A la suite de l'intervention de Hesus, Soltracing et Soldating en réunion de bureau UPDS en décembre 2015, constitution d'un GT interne pour :

- ✓ Étudier les deux protocoles de Soltracing (réutilisation et caractérisation des TEX) ;
- ✓ Etudier les liens capitalistiques entre ces différentes entités.

=> Positionnement UPDS (bureau de mars 2016) : **avis neutre.**

Soltracing a repris contact lors de POLLUTEC lors de la présentation de leurs travaux communs avec BG sur le fond géochimique urbain IdF et Normandie (GEOBAPA, financé par Ademe et régions) > **souhaitent rencontrer les adhérents pour :**

- ✓ présenter les premiers résultats méthodologiques ;
- ✓ nous consulter sur les formats et usages de tels référentiels en SSP.



GT PLATEFORMES

Suite et fin des travaux du GT Plateformes (3 réunions entre janvier et juin 2016).

En synthèse, deux propositions :

- Choix de concentrations maximales admissibles en entrée, communes à toutes les plateformes (selon les traitements mis en œuvre)
- Procédures de traçabilité sur la plateforme (notion de lot, regroupement des lots, protocole de prélèvement)

Suite à donner à ce GT en 2017 : **présentation** de nos propositions **au MEEM** (DGPD) pour éventuelle **intégration dans les AP type**.



GT responsabilités MOA/MOE/TVX

Démarrage du GT responsabilités MOA/MOE/TVX (3 réunions entre juin et décembre 2016) suite aux réflexions menées par les deux collèges sur les difficultés rencontrées lors des réponses aux AO et des chantiers.

Avancement des travaux :

- Collecte de clauses abusives / de clauses bien rédigées ;
- Bilan sur les méthodes d'analyses de risque « projet » ;
- Hiérarchisation des paramètres de dimensionnement pour chaque technique ;
- Bilan des rôles et responsabilités des parties prenantes.

Suite à donner à ce GT en 2017 :

- ✓ Rédaction d'un **guide de bonnes pratiques** pour la rédaction d'un DCE ;
- ✓ Organisation d'un **colloque** pour échanger sur ces thématiques.



GT EXTÉRIEURS

GT Laboratoires :

- Fin des travaux sur les analyses de gaz => publication de la synthèse « Analyse des gaz du sol, de l'air intérieur et extérieur en contexte SSP » et d'un tableau récapitulatif des supports dédiés au prélèvement des composés par polluant à rechercher et par contexte.
- Démarrage des travaux sur la matrice eau => à poursuivre en 2017.

GT Echantillonnage :

- Démarrage des travaux en mars 2017.
- Enquête en cours sur les pratiques de prélèvements de sols et sur les rôles et responsabilités du préleveur et du laboratoire (répondre avant le 20/02).
- Concernera les prélèvements de sols dans le cadre des levés de doute, de la caractérisation d'une source et du contrôle de travaux de dépollution.



2.6. Lobbying



LOBBYING

Rapprochement avec le MEDEF :

- ✓ Rencontre du MEDEF en janvier 2016 – Invitation à présenter la certification LNE au Comité Sites Industriels.
- ✓ Comité Sites Industriels du MEDEF : l'UPDS en est devenue membre (y représente la FNADE). Nous sommes donc destinataires de leurs position papers.

Contact avec l'Agence Santé Publique France :

- ✓ Tentative d'intégration du GT SSP en création. Mais participation réservée aux experts non issus de parties prenantes...

Actions à reprendre en 2017 :

- ✓ Création du GT SSP au sein du GT VID - 1ère feuille de route : valorisation des terres traitées. Faute de mobilisation des adhérents et de temps des permanentes, ces travaux n'ont pas avancé.
- ✓ Rencontre des assureurs, de la commission consultative des marchés publics.



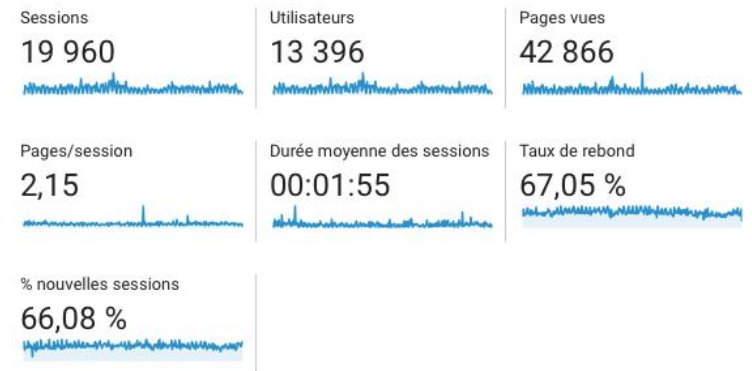
2.7. La communication



Sites internet

Site internet UPDS :

- ✓ Espace public (+ 20% de sessions, + 25 % d'utilisateurs)
- ✓ Espace adhérents : agenda, GT,....



Site Internet du PEXE et de la FNADE :

- ✓ Diffusion des événements et des publications de l'UPDS. Annuaire des adhérents.



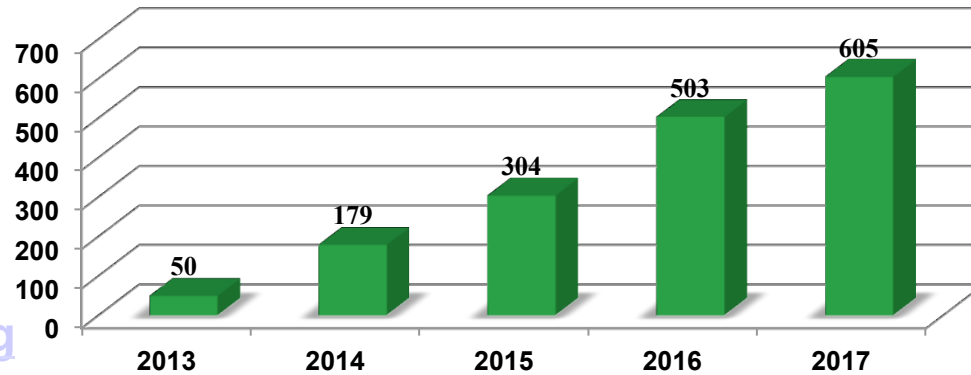
Réseaux sociaux

Groupe UPDS sur LinkedIn :

Évolution du nombre de membres du groupe UPDS



www.linkedin.upds.org



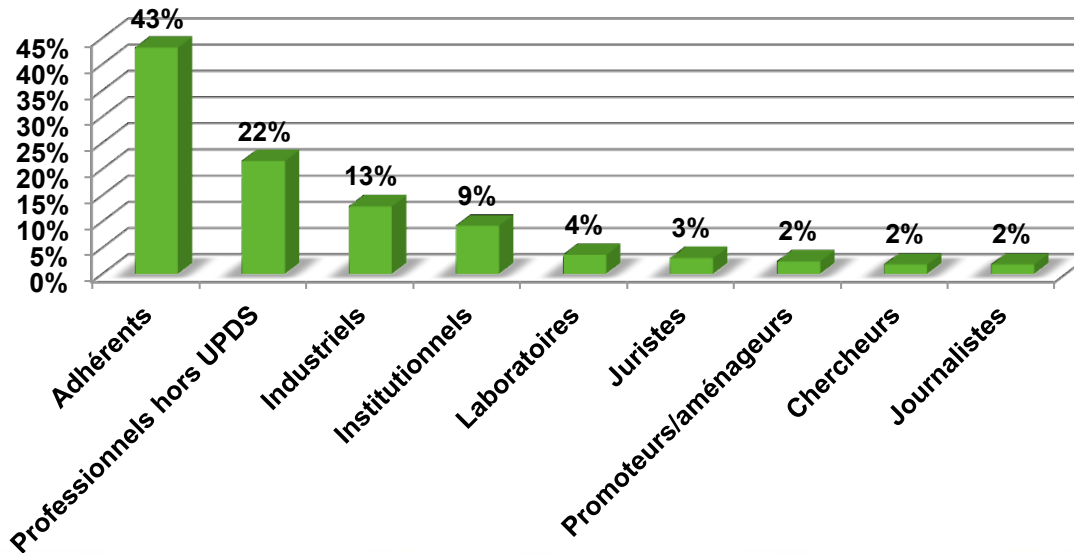
L'UPDS sur twitter : suivez-nous!



Colloque Travaux du 24 mai 2016

- ✓ Colloque organisé au MEDEF.
- ✓ Animation par V.DUBOIS.
- ✓ 9 conférences : 3 MOA (SNPE, RETIA, AREVA) , 9 adhérents, 1 prestataire hors UPDS et 1 avocate.
- ✓ 174 inscrits - 162 présents.
- ✓ 65 % de professionnels.

=> Très grande satisfaction du public - SUCCES de la journée



Colloque Travaux du 24 mai 2016

- ✓ **Partenariat** avec Environnement & Tk / Actu-Environnement.
- ✓ Mise en ligne sur page UPDS Dailymotion et publication sur actu-environnement des **vidéos** des 11 interventions.
- ✓ Diffusion des **diaporamas** sur le site de l'UPDS.
- ✓ **Sponsoring** par 10 adhérents UPDS (8 tvx, 2 ingé)



Hors Série Loi ALUR et SSP

Excellent **partenariat** avec Environnement & Technique...

...mais très gros travail !



Avec la participation de :

V.AURIAT (SNCF),
F.CHAILLOU et V.SOL (Lefèvre Pelletier & associés),
V.CROZE (UPDS),
B.CROZON (Nexity),
O.HERRNBERGER (GMH Notaires),
D.HIEZ (UPDS),
C.DE LA HOUGUE (UPDS),
A.LOUIS (MEEM-DGPR),
E.MAHEUT (Grand Paris Aménagement),
M. SCAMPS (BRGM).



Magazine UPDS

Action non réalisée faute de temps des permanentes...

... mais souhait d'y parvenir en 2017 car forte attente des adhérents.

Moyens à mettre en œuvre :

- Formation à l'utilisation d'Indesign ;
- Création d'un comité de rédaction avec les adhérents motivés ;
- Financement via l'intégration de publicités des adhérents ?



2.8 – Autres sujets



Gestion des TEX : reprise des travaux de révision du guide TEX en décembre 2016. Publication du guide révisé prévue courant 2017.

⇒ Opposition de l'UPDS à la création de multiples seuils génériques



Recherche : À notre demande (entre autres), création par l'ADEME du **réseau RDI (Recherche, Développement et Innovation)** pour la **mise en relation** des différentes parties prenantes et la **coordination** de la recherche en SSP (2 réunions en 2016).

Organisation d'un colloque les 11 et 12 mai 2017 => participation de l'UPDS au comité de pilotage ? **Recherche de témoignages sur les apports de la recherche dans l'opérationnel.**

Nouvel **APR** en février 2017 – Dépôt en 2 phases (à notre demande).



2.9. Les présentations de sujets techniques



En commission technique, 4 **interventions extérieures** sur des sujets divers en 2016 :

- ✓ Sols urbains et services écosystémiques (JL. MOREL)
- ✓ Dendochronology, phytoscreening et dendrochimie (JC. BALOUET)
- ✓ GISFITech, PROGEPI et plateforme d'Homécourt (MO.SIMONNOT, P.FAURE, H.GUENIOT).
- ✓ Intérêt des isotopes stables en SSP (P. HOHENER)



2.10. La commission H&S



COMMISSION H&S : réalisations 2016

- ✓ **AIPR et réforme anti-endommagement** : focus sur la nouvelle réglementation.
- ✓ Synthèse des solutions pour **l'ouverture des regards**.
- ✓ **Amiante** : évolution de la réglementation, MAJ des documents UPDS.
- ✓ **Pénibilité** : création d'un outil pour la profession => validation début 2017.
- ✓ Négociations avec SGS et signature du contrat pour le lancement de l'étude sur **l'assistance à la mise en œuvre de l'AM du 15/12/09** relatif au contrôle du risque chimique (sur nos chantiers en SSP). **Lancement de l'étude en décembre 2016**



COMMISSION H&S : Guides de bonnes pratiques

Travaux engagés en 2016, à paraître en 2017 :

- ✓ Guide de bonnes pratiques sur la **gestion des risques liés à la co-activité**
- ✓ Guide de bonnes pratiques sur la **ventilation assistée, les détecteurs multigaz et la gestion des cartouches.**

Publication des résultats **de l'étude INRS sur l'exposition des salariés** sur les SSP dans la revue HST de décembre 2016



© UPDS - droits de reproduction et diffusion interdits

Merci pour votre attention...

... des questions ?

