



Chapitre 3.1.6 « Travaux dans l'environnement des ouvrages et installations électriques » : Ajout d'un paragraphe concernant l'**approche des canalisations isolées visibles sous tension.**

Chapitre 4.2 « Détection » : Ajout d'une obligation d'utiliser la **méthode électromagnétique en mode actif avec raccordement direct pour identifier les câbles électriques**

Chapitre 4.3 « Géoréférencement » : Chapitre entièrement remanié pour **tenir compte des travaux du CNIG et de l'évolution de la norme NF S70-003 partie 3.**

Chapitre 5.3.1 « Techniques à ciel ouvert » : Ajout de **prescriptions sur les techniques à proscrire** à l'approche de branchements sensibles en classe A.

Chapitre 6 « Recommandations et prescriptions relatives aux travaux à proximité des ouvrages électriques » : Ajout d'un sous-chapitre 6.2 concernant les réseaux souterrains et préparant l'évolution normative à venir – **prescriptions pour les opérations nécessitant d'entrer en contact avec la canalisation**

Chapitre 8 « Dispositions en cas d'endommagement d'un ouvrage » :

- Modification de la **règle des 4 A spécifique aux dommages sur les réseaux électriques** : « **En cas de contact de l'engin avec un réseau électrique, le dégager du réseau avant de l'arrêter** »
- Ajout chapitre 8.1.6 : « **ouvrages de prévention des immersions et des submersions** »

Annexes : (fiches du guide technique des travaux)

- Ajout d'une nouvelle fiche : **TX-OUV « Soutènement de canalisation »**

- **Modification** des fiches :

TX-ELG « Travaux d'entretien de la végétation à proximité des lignes électriques aériennes »

TX-FOV « Travaux verticaux »

TX-TER 2 « Dégagement d'ouvrages encore invisibles »

TX-OTR 5 « Arrachage-dessouchage d'arbres »

AT-ENG 3 « Découpe de fourreau »

RX-R4A « Règle des 4 A »

