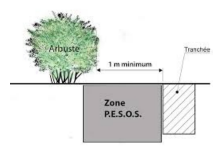
## Protocole de cohabitation entre plantations et réseaux enterrés : Plantations en Site Opérationnel Sensible (P.E.S.O.S), Nantes, 1992 - 2010



Destiné aux aménageurs, maîtres d'œuvres et agents de voirie concernés par les travaux sur l'espace public, ce protocole de plantations en site opérationnel sensible (P.E.S.O.S) donne des prescriptions en matière de réalisations de plantations et de pose de réseaux souterrains à proximité de réseaux et végétaux existants. Ces préconisations accompagnent la convention P.E.S.O.S signée en 2010 par Nantes Métropole et ERDF. Elles sont le résultat d'un travail collaboratif entre services espaces verts des communes, pôles et Direction de l'Espace Public. Le protocole détaille sous forme de fiches synthétiques des méthodes pour protéger au mieux les arbres et réseaux lors de travaux réalisés à proximité.

## Coordonnées

Nantes Métropole Documents Protocole de cohabitation entre plantations et réseaux enterrés : Plantations en Site Opérationnel Sensible (P.E.S.O.S). Nantes

Destiné aux aménageurs, maîtres d'œuvres et agents de voirie concernés par les travaux sur l'espace public, ce protocole de plantations en site opérationnel sensible (P.E.S.O.S) donne des prescriptions en matière de réalisations de plantations et de pose de réseaux souterrains à proximité de réseaux et végétaux existants. Ces préconisations accompagnent la convention P.E.S.O.S signée en 2012 par Nantes Métropole et ERDF. Elles sont le résultat d'un travail collaboratif entre services espaces verts des communes, pôles et Direction de l'Espace Public. Le protocole détaille sous forme de fiches synthétiques des méthodes pour protéger au mieux les arbres et réseaux lors de travaux réalisés à proximité.

## Informations complémentaires

Thématiques
Aménagement du territoire
Arbres / Forêts
Auteur
Nantes Métropole
Écrit le
2023
Date de publication
2016



<u>Consulter la ressource</u> Autres documents <u>Protocole pour la cohabitation des arbres et des réseaux, Lyon 2002</u>