



**Groupe joint - Missions d'ingénierie
géotechniques**

BNTRA/CN JOG/GT2

Date:
2022-11-30

Numéro du document:
N 0076

Assistant(e):
David SOULLEZ
Ligne directe : 01 60 52 30 59
david.soullez@cerema.fr

Responsable:
Agnès JOSEPH
Ligne directe : 04 72 14 33 22
agnes.joseph@cerema.fr

Support de présentation de la réunion du 16 novembre 2022

SUITE A
DONNER

Pour information



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Cerema

CLIMAT & TERRITOIRES DE DEMAIN

BUREAU de NORMALISATION
des TRANSPORTS, des ROUTES et de leurs
AMÉNAGEMENTS

Par délégation d'AFNOR

BNTRA CN JOG GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUE RÉUNION PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUES

PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

1. **Accueil, mot de bienvenue du président**
2. **Adoption du projet d'ordre du jour (N67)**
3. **Revue du compte rendu de la réunion du 17 mai 2022 (N53)**
4. **Avancement des travaux, sous groupes de rédaction, résumé et présentation générale**
 - 4-1 **Avancement des travaux du sous-groupe « Shémas d'organisation »**
 - 4-2 **Présentation des travaux du sous-groupe « Contraction des missions**
 - 4-3 **Présentation des travaux du sous-groupe « Variantes et adaptations » et de G2 à DCE/ACT à G4 »**
 - **Texte sur les adaptations**
 - **Texte sur la partie DCE/AMT**
 - 4-4 **Présentation des travaux du sous-groupe Aléas gravitaires et version des textes amendés suite aux commentaires de la plénière du 17 mai 2022**
5. **Suite à donner aux travaux sur la norme**
 - **Calendrier prévisionnel des travaux et dates clefs concernant le processus normatif**
 - **L'avis des pilotes des groupes de rédaction sur la suite à donner d'après le bilan des travaux**
 - **Débat dans la salle pour la suite à donner aux travaux**
6. **Clôture de la réunion date de la prochaine réunion plénière**

GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUES PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

- **1- Ouverture de la réunion**
 - Accueil, mot de bienvenu du président
- **2- Approbation de l'ordre du jour, document N 67**
- **3- Approbation du compte rendu de la réunion plénière du 17 mai 2022 (N53)**

GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUES PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

Point 4 Avancement des travaux des sous-groupes Résumé et présentation générale

**4-1 Avancement des travaux du sous-groupe « Schémas d'organisation »,
présentation par Christine CHOMETTE et Anne-Marie VIGNEY**

**4-2 Présentation des travaux du sous-groupe « Contraction des missions »,
par Julien SERRI, document diffusé N61**

**4-3 Présentation des travaux du sous-groupe « Variantes adaptations – de
G2 DCE/ACT à G4 » par Olivier BARNOUD et Nicole INTES**
Texte diffusé sur la partie « Adaptation » document N59
Texte diffusé sur la partie « DCE/AMT » document NXX

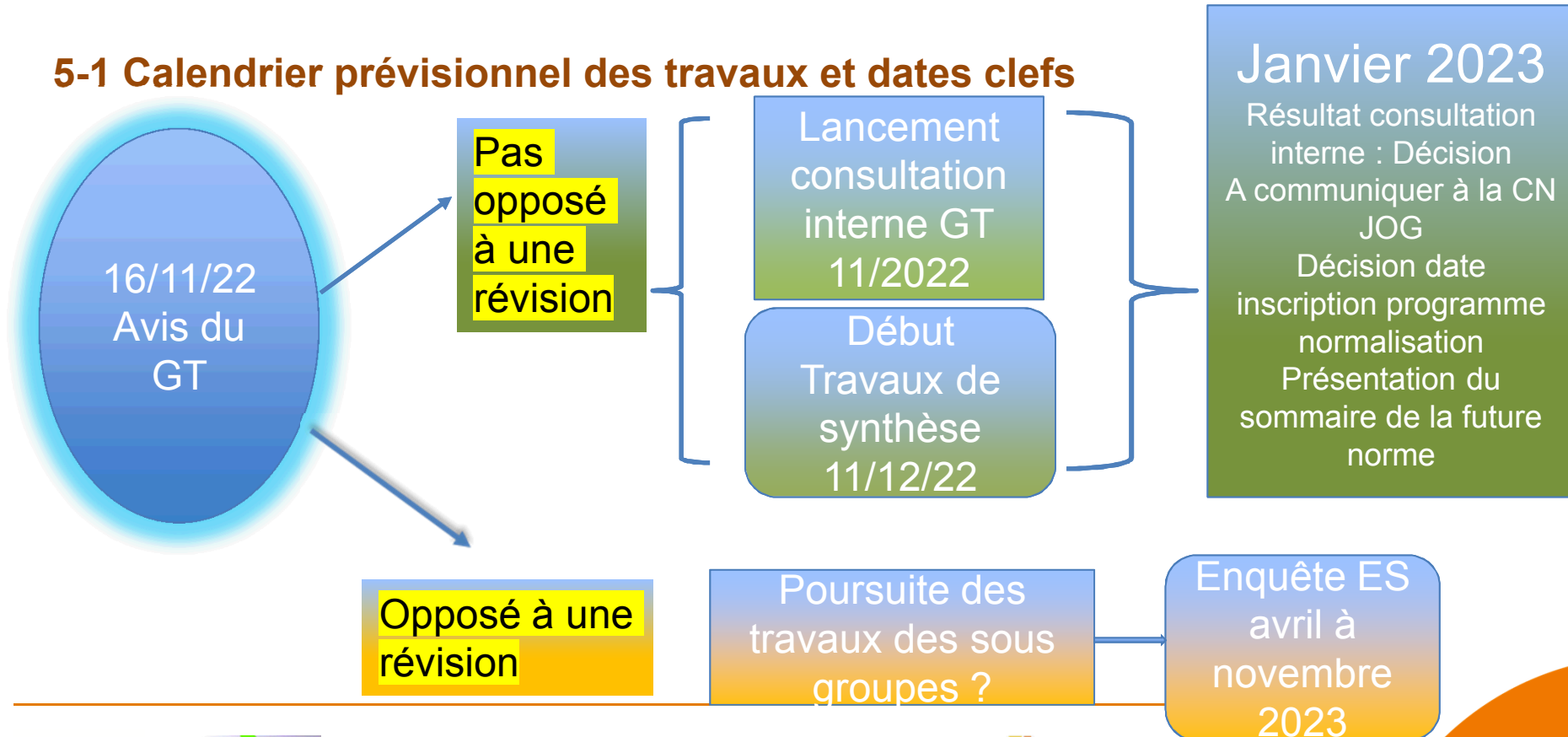
**4-4 Présentation des travaux du sous-groupe aléas gravitaires par Benoît
NAGEL, document diffusé NXX**

GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUES

PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

Point 5 Suite à donner aux travaux sur la norme
Résumé et présentation générale, bilan des travaux

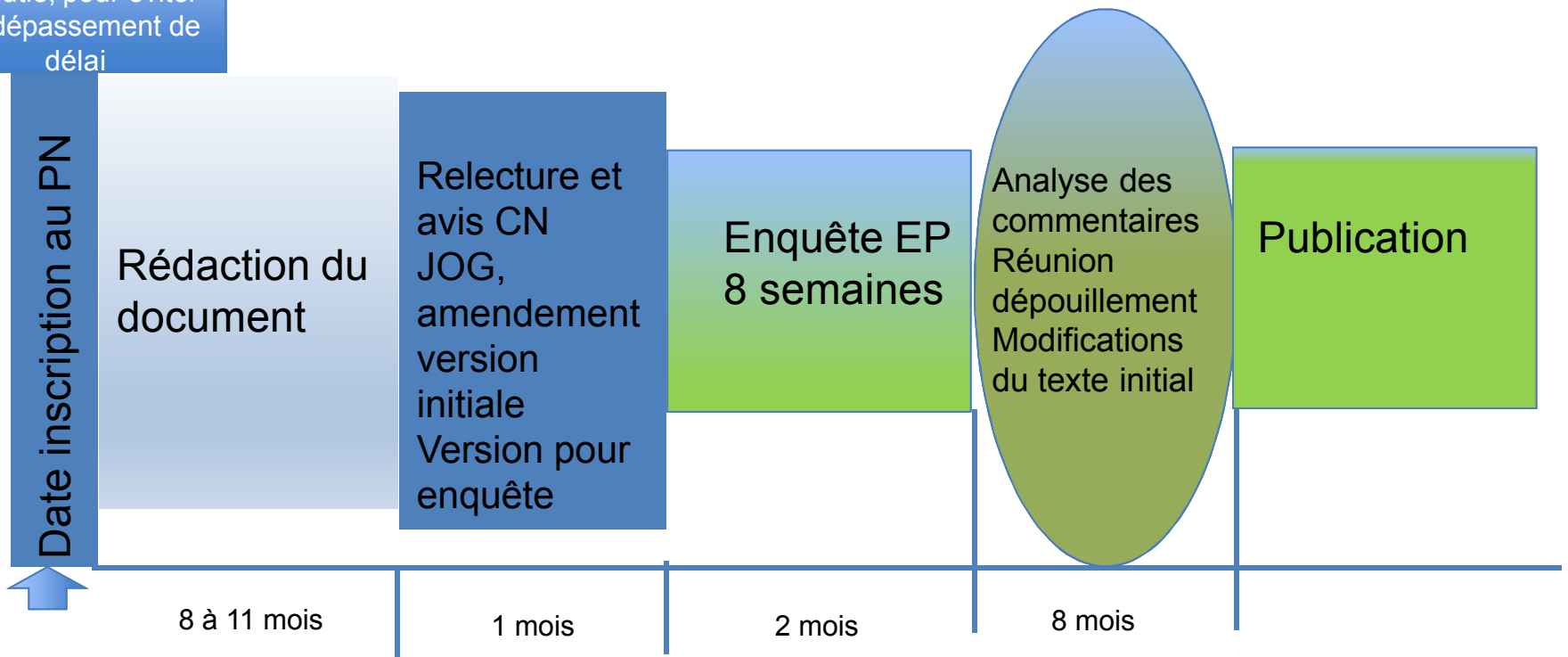
5-1 Calendrier prévisionnel des travaux et dates clefs



GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUES PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

Calendrier au partir de la date d'enregistrement de la révision de la norme NFP 94-500 au programme de normalisation français (c'est la CN JOG sui le fera)

Avant ES ou après
si version pas assez
aboutie, pour éviter
un dépassement de
délai



GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUES PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

5-2 L'avis des pilotes des sous-groupes de rédaction

5-3 Débat en salle sur la suite à donner aux travaux

A partir des éléments présentés, textes, avis des pilotes et calendrier, discussion, avis du GT

6 Date prochaine réunion plénière du GT Janvier 2023

GT2 MISSIONS D'INGÉNIERIE GÉOTECHNIQUES PLÉNIÈRE DU 16 NOVEMBRE 2022

Merci de votre participation