



Le réseau
de l'intelligence
électrique

Présentation DREAL

Révision du S3REnR

Document de Travail

10 mai 2016

Les évolutions depuis le 5 novembre 2015

Saturation du S3R Picardie : lettre de RTE datée du 5 novembre 2015 à la préfète de région

→ arrêté préfectoral le 17 décembre 2015 demandant à RTE de réviser le S3REnR Picardie

Création au début de cette année 2016 de la nouvelle région Hauts de France issue de la fusion de la Picardie et du Nord Pas de Calais

→ les régions Picardie et Nord-Pas de Calais n'existent plus : le S3R doit couvrir la totalité de la nouvelle grande région Hauts de France (Loi Notre)

Entrée en vigueur du décret du 11 avril 2016 modifiant les dispositions du code de l'énergie relatives aux S3REnR

→ « ... lorsqu'une difficulté de mise en œuvre importante du schéma est identifiée dans le cadre de l'état technique et financier ... »,

→ « ... lorsque plus des deux tiers de la capacité d'accueil globale ont été attribués ... »,

Démarche de révision du S3REnR

Début de l'exercice de révision

Projet du S3REnR (V0)

Projet du S3REnR (V1)

Dépôt du S3REnR (V2) et du RE au Préfet pour saisine de l'Ae pour EE

Approbation du S3REnR par le préfet

Rencontres des organismes professionnels des producteurs, gestionnaires de réseaux, DREAL, Région, ADEME...

Concertation (1,5 mois) : DREAL, organismes professionnels des producteurs, gestionnaires de réseaux, CCI,

Consultation (1 mois) (art.3 du décret n°2012-533 du 20/04/2012 modifié; Conseils R et Dpt, GRD, SE, CCI...Services de l'Etat

Consultation environnementale avis de l'Ae (3 mois), MADP (1 mois) du S3REnR, du RE, de l'avis de l'Ae, de la synthèse des avis (art.122-8 C.envir.)

Hypothèses, localisation des gisements

Etude de réseau et définition des stratégies

Validation interne RTE

Intégration des éléments issus de la consultation, finalisation du S3REnR et envoi

Évaluation environnementale

Etat initial de l'environnement et identification des enjeux

1^{ère} analyse des effets potentiels et sol. de substitution

Effets probables notables, EIN2000, mesures ERC, modalités de suivi

Finalisation du RE et résumé non technique

2 options possibles pour réviser le S3R

Option 1
Fusion des schémas

Révision globale du schéma avec fusion des S3R

Hauts-de-France

Option 2
2 VGP* « ex-régions administratives »

- création 1 VGP Nord-Pas de Calais
- création 1 VGP Picardie

→ VGP : volet géographique particulier. Il est défini notamment par des raisons de cohérence propres aux réseaux électriques (*décret du 2 juillet 2014*)

Point sur les S3REnR Picardie et NPdC

en MW	Picardie	NPdC
Ambition SRCAE à 2020	3000	1966
Objectifs S3REnR en cours pour répondre aux ambitions du SRCAE. Cet objectif a été calculé en prenant en compte, au moment de l'élaboration des premiers S3REnR, les EnR en service et en file d'attente.	975	973
A fin avril 2016		
EnR en service	1620	760
EnR en file d'attente* *projets EnR possédant une proposition de raccordement sur le RPD ou le RPT	1780	790
Capacités Réservées	975/975	650/973
Total	3400	1560
EnR en instruction* *projets EnR ayant lancé une procédure d'obtention d'un PC et qui demanderont une proposition de raccordement	970	440

Point sur le Cambrésis

	Nord-Pas-De-Calais	Cambrésis	%
PC accordé non en FA	140 MW	50 MW	35%
PC en instruction	300 MW	50 MW	17%
Volume Global	440 MW	100 MW	23%

Doc

Fin

Document de Travail