

5,9 
millions d'habitants

84 100 
km² de superficie

720 
km de littoral

10 agglomérations 
de **+** de 100 000 habitants

LES COMPÉTENCES DE LA GRANDE RÉGION



€
BUDGET
RÉGIONAL GLOBAL
3,1
milliards
d'euros

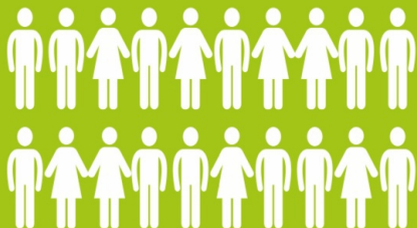


LA NOUVELLE-AQUITAINE :

12 DÉPARTEMENTS 



LA + VASTE RÉGION DE FRANCE
84 000 km²



5,9 MILLIONS
d'habitants

1/3 TERRITOIRE
RÉGIONAL
BOISÉ



RÉGION FRANÇAISE
& EUROPÉENNE
pour la valeur de sa
**PRODUCTION
AGRICOLE**



RÉGION MÉTROPOLITAINE (hors Île-de-France)
en termes de production de richesse

P. I. B. **159,8** MILLIARDS
D'EUROS



1 738
MASSES D'EAU
DE SURFACE



116
MASSES D'EAU
SOUTERRAINE



720 km
DE CÔTES



1,1 MILLIONS D'ha
surfaces toujours
EN HERBE



+ de 52 000 ha
DE SURFACES PROTÉGÉES
par voie réglementaire



9,3 %
DU TERRITOIRE ARTIFICIALISÉ



182 719 GWh
CONSOMMÉS



51 684 Kt CO₂e



36 529 GWh
DE PRODUCTION
D'ÉNERGIE
RENOUVELABLE



RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**

Ecobiose

COMITÉ SCIENTIFIQUE RÉGIONAL SUR LA BIODIVERSITÉ
ET LES SERVICES ÉCOSYSTÉMIQUES



UNICITÉ DE LA RESSOURCE

PROBLÉMATIQUE HYDROCLIMATIQUE

74 000 km de cours d'eau

1,5 milliards de m³ D'EAU DOUCE prélevés en 2015 en Nouvelle-Aquitaine

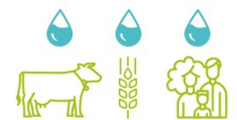
46% agriculture

34% eau potable

12% industrie

8% énergie

DE L'EAU POUR LES TERRITOIRES ET LES MILIEUX



SOLIDARITÉ



3 TYPES D'EAU DOUCE MONDIALE

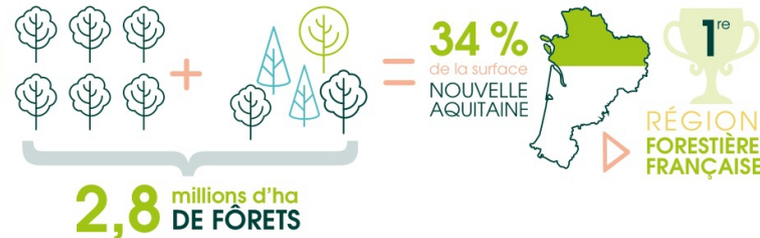


- 1 ▷ **ÉTIAGES** + SÉVÈRES + LONGS
CYCLE HYDROLOGIQUE perturbé
- 2 ▷ -20% à -40% DE DÉBITS DES RIVIÈRES
SUREXPLOITATION des eaux souterraines
- 3 ▷ +1°C → +1,6% D'EAU POTABLE consommée

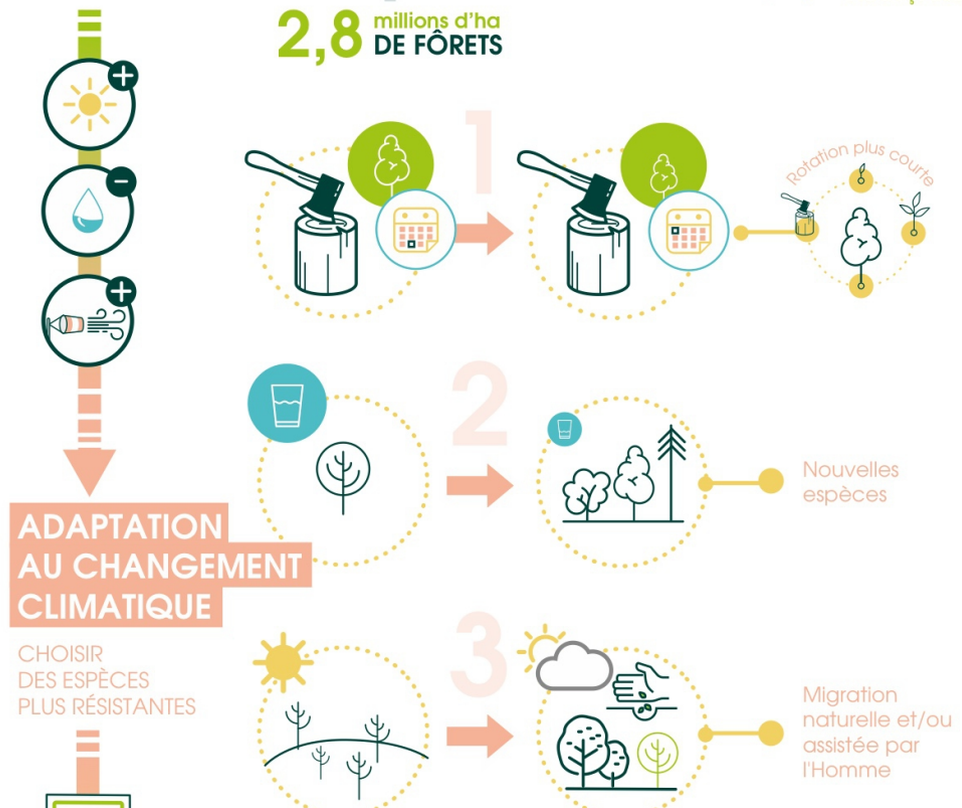


DIVERSITÉ DES FORÊTS

FORT IMPACT SUR LES FORÊTS



2,8 millions d'ha DE FORÊTS



ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

CHOISIR DES ESPÈCES PLUS RÉSISTANTES



44% des propriétaires FORESTIERS ne voient pas le changement climatique comme UN PROBLÈME

41% des propriétaires FORESTIERS repoussent la mise en œuvre de solutions À PLUS TARD

13% des propriétaires FORESTIERS déclarent AGIR

Schémas régionaux structurants

EN NOUVELLE-AQUITAINE

Le SRADDET | mode d'emploi :



A quoi servira le SRADDET ? (*Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité du Territoire*)



UN DOCUMENT FONDATEUR
pour la Nouvelle-Aquitaine



Pour faire face à :



L'urgence sociale et territoriale



L'urgence climatique et environnementale

4 PRIORITÉS

- 1. Bien vivre dans les territoires** (se former, travailler, se loger, se soigner),
- 2. Lutter contre la perte d'accès aux services et gagner en mobilité,**
- 3. Consommer autrement** (alimentation saine, moins de déchets),
- 4. Protéger l'environnement et la santé** (transition écologique et énergétique).



NEO TERRA

Accompagner et accélérer la transition

SÉANCE PLÉNIÈRE

9 JUILLET 2019



Agissons aujourd'hui, réinventons demain

Les 11 Ambitions de Néo Terra

Passer du diagnostic à l'action :

Transformer des risques en opportunités

- 1** Favoriser l'engagement citoyen pour accélérer la transition écologique
- 2** Accélérer et accompagner la Transition Agroécologique
- 3** Accélérer la transition énergétique et écologique des entreprises de Nouvelle-Aquitaine
- 4** Développer les mobilités « propres » pour tous
- 5** Développer et systématiser un urbanisme durable, résilient, économe en ressources et qui s'adapte aux risques naturels et aux changements climatiques
- 6** Construire un nouveau mix énergétique
- 7** Faire de la Nouvelle-Aquitaine un territoire tendant vers le « zéro déchet » à l'horizon 2030
- 8** Préserver nos ressources naturelles et la biodiversité
- 9** Préserver et protéger la ressource en eau
- 10** Préserver les terres agricoles, forestières et naturelles
- 11** La Région Nouvelle-Aquitaine, une administration exemplaire dans la transition

En vous remerciant de votre attention



<http://www.acclimaterra.fr/>

<https://www.ecobiose.fr/>

<https://www.nouvelle-aquitaine.fr/toutes-actualites/neo-terra-feuille-route-transition-environnementale-climatique.html>