

# Sommaire

<b>Avant-Propos</b>	<b>3</b>
<b>Synthèse</b>	<b>7</b>
<b>Changement climatique</b>	<b>9</b>
Le réchauffement climatique dû essentiellement aux activités humaines	9
Une accentuation des risques naturels	9
Un plan de prévention des risques naturels en Picardie	9
Des émissions par habitant moins élevées que dans les régions voisines	10
Le trafic de marchandises, fortement émetteur de gaz à effet de serre, est important en Picardie	11
Les déplacements domicile-travail les plus longs	11
Objectif : diviser par quatre les émissions de gaz à effet de serre de la France entre 1990 et 2050	12
Moins présentes en Picardie, les forêts participent à l'atténuation de l'effet de serre	12
<b>Raréfaction des ressources</b>	<b>13</b>
<b>L'énergie</b>	<b>13</b>
Depuis 2002, la consommation d'énergie décroît plus en Picardie qu'en moyenne nationale	13
Seul le tertiaire affiche une hausse de sa consommation d'énergie entre 2002 et 2012	13
En Picardie, des logements plutôt exigeants en énergie	14
Une solution, la rénovation thermique des logements	14
Une autre solution : augmenter la production d'énergie renouvelable	15
Le parc éolien picard, 2 <sup>e</sup> après celui de Champagne-Ardenne	16
La Picardie, une des régions les moins équipées pour le photovoltaïque	16
<b>L'eau</b>	<b>16</b>
Les prélèvements en eau potable diminuent	16
<b>Les granulats</b>	<b>17</b>
Les granulats, une ressource qui peut s'épuiser	17
Utiliser des granulats produits localement	17
<b>La production de déchets</b>	<b>17</b>
Le meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas	17
Plus de la moitié des déchets non minéraux non dangereux produite par les ménages et le secteur tertiaire	17
Toute la population picarde couverte par la collecte du verre et des emballages	18
<b>Multiplication des risques sanitaires environnementaux</b>	<b>21</b>
<b>La pollution du sol</b>	<b>21</b>
La Picardie en première place régionale pour sa surface agricole utile	22
L'agrandissement des parcelles, nuisible à la bonne santé des sols	22
6,7 % de la surface régionale artificialisée	22
Les trois quarts du parc picard en habitat individuel, plus consommateur d'espace	23
250 sites et sols pollués en Picardie	24

<b>La pollution de l'air</b>	<b>24</b>
En France, 7 polluants atmosphériques sur 12 dépassent parfois les seuils de qualité de l'air fixés pour la santé humaine	24
<b>La pollution de l'eau</b>	<b>25</b>
La qualité des eaux des cours d'eau reste préoccupante en Picardie	25
Plus fortes concentrations en nitrates et pesticides dans les grandes régions agricoles	25
La potabilité des eaux souterraines parfois altérée	26
Les Sage et Sdage, des plans pour gérer la ressource en eau	26
La Directive Nitrates et le plan Écophyto pour réduire la pollution des eaux d'origine agricole	27
L'agriculture biologique en retard en Picardie	27
<b>Les risques technologiques</b>	<b>28</b>
La Picardie au 8 <sup>e</sup> rang des régions pour le nombre de sites Seveso	28
Protéger la qualité de l'air et limiter les émissions de gaz à effet de serre	29
<b>Les autres risques sur la santé</b>	<b>30</b>
Le bruit, première nuisance citée au niveau du quartier	30
Améliorer le recueil des données environnementales et de santé	30
Un enjeu autour des effets sanitaires de l'environnement	30
<b>Perte accélérée de biodiversité</b>	<b>31</b>
Recul des prairies et des milieux herbacés	31
Des zones humides fragiles	31
Un continuum forestier du sud de la Picardie vers le nord est	31
La Baie de Somme, labellisée Grand site de France	31
Des corridors écologiques pour relier des habitats fragmentés	31
Préserver les habitats pour protéger les espèces	32
Vers une homogénéisation espèces d'oiseaux communs	33
Cinq niveaux pour la préservation des espaces naturels	35
Une convention pour la sauvegarde des zones humides	35
Au niveau européen, les sites Natura 2000	35
De la protection réglementaire à la gestion volontaire des espaces	36
<b>Changement de modèle</b>	<b>37</b>
Le levier de l'innovation	37
L'emploi dans les éco-activités encore marginal	38
Les effectifs des formations initiales à l'environnement progressent	38
Agenda 21, faible couverture en Picardie	38
L'éducation à l'environnement et au développement durable inscrite dans le Code de l'éducation	39
Les Français de plus en plus concernés par l'environnement	39
Une forte implication des associations dans le domaine de l'environnement	40
<b>Bibliographie</b>	<b>42</b>