

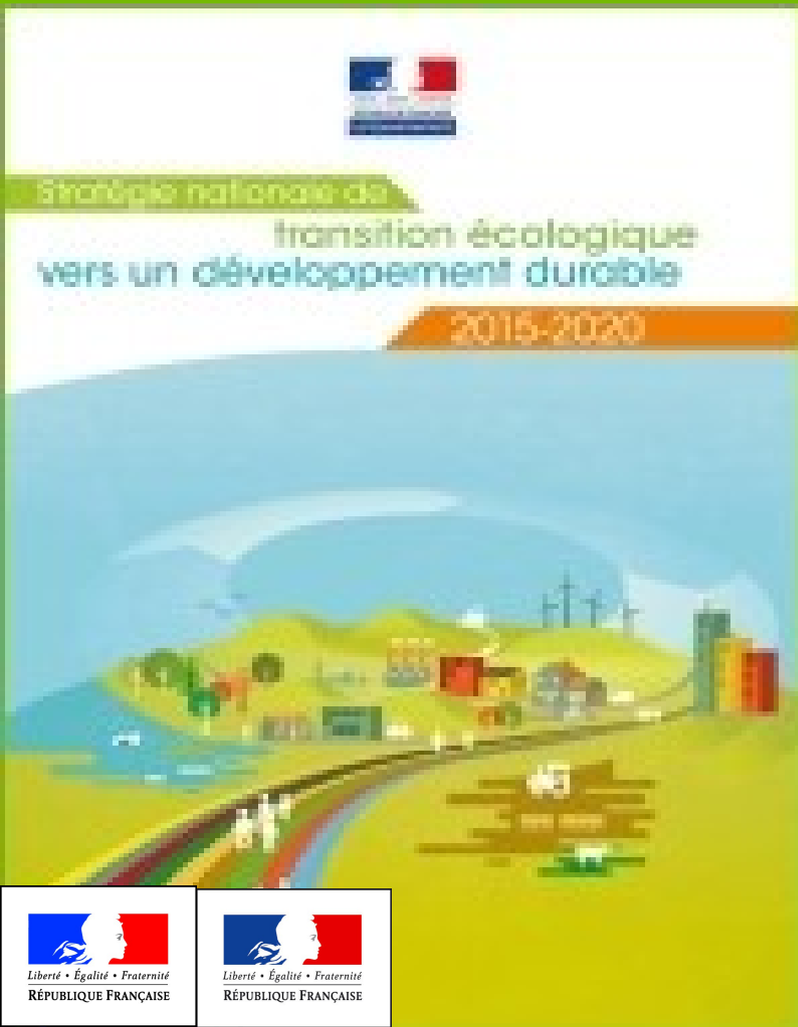
Stratégie Nationale de Transition Ecologique vers un Développement Durable

2015 - 2020

TRANSVERSALE du 22 septembre 2016

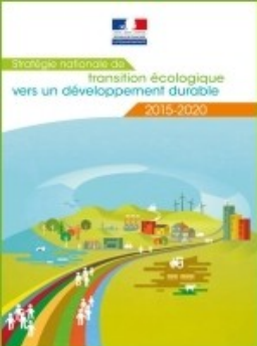
DREAL PACA/Direction

Chantal Glories Ambassadrice SNTEDD

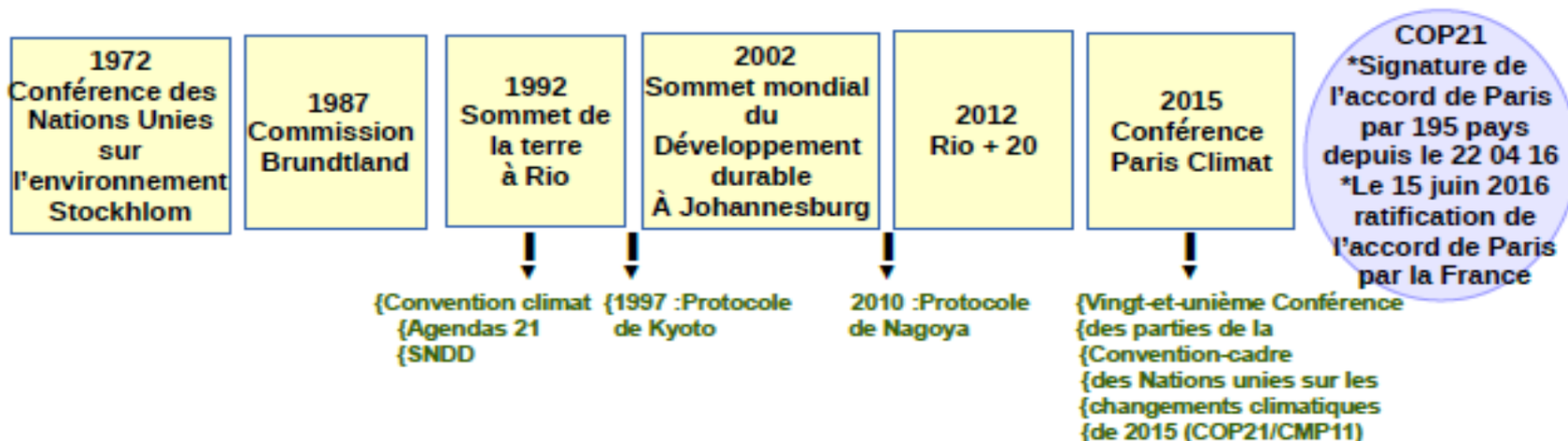


Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
Provence-Alpes-Côte-d'Azur

www.paca.developpement-durable.gouv.fr



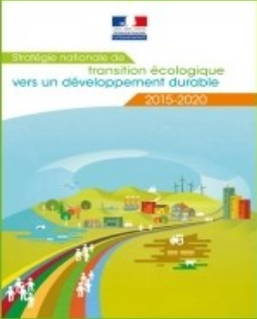
Prise de conscience progressive



Prise de conscience progressive des acteurs :

Les Scientifiques et ONG : origine
Le gouvernement : sommet de Rio (178 pays participants)
Les entreprises : Conférence et protocole de Kyoto (1997)
Les citoyens : dans les années 2000

Contexte (1/4)

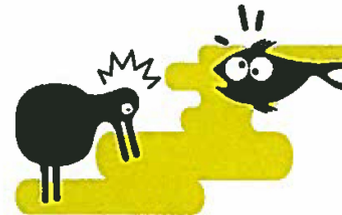


Raréfaction des ressources

L'équivalent d'environ
180 terrains
de football
ont été **artificialisés**
chaque jour, au détriment
des terres agricoles mais
aussi des milieux naturels,
entre 2006 et 2012



Multiplication des risques sanitaires environnementaux



Des pesticides
sont présents dans
93% des cours
d'eau

La perte accélérée de la biodiversité

20% des
espèces
de métropole
sont

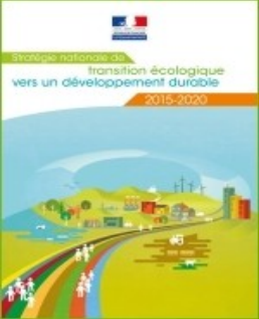


Le changement climatique

11,6

tonnes eq CO₂,
c'est l'empreinte carbone moyenne
d'un Français en 2010, dont près
de 6 émis sur le territoire.





Contexte (2/4)

Les 4 enjeux écologiques, situation préoccupante

4 enjeux de même importance

mais à la situation plus ou moins alarmante en France

Le changement climatique la biodiversité les ressources santé liée à l'environnement



Légende : vert= situation bonne
orange= situation moyenne
rouge= préoccupante



Contexte (3/4)

Raréfaction des ressources

Ressource naturelle : substance, organisme ou objet présent dans la nature et utile à la satisfaction des besoins (certaines ressources sont non renouvelables = vulnérabilité, faible disponibilité ou faible renouvelabilité)

La population augmente ainsi que son empreinte écologique, la gestion durable des ressources est un enjeu important.

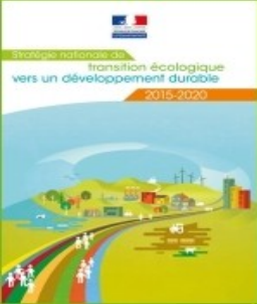


Multiplication des risques sanitaires environnementaux

Le milieu qui nous entoure agit quotidiennement sur notre santé : eau, air ou sol
La réduction des atteintes à l'environnement contribue à l'amélioration de la santé publique



Contexte (4/4)



Changement climatique

Activités humaines et pollution ont de nombreuses répercussions sur le réchauffement climatique : catastrophes naturelles, fontes des glaces, espèces menacées, ...Il faut stabiliser ou réduire les émissions de gaz à effet de serre.



*Perte accélérée de la biodiversité

Selon les scientifiques :

-5 à 37% de la biodiversité disparaîtraient d'ici à 2050

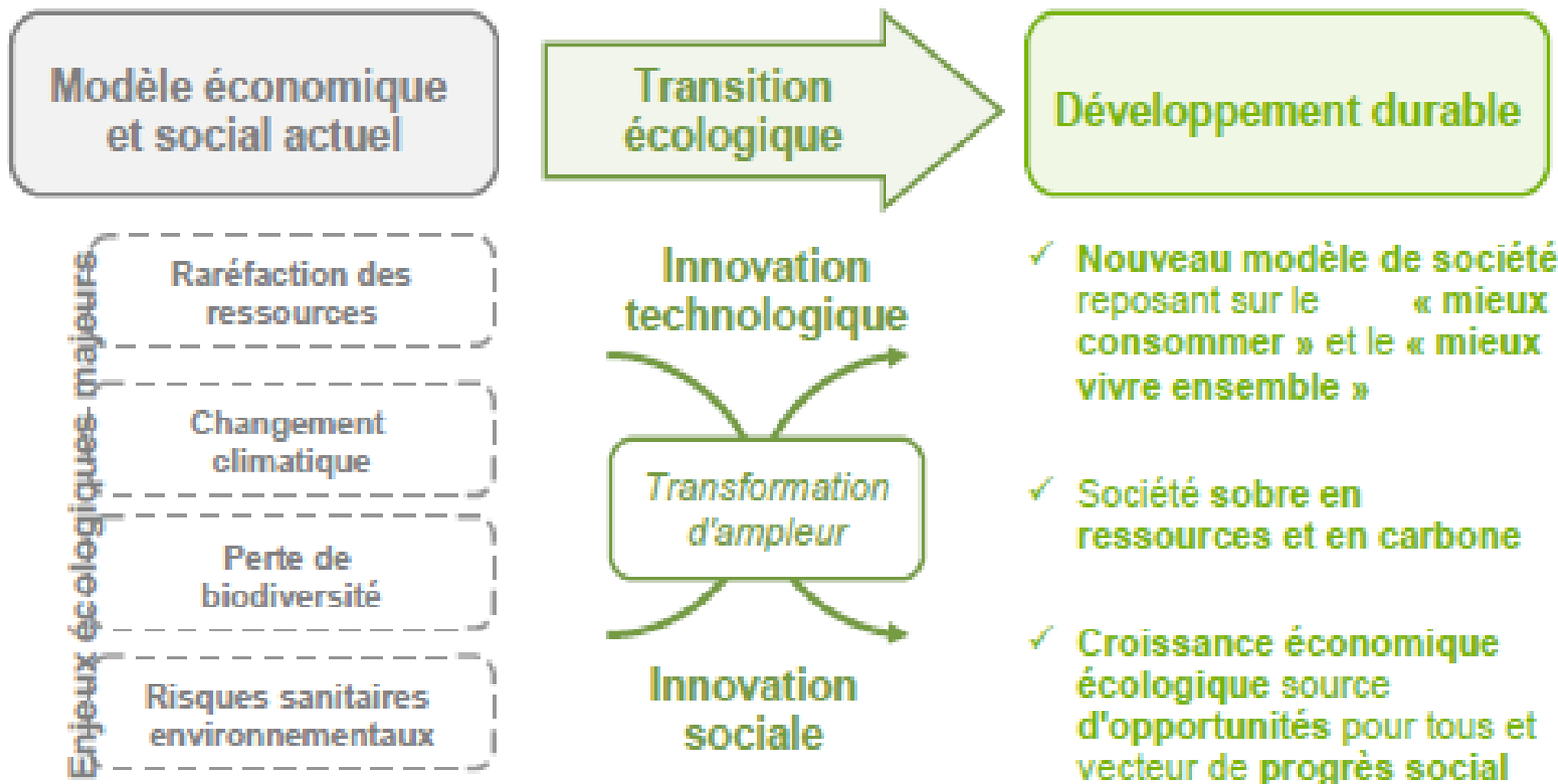
-Le rythme actuel d'extinction est de 100 à 1.000 fois supérieur à ce qu'il a été en moyenne sur des centaines de millions d'années.

La France figure parmi les pays où les espèces disparaissent le plus vite





Qu'est-ce que la transition écologique vers un développement durable ?

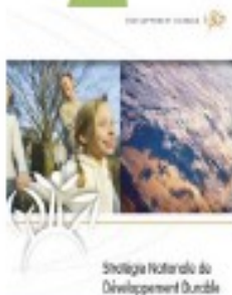


3 stratégies nationales depuis 2003...

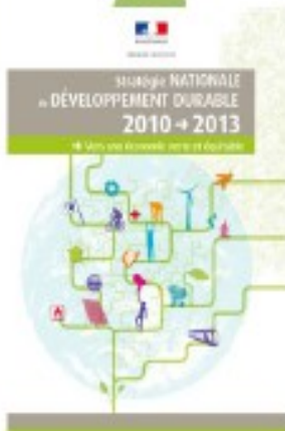
De la SNDD 2003-2008...
... à la SNTEDD 2015-2020

Un cadre pour
l'ensemble des
acteurs et pas
seulement les
services de l'État

Une approche plus
transversale
Une durée plus longue
Une appropriation
facilitée



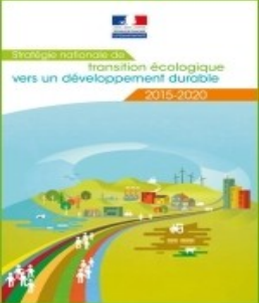
2003-2008



2010-2013



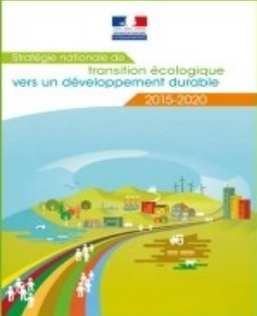
2015-2020



Pourquoi une nouvelle stratégie ?

Une nouvelle stratégie, pour quoi faire ?

-  **Accélérer la transition écologique** en proposant des **perspectives et des orientations** tout en apportant une **cohérence d'ensemble** aux stratégies, lois, plans d'action...
-  **Favoriser une approche systémique du développement durable** à travers des axes transversaux et indissociables articulés en priorités.
-  **Réconcilier temps court et temps long sur 2015-2020** en déterminant des orientations prioritaires à engager aujourd'hui pour des résultats bénéfiques visibles dès maintenant et les prochaines années.
-  **Mobiliser tous les acteurs de la société en synergie** pour amplifier la dynamique existante et dégager de nouvelles opportunités.



...Et pourquoi la SNTEDD ?

Souligner la cohérence de l'action publique

Des objectifs nationaux, européens et internationaux de la France

Issus des documents sur lesquels s'appuie la stratégie

Regroupés selon les axes de la SNTEDD pour souligner une cohérence de l'action publique

4 millions

de bornes de
chargement électrique
privées en 2020

Axe 2

Objectif européen :

-40%

des émissions de
gaz à effet de serre
à l'horizon 2030

Axe 9

50%

des programmes
d'investissement
d'avenir consacré à la
transition écologique

Axe 6

Atteindre

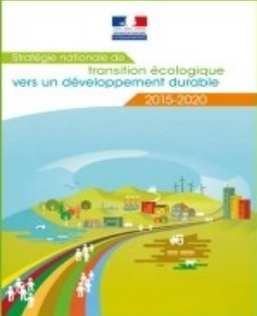
50%

de véhicules propres
dans la flotte de
véhicules de l'Etat et
des établissements
publics

Axe 8

...

*loi de transition énergétique
Du 17 août 2015 =
l'objectif des bornes de
chargement électrique
est de 7 millions prévues
en 2030*



Pour qui ?

A qui s'adresse la SNTEDD ?

La SNTEDD 2015-2020 doit faire de la transition écologique **l'objectif partagé et structurant** des stratégies et des actions des acteurs publics et privés :



Pour l'État
(ministères, services déconcentrés, établissements publics, préfets)
Il doit infléchir ses politiques publiques en mobilisant le gouvernement dans son ensemble (conférences environnementales...).



Pour tous les autres acteurs de la société
(parlementaires, collectivités locales, associations, entreprises ou citoyens)
Par leurs initiatives, ils dessineront progressivement un nouveau modèle de développement.





Présentation de la SNTEDD

3 points à retenir

1 : où en sommes-nous ?

► = **Période de transition écologique** pour s'orienter vers un nouveau modèle de société sobre en ressources et en carbone reposant sur le mieux consommer et le mieux vivre ensemble, et sur une croissance économique écologique.

2 : que recherche cette nouvelle stratégie ?

► la stratégie nationale de transition écologique vers un développement durable (SNTEDD) **cible l'émergence d'un nouveau modèle de société qui allie** progrès économique, écologique et humain en impliquant tous les acteurs de la société; Elle ne porte pas uniquement sur l'environnement

3 : A qui s'adresse-t-elle ?

► La SNTEDD s'adresse à **TOUS**, acteurs privés et acteurs publics, organisme ou individu.



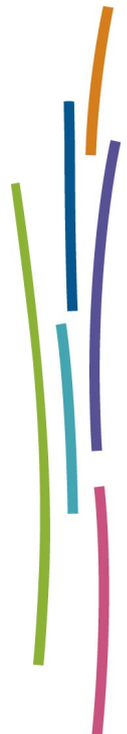
Présentation de la SNTEDD

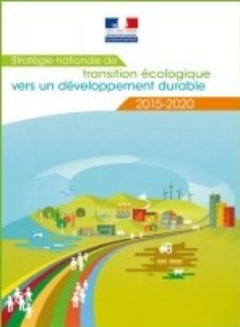
Structuration de la stratégie :

3 ambitions

9 axes

2 à 6 priorités par axe (*plus souvent 3 ou 4*)





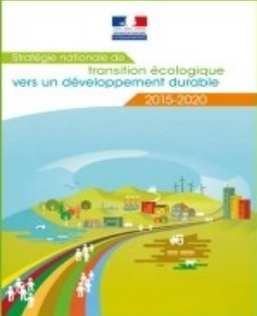
Une triple ambition traduite en 9 axes transversaux

- 1 Développer des territoires durables et résilients
- 2 S'engager dans l'économie circulaire et sobre en carbone
- 3 Prévenir et réduire les inégalités environnementales, sociales et territoriales
- 4 Inventer de nouveaux modèles économiques et financiers
- 5 Accompagner la mutation écologique des activités économiques
- 6 Orienter la production de connaissances, la recherche et l'innovation vers la transition écologique
- 7 Éduquer, former et sensibiliser pour la transition écologique et le développement durable
- 8 Mobiliser les acteurs à toutes les échelles
- 9 Promouvoir le développement durable aux niveaux européen et international

Définir une vision à l'horizon 2020

Transformer le modèle économique et social pour la croissance verte

Favoriser l'appropriation de la transition écologique par tous



9 axes transversaux déclinés en priorités

Définir une vision à l'horizon 2020

1

DÉVELOPPER DES TERRITOIRES DURABLES ET RÉSILIENTS

- Préserver et renforcer la capacité des territoires à fournir et à bénéficier des services écosystémiques
- Assurer la résilience des territoires
- Développer des modèles urbains durables
- Co-construire des projets territoriaux de développement durable

2

S'ENGAGER DANS L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET SOBRE EN CARBONE

- Réorienter les modèles de production, d'échange et de consommation
- Rendre notre économie moins dépendante des ressources non renouvelables
- Mettre en place une nouvelle politique industrielle et agricole plus économe en ressources et s'appuyant sur l'innovation
- Mobiliser les territoires et favoriser les initiatives locales

3

PRÉVENIR ET RÉDUIRE LES INÉGALITÉS ENVIRONNEMENTALES, SOCIALES ET TERRITORIALES

- Réduire et prévenir la vulnérabilité énergétique dans l'habitat et les transports
- Prévenir et s'adapter aux impacts du changement climatique
- Prévenir et lutter contre les inégalités en santé environnement

Transformer le modèle économique et social pour la croissance verte

4

INVENTER DE NOUVEAUX MODÈLES ÉCONOMIQUES ET FINANCIERS

- Élaborer un nouveau cadre des pratiques d'investissement pour attirer les financements vers des projets liés à la transition écologique
- Modifier les comportements des acteurs individuels en changeant les modèles d'incitation et de rémunération de leur performance économique
- Associer les acteurs à l'adaptation des modèles économiques

5

ACCOMPAGNER LA MUTATION ÉCOLOGIQUE DES ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES

- Anticiper les mutations économiques liées à la transition écologique et leurs effets sociaux
- Accompagner les transitions professionnelles
- Informer, inciter et conseiller tous les acteurs économiques, notamment les PME et TPE
- Faire de la responsabilité sociétale des entreprises un levier pour accompagner les mutations sociales et professionnelles

6

ORIENTER LA PRODUCTION DE CONNAISSANCES, LA RECHERCHE ET L'INNOVATION VERS LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

- Impliquer les parties prenantes dans l'orientation de la recherche
- Faciliter les démarches d'innovation avec tous les acteurs
- Associer les parties prenantes à une production efficace de données et de connaissances
- Faciliter et favoriser l'accès aux données et aux résultats scientifiques

Favoriser l'appropriation de la Transition écologique par tous

7

ÉDUIQUER, FORMER ET SENSIBILISER POUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Généraliser l'éducation à l'environnement et au développement durable de la maternelle à l'enseignement supérieur
- Promouvoir le développement d'initiatives, expérimentations et innovations citoyennes
- Favoriser la diffusion et le partage de l'information sur notre environnement
- Aider la modification des choix et des comportements de la société

8

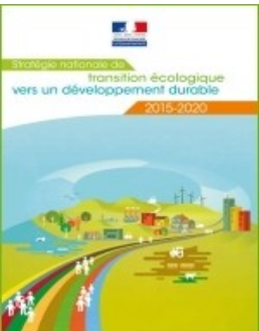
MOBILISER LES ACTEURS À TOUTES LES ÉCHELLES

- Encourager l'exercice de sa responsabilité par chaque acteur
- Développer les alliances, les synergies et les stratégies «gagnant-gagnant»

9

PROMOUVOIR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE AUX NIVEAUX EUROPÉEN ET INTERNATIONAL

- Renforcer la gouvernance internationale de l'environnement et du développement durable
- Mener à bien les négociations sur le climat
- Renforcer la protection et la valorisation des écosystèmes et milieux naturels
- Promouvoir la transition écologique de l'économie
- Intégrer le développement durable dans les politiques thématiques de l'Union européenne
- Adapter la politique d'aide au développement



Priorités pour des objectifs à l'horizon 2020

» Définir une vision à l'horizon 2020

1

DÉVELOPPER DES TERRITOIRES DURABLES ET RÉSILIENTS

- Préserver et renforcer la capacité des territoires à fournir et à bénéficier des services écosystémiques
- Assurer la résilience des territoires
- Développer des modèles urbains durables
- Co-construire des projets territoriaux de développement durable

2

S'ENGAGER DANS L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET SOBRE EN CARBONE

- Réorienter les modèles de production, d'échange et de consommation
- Rendre notre économie moins dépendante des ressources non renouvelables
- Mettre en place une nouvelle politique industrielle et agricole plus économe en ressources et s'appuyant sur l'innovation
- Mobiliser les territoires et favoriser les initiatives locales

3

PRÉVENIR ET RÉDUIRE LES INÉGALITÉS ENVIRONNEMENTALES, SOCIALES ET TERRITORIALES

- Réduire et prévenir la vulnérabilité énergétique dans l'habitat et les transports
- Prévenir et s'adapter aux impacts du changement climatique
- Prévenir et lutter contre les inégalités en santé environnement





Priorités pour des objectifs à plus long terme

Transformer le modèle économique et social pour la croissance verte

4

INVENTER DE NOUVEAUX
MODÈLES ÉCONOMIQUES
ET FINANCIERS

- Élaborer un nouveau cadre des pratiques d'investissement pour attirer les financements vers des projets liés à la transition écologique
- Modifier les comportements des acteurs individuels en changeant les modèles d'incitation et de rémunération de leur performance économique
- Associer les acteurs à l'adaptation des modèles économiques

5

ACCOMPAGNER LA
MUTATION ÉCOLOGIQUE
DES ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES

- Anticiper les mutations économiques liées à la transition écologique et leurs effets sociaux
- Accompagner les transitions professionnelles
- Informer, inciter et conseiller tous les acteurs économiques, notamment les PME et TPE
- Faire de la responsabilité sociétale des entreprises un levier pour accompagner les mutations sociales et professionnelles

6

ORIENTER LA PRODUCTION
DE CONNAISSANCES, LA
RECHERCHE ET L'INNOVATION
VERS LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE

- Impliquer les parties prenantes dans l'orientation de la recherche
- Faciliter les démarches d'innovation avec tous les acteurs
- Associer les parties prenantes à une production efficace de données et de connaissances
- Faciliter et favoriser l'accès aux données et aux résultats scientifiques





Priorités pour mobiliser tous les acteurs

» Favoriser l'appropriation de la Transition écologique par tous

7

ÉDUIQUER, FORMER ET SENSIBILISER POUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Généraliser l'éducation à l'environnement et au développement durable de la maternelle à l'enseignement supérieur
- Promouvoir le développement d'initiatives, expérimentations et innovations citoyennes
- Favoriser la diffusion et le partage de l'information sur notre environnement
- Aider la modification des choix et des comportements de la société

8

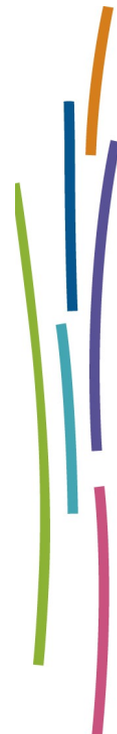
MOBILISER LES ACTEURS À TOUTES LES ÉCHELLES

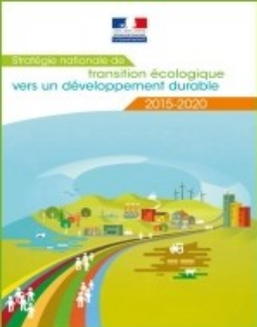
- Encourager l'exercice de sa responsabilité par chaque acteur
- Développer les alliances, les synergies et les stratégies «gagnant-gagnant»

9

PROMOUVOIR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE AUX NIVEAUX EUROPÉEN ET INTERNATIONAL

- Renforcer la gouvernance internationale de l'environnement et du développement durable
- Mener à bien les négociations sur le climat
- Renforcer la protection et la valorisation des écosystèmes et milieux naturels
- Promouvoir la transition écologique de l'économie
- Intégrer le développement durable dans les politiques thématiques de l'Union européenne
- Adapter la politique d'aide au développement





Illustrations de la SNTEDD

exposition itinérante 2016

Objectif de la DREAL: répondre à l'**axe 7** (*éduquer, former, sensibiliser pour la transition écologique et le développement durable*), par une exposition itinérante sur la SNTEDD et sa mise en œuvre en région.

Cette exposition, actuellement dans les locaux de la DREAL, se compose de **7 kakémonos** qui présentent:

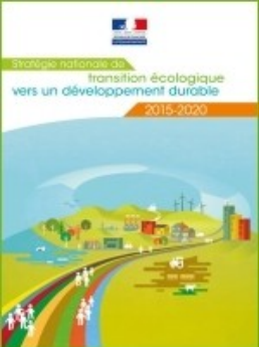
*le premier la SNTEDD

*les 6 autres, **18 actions** conduites par la DREAL PACA et **14 partenaires**, répondant toutes à l'**axe 8** (*mobilisation des acteurs*).

Chacune de ces 18 actions illustrent l'ensemble des axes de la SNTEDD, l'**axe 9** pourra à terme être illustré par certaines de ces actions innovantes à portée extra-nationale certaine.

NB : Le Groupe La Poste a signalé lors de l'inauguration de l'exposition que son action présentée a dès à présent une portée extra nationale (l'axe 9 est ainsi également illustré!)





Les déclinaisons ministérielles de la SNTEDD



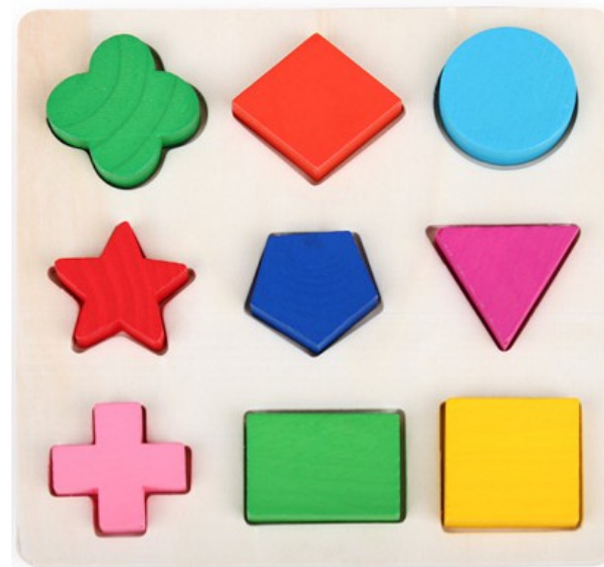
Politiques ministérielles contribuant au développement durable

Recrutement des politiques en lien avec la SNTEDD

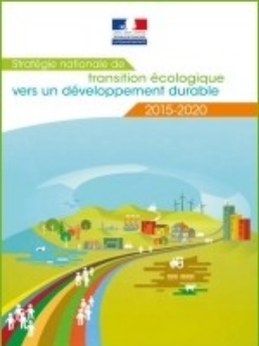


Définition de principes communs

Stratégie nationale de transition écologique vers un développement durable 2015-2020



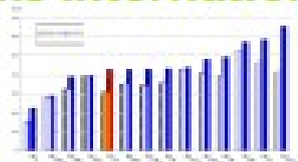
Déclinaisons ministérielles de la SNTEDD



Quel suivi des objectifs ?

Suivi des objectifs: les indicateurs de la SNTEDD

Des comparaisons internationales



Indicateurs de suivi des enjeux

Indicateurs de suivi des axes

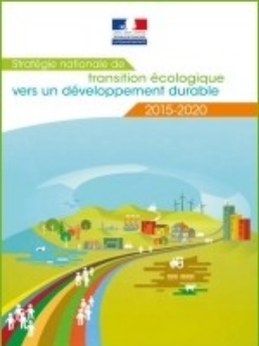
Indicateurs complémentaires pour les axes

Tableau de bord de 39 indicateurs essentiels

Un jeu complet de 72 indicateurs



Des déclinaisons territoriales



Les indicateurs

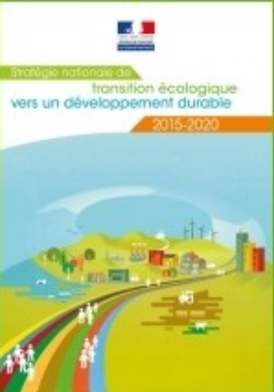
Un tableau de bord simplifié de 39 indicateurs pour le suivi de la stratégie :

***22 indicateurs pour suivre les enjeux écologiques**

***17 indicateurs phares pour suivre les axes stratégiques**

Voir la liste des indicateurs :

<http://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr>



Et aujourd'hui ?

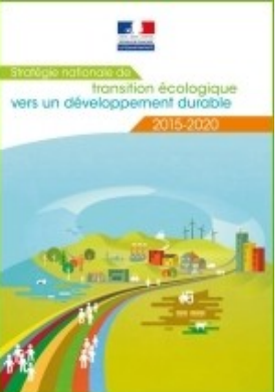
La cohérence de l'action publique se poursuit par de nouvelles lois qui renforcent la mise en œuvre de la SNTEDD:

*** Le 17/08/2015, la loi de transition énergétique pour une croissance verte**

(Elle lève les freins, libère les initiatives et donne à chacun le pouvoir d'agir pour faire émerger un nouveau modèle de société qui allie progrès économique, écologique et humain)

***Le 8/08/2016, La loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages**

(Elle vise à protéger et valoriser les richesses naturelles.)



Merci de votre attention

