GRENELLE Agenda Phase2 Consulation des publics

Soumis par Sophie Dernière mise à jour : 30-09-2007

GRENELLE DE L'ENVIRONNEMENT Phase 2 Fin Septembre – Mi Octobre Consultation des publics

La seconde étape du Grenelle consiste à recueillir l'avis de divers public sur les propositions d'action issues des groupes de travail. Quatre consultations vont se dérouler entre le 28 septembre et le 19 octobre.

- Déclaration du gouvernement au Parlement suivie d'un débat, les 3 et 4 octobre

Les 3 et 4 octobre prochains, aura lieu à l'Assemblée Nationale puis au Sénat, une déclaration du Gouvernement sui d'un débat sans vote sur les propositions d'actions issues des groupes de travail du "Grenelle Environnement".

A l'Assemblée nationale - mercredi 3 octobre de 16h30 à 19h30 La chaîne LCP Assemblée nationale retransmettra e

direct et en intégralité les débats.

Au Sénat - jeudi 4 octobre à partir de 16h La chaîne Public-Sénat retransmettra en direct les débats. Ces débats seront également retransmis en direct sur le site Internet du « Grenelle Environnement ».

- Le Forum, du 28 septembre au 12 octobre

Participez à la consultation publique :Les huit thématiques ci-dessous contiennent un espace d'expression pour chaque programme d'actions.

G1 Changements climatiques et énergie

Le groupe de travail n°1 du Grenelle de l'environnement rappelle la réalité incontestable du changement climatique et ses impacts ainsi que l'épuisement à venir des ressources fossiles. Le GIEC (groupe intergouvernemental d'experts l'évolution du climat) estime ainsi entre 1 et 6°C l'élévation de la température moyenne terrestre associée à changement climatique d'ici la fin du siècle.

- Vers une société sobre en énergie et en ressources- Ramener les émissions des transports à leur niveau de 1990 dâ€
2020- Vers des villes et plus largement des territoires durables- Introduire des signaux économiques plus clairs pour tous les acteurs- Décarboner et réduire la production d'énergie

G2 Biodiversité et ressources naturelles

Si la crise de la biodiversité est moins connue que celle du climat, les dégâts n'en sont pas moins graves, ni davantage réversibles. Le groupe 2 a adopté un référentiel de 119 mesures en faveur de la biodiversité et des ressources naturell (annexe 1). Le rapport propose une synthà se, organisée en 4 axes et 15 programmes. Rappelons que la France et l'Union européenne se sont engagées pour stopper la perte de biodiversité d'ici 2010, et que la France s'est a stratégie nationale pour la biodiversité en 2005.

- Stopper partout la perte de biodiversité- Organiser l'action en faveur de la biodiversité- Connaître et faire connaîtr biodiversité- Agir pour sauver la biodiversité planétaire, au-delà de nos frontiÃ"res

G3 Instaurer un environnement respectueux de la santé

http://www.collect-if.org/site Propulsé par Joomla! Généré: 11 May, 2025, 11:08

Les impacts sur la santé humaine des dégradations de l'environnement sont pour certains scientifiquement validés, por d'autres suffisamment documentés pour mériter une action visant à en réduire les risques, pour les derniers enfin soupçonnés, voire encore inconnus, mais potentiellement suffisamment graves pour exiger une vigilance soutenue.Face à l'urgence, six axes fondateurs doivent être posés : le principe de précaution , le principe de substituti la prise en compte explicite de la politique environnementale en tant que composante d'une politique de santé, le lien fort entre santé environnementale et santé de l'écosystème, la nécessité d'une gouvernance et d'une dém participatives, le principe du pollueur-payeur.Sur la base de ce constat le Groupe 3 : « Instaurer un environnement respectueux de la santé â » propose des actions impliquant les professionnels de la santé et de l'environnement mais aussi les acteurs économiques, les collectivités territoriales et les citoyens, pour rechercher des convergences scientifiques, une meilleure gouvernance, et un appui aux décisions publiques.

- S'assurer d'une cohérence d'action globale visant à établir une harmonie entre environnement et santé hur drastiquement l'émission et la dispersion dans les milieux (air, eau, sols et sédiments) des polluants connus pour leur caractÃ"re nocif pour la santé- Prévenir ou anticiper les risques liés aux produits, aux techniques et aux modifications de l'environnement- Renforcer et partager les connaissances dans le domaine des liens entre la santé et l'environnement

G4 Production et consommation

De tous temps l'agriculture a été le fruit d'une interaction forte de l'homme avec son environnement. Depuis le humain qui, abandonnant la cueillette, a choisi des espèces alimentaires, des milliers d'années d'apprentissage, de climats et sols différents, de cultures et organisations sociales variées ont construit les agricultures d'aujourd'hui. PI récemment génétique, agronomie, chimie, et mécanisation ont accéléré cette évolution de façon impressionnar provoqué des conséquences importantes sur l'environnement.

- Aller vers 100% d'agriculture durable à terme- Satisfaire les attentes environnementales de la société- Réduire les pollutions diffuses- Restaurer la biodiversité et avoir des actions territorialement cohérentes- Réorienter fondamentalement dÃ"s 2008 la recherche et la formation des agriculteurs vers des modes d'agriculture durables- Les autres mesures

G5 Démocratie et gouvernance

Refonder la politique de l'environnement, placer les préoccupations de long terme et des générations futures au cÅ"ur projet pour notre pays, inventer un nouveau mode de développement fondé sur les opportunités associées aux changements de modes de production et de consommation, nécessitent des politiques appropriées et cohérentes dans tous les domaines : énergie, transports, logement, agriculture, santé…Ceci requiert aussi des cadres nouveaux d'actio d'élaboration pour ces politiques. L'objet du groupe 5 « Construire une démocratie écologique : Institutions et gouvernance » était d'examiner les réformes à entreprendre dans cette perspective.

- Programme d'actions : Institutions - Etablir les bases d'une démocratie écologique- Programme d'actions : les publiques - gouvernance, expertise et participation citoyenne à la décision publique- Programme d'actions : Intégration Développement durable et éco-responsabilité des acteurs privés - environnement durable dans l'entreprise et sur les marchés

G6 Compétitivité et emploi

Le groupe de travail n°6 avait pour mandat de dégager les voies de nouveaux modes de développement écologique favorables à l'emploi et la compétitivité. Ce mandat s'inscrit dans le cadre d'une stratégie de développeme intègre les trois piliers fondamentaux de l'exigence environnementale, du développement social et humain et de l'efficacité économique.

- Améliorer et mieux diffuser les indicateurs de développement durable- Donner une information écologique sur les produits et les services- Promouvoir une publicité responsable- Mobiliser les outils économiques en faveur de l'environnement- Mettre en place une tarification efficace des nuisances liées aux transports- Favoriser la recherche et le développement des technologies favorables à l'environnement- Promouvoir une économie circulaire et de fonctionnalit. Sensibiliser et former à l'écologie et au développement durable

Les trois séances de travail de l'intergroupe sur les organismes génétiquement modifiés ont été consacrées respectivement à la science et à la connaissance, à la gouvernance, et au contenu d'une future loi.

- Une connaissance partagée sur les OGM- Une haute autorité déclinant le principe de précaution- Des principes incontournables pour une future loi sur les OGM

Déchets

Qu'il s'agisse des déchets produits par les ménages, les artisans, les commerçants, les entreprises, les agriculteu les collectivités, et qu'ils soient dangereux ou non dangereux, la gestion de nos déchets présente des enjeux majeurs au regard d'une limitation à venir des ressources en matiÃ"res premiÃ"res et en énergie, que de l'impact environnem et sanitaire de cette gestion qui doit être réduite.Afin d'agir dans le domaine des déchets de façon significative, il convient de développer des politiques volontaristes en faveur, en priorité, de la réduction de la production de déchets, puis du recyclage des matiÃ"res premiÃ"res contenues dans les déchets (matériaux et matiÃ"re organique), actions qui auront également pour effet de limiter le recours à l'élimination. Le développement de l'éco-conception et les ir émergentes en matiÃ"re d'économie circulaire et d'économie de fonctionnalité peuvent par ailleurs constituer de

(ils ont été abordés plus spécifiquement par le Groupe 6 du Grenelle de l'Environnement).Une politique trÃ"s significativement renforcée doit se concrétiser par la définition d'un nouvel ensemble d'objectifs. Dans le temps im l'intergroupe, ces objectifs n'ont pas à ce stade pu faire l'objet d'une quantification précise. Des mesures ap prioritaires même si elles ne recueillent pas de consensus complet.

- Réduire la production de déchets ménagers et assimilés- Développer le recyclage matiÃ"re et la valorisation organique Mieux connaître et contrÃ'ler les impacts des différents modes de traitement et de valorisation- Renforcer la concertation, l'information et l'innovation en matiÃ"re de gestion des déchets- L'engagement d'un plan relatif macrodéchets dans les milieux aquatiques
- Réunions en région, du 5 au 19 octobre

Consultez les dates et lieux des réunions en Régions

- Saisine de 9 organismes consultatifs. Rendu le 15 octobre

Les Conseils, Comités et Offices consultés rendront leurs avis le 15 octobre prochain. Tous les documents seront disponibles sur le site Internet du "Grenelle Environnement".

- Conseil national de l'air- Conseil national du bruit- Conseil national des déchets- Conseil national de l'eau- Comité prévention et de la précaution- Conseil national de la protection de la nature- Conseil national des transports- Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques- Organisation de Coopération et de Développeme Economiques (OCDE)

http://www.collect-if.org/site Propulsé par Joomla! Généré: 11 May, 2025, 11:08