

## اللجنة الثانية : توصيات لجنة الوقاية من التلوث والأذى ومماريتهما



- الرئيس : السيد العرف (وزارة الطاقة و المعادن)  
المقرر :السيدة لعزیز المالطي الماء (وزارة البحث العلمي)  
نائب المقرر :السيدة هائل رجاء (قطاع البيئة) و السادة حكيمية (مركز الإعلام حول الطاقات المستدامة و  
البيئة)، السقلي ( المركز المغربي للإنتاج النظيف )

### توصيات خاصة بمحاربة التلوث

1. تحسيس وتكوين أطر المقاولات للمساهمة في الحد من التلوث
2. تنمية كفاءات مكاتب الدراسات في ميدان نظام التدبير البيئي
3. تسريع وثيرة تبني القوانين والمساطر المتعلقة بالبيئة
4. ضرورة التنسيق بين القطاعات الوزارية لتفادي ضياع الجهود
5. ضرورة إشراك فعلي للقطاع الخاص في تدبير المجال البيئي ومحاربة التلوث
6. ضرورة توفير الدعم المادي للمقاولات من أجل تطبيق وتحقيق نظام التدبير البيئي و كذا توفير  
الإمكانيات الضرورية للمقاولات الصغرى و المتوسطة من أجل مساعدتها على اعتماد  
معايير ISO1400
7. دعم وإعطاء صبغة مؤسساتية دائمة لصندوق مكافحة التلوث الصناعي (FODEP)
8. خلق تكامل وتجانس بين صندوق مكافحة التلوث الصناعي والآليات الأخرى الموجودة (صندوق  
الحسن الثاني ، صندوق إعادة التأهيل الصناعي، مقتضيات ميثاق الاستثمار وقانون الماء )

### توصيات خاصة بالنقل

9. تعبئة الإمكانيات المادية الضرورية لتنمية وتطوير شبكة السكك الحديدية
10. تحسين جودة المحروقات
11. تشجيع تطبيق النصوص القانونية المتعلقة بقطاع النقل
12. البحث عن الدعم المادي لتحسين قطاع النقل العام و تطوير وسائل النقل العمومية الأقل تلويثا  
(Métro, Tramway)
13. وضع إجراءات ضريبية تحفيزية لتشجيع تجديد حاضرة السيارات بالمغرب
14. تشجيع التعاون الدولي من أجل دعم إنجاز المشاريع البيئية
15. اعتماد التوقيت المستمر لتخفيف التأثير البيئي الناتج عن وسائل النقل
16. التطبيق الفعلي لمرسوم 1998 حول تلوث السيارات
17. تشجيع وإعادة النظر في عملية الفحص التقني للسيارات
18. وضع تخطيط طاقي في المجال الحضري
19. تشجيع استعمال أشكال الوقود النظيفة كالغاز الطبيعي والفيول ذا النسبة المنخفضة من الكبريت
20. التدبير العقلاني للنفايات واستعمالها لتوليد الطاقة

## توصيات خاصة باستعمال الطاقة و تنمية الطاقات المتجددة

21. ضرورة تقديم تحفيزات جبائية و ضريبية في مجال استعمال التكنولوجيات النظيفة
22. ضرورة إنشاء شراكة بين القطاعات المتخصصة في مجال الخشب
23. تشجيع الإستعمال للخشب مع تشديد الإجراءات القانونية للحد من الاستعمال العشوائي لخشب العرعار (Thuya)
24. دعم المخطط الإستراتيجي لتنمية الطاقات المتجددة و إدراجه في إطار المخطط الوطني للبيئة.
25. ضرورة إثراء تقنيات الطاقات المتجددة و إنعاشها في مجال إنتاج الكهرباء من القوة الكبرى
26. تشجيع استعمال تقنيات الطاقات المتجددة في مختلف القطاعات كقطاع الصناعة التقليدية، و القطاعات المستهلكة لحطب الوقود، و قطاع التسخين، و إنتاج الكهرباء اللامركزية
27. دعم و تقوية قدرات مركز تنمية الطاقات المتجددة
28. تشجيع استخدام الطاقات البديلة و المتجددة في العالم القروي
29. القيام ببرامج التحسيس و الإعلام و التكوين و اتخاذ إجراءات تحفيزية و ترتيبات تشريعية و قانونية و مؤسساتية للتحكم في استعمال الطاقة في القطاعات الأكثر استهلاكاً

## توصيات خاصة بالإجراءات المتبعة للمحافظة على البيئة في مجال المعادن

30. ضرورة إنجاز دراسات لترميم المواقع المنجمية المجاورة للمناجم المغلقة
31. تخصيص موارد مالية لإنجاز دراسات و عمليات تجريبية نموذجية لإعادة تأهيل بعض المناطق المجاورة للمناجم المغلقة (حالة مناجم المغرب الشرقي و مناجم ملوية العليا)
32. خلق مؤسسة من أجل مراقبة المحافظة على البيئة في المواقع المنجمية

## توصيات خاصة بالإجراءات المتبعة للمحافظة على البيئة في مجال الصناعة التقليدية

33. خلق أنشطة جديدة في ميدان الصناعة التقليدية للحصول على مداخيل تحد من الضغط الممارس على بعض الموارد الطبيعية

## توصيات خاصة بالتغيرات المناخية

34. ضرورة إشراك المزيد من القطاعات الوزارية في اللجنة الوطنية للتغيرات المناخية مع تنشيط أعمال هذه اللجنة و تقويتها و إعطاءها صلاحيات أوسع
35. تنمية القدرات الوطنية في مجال التغيرات المناخية ، خاصة في مجال مراقبة آثار التغيرات المناخية على القطاعات الحيوية
36. التدعيم المؤسسي في مجال الإعلام و التواصل في ميدان التغيرات المناخية و التنمية المستدامة و الطاقات المستديمة
37. تقوية شبكة المراقبة المنهجية للمناخ
38. تدعيم التفاعل بين اتفاقيات الإطار الثلاث للأمم المتحدة الخاصة بالتغيرات المناخية، التنوع البيولوجي و محاربة التصحر
39. تشجيع استعمال التكنولوجيات النظيفة من أجل الحد من التلوث و انبعاث الغازات الدفيئة عبر استخدام التمويلات الدولية كآلية التنمية النظيفة

### توصيات خاصة بالبحر العلمي

40. ضرورة الأخذ بعين الاعتبار الحاجيات الوطنية في مجال البحث العلمي، خصوصا ما يتعلق بالحد من التلوث والمحافظة على البيئة
41. تنمية الشراكة و التعاون بين قطاع البحث العلمي والجماعات المحلية والقطاعات الوزارية والقطاع الخاص لتفعيل البحث العلمي في ميدان البيئة وذلك حسب خصوصيات كل جهة بالمغرب
42. العمل على إدماج البحث العلمي كأحد مكونات أساسية لبرنامج العمل البيئي نظرا للدور الحيوي الذي يلعبه هذا البحث في دراسة وتحليل المشاكل البيئية وإيجاد الحلول الملائمة أخذا بعين الاعتبار الأولويات في مجال التنمية الاقتصادية والاجتماعية
43. إبلاغ توصيات المجلس الوطني للبيئة للجنة الوزارية للبحث العلمي والتنمية التكنولوجية من أجل أخذها بعين الاعتبار، وإبلاغ توصيات هذه الأخيرة للمجلس الوطني للبيئة
44. تقوية التعاون بين القطاعات ومؤسسات البحث العلمي
45. تقوية القدرات في ميدان البحث العلمي
46. تميم نتائج مختلف الأبحاث العلمية لتحسين جودة البيئة وضمان التدبير المستدام للثروات الطبيعية
47. الحث على القيام بأبحاث جديدة للبحث العلمي تأخذ بعين الاعتبار الأوليات الوطنية ذات الصلة بميدان البيئة
48. تقوية الشراكة في ميدان البحث العلمي مع الفاعلين الاقتصاديين في إطار التنمية المستدامة

### توصيات خاصة بالتنمية الصناعية المستدامة و التدبير البيئي

49. تخفيف الضرائب للمقاولات التي تتجه نحو تعديل وسائل الإنتاج للمحافظة على البيئة
50. الإسراع إلى تطبيق المعايير والمواصفات البيئية وفرض تطبيقها في الميدان الصناعي

### توصيات أخرى

51. تفعيل دور المجالس الجهوية للبيئة بتعاون مع الفاعلين الجهويين والمحليين في ميدان البيئة
52. اعتبار النظام الوطني للشهادة بالمطابقة والمواصفات المتعلقة بالبيئة من المكتسبات الوطنية
53. تفعيل اللجان التقنية المكلفة بإعداد المواصفات في مجال جودة الماء والهواء وذلك لتوفير المراجع التقنية الضرورية لتطبيق القوانين المتعلقة بهذا المجال
54. إعطاء جميع الإمكانيات المادية للمرصد الجهوية للبيئة
55. وضع آجال محددة ومعايير لتقييم سير وإنجاز برنامج العمل الوطني البيئي

