



# قانون البيئة والتنمية المستدامة

في ظل التحديات المدمرة للبيئة  
- جريمة التلوث النووي أنموذجا -

الدكتورة زوليخة عطاء الله  
دكتوراه في قانون البيئة  
أستاذة بجامعة عباس لغورو خنشلة  
( متعاقدة )



مؤسسة الكتاب القانوني



ابن الديم للنشر والتوزيع

# فهرس المحتويات

الإهداء.....	5
مقدمة:.....	6

## الفصل الأول

ماهية قانون البيئة، وأبعاد التنمية المستدامة:.....	13
المبحث الأول: مفهوم البيئة بين الشريعة الإسلامية والقانون الوضعي	15
المطلب الأول: تعرف البيئة:.....	15
- الفرع الأول: تعريف البيئة لغة: .....	15
- الفرع الثاني: تعريف البيئة اصطلاحا: .....	16
- الفرع الثالث: البيئة في الشريعة الإسلامية:.....	18
الفرع الرابع: خصائص البيئة والنظام البيئي:.....	21
المطلب الثاني: ماهية قانون البيئة الوطني: .....	22
- الفرع الأول: الطبيعة القانونية لقانون البيئة: .....	23
- الفرع الثاني: تعريف قانون البيئة الوطني:.....	24
المبحث الثاني: مبادئ قانون البيئة وخصائصه وأسباب نشوءه ...	27
المطلب الأول: أسباب نشوء القانون البيئي وخصائصه: .....	28
- الفرع الأول: أسباب نشوء القانون البيئي: .....	28
- الفرع الثاني: خصائص قانون البيئة: .....	29
المطلب الثاني: مبادئ قانون البيئة: .....	38
- الفرع الأول: مبدأ التنمية المستدامة كمبداً وهدف: .....	38

- الفرع الثاني: مبدأ الإعلام والمشاركة البيئية : .....	39
- الفرع الرابع: مبدأ المحافظة على التنوع البيولوجي : .....	41
- الفرع الخامس: مبدأ عدم تدهور الموارد الطبيعية: .....	42
- الفرع السادس: مبدأ الاستبدال : .....	43
- الفرع السابع: مبدأ الإدماج : .....	43
- الفرع الثامن: مبدأ الاحتياط والوقاية: .....	43
- الفرع التاسع: مبدأ المسؤولية والتعويض والملوث الدافع ....	44
<b>المطلب الثالث: أنواع قانون البيئة:.....</b>	
- الفرع الأول: قانون البيئة الوطني وأنواعه: .....	46
- الفرع الثاني: القانون الدولي البيئي وأهميته في حماية البيئة:....	55
<b>المطلب الرابع: خصائص القانون الدولي البيئي ومصادرها:.....</b>	
الفرع الأول: خصائص القانون الدولي البيئي : .....	60
- الفرع الثاني: مصادر القانون الدولي البيئي: .....	63

## الفصل الثاني

<b>الضرر البيئي وجريمة التلوث النووي أخطر تحدي لقانون</b>	
<b>البيئة.....</b>	
المبحث الأول: جريمة التلوث النووي للبيئة أخطر تحدي لقانون البيئة.....	69
<b>المطلب الأول: تعريف الطاقة النووية والأشعة النووية: .....</b>	
المطلب الأول: تعريف الطاقة النووية ومصادر التلوث الإشعاعي: .....	73
- الفرع الأول: الطبيعة القانونية للجريمة النووية البيئية: .....	75
<b>المطلب الثاني: مصادر التلوث الإشعاعي وأنواع التلوث النووي:....</b>	
- الفرع الأول : مصادر التلوث الإشعاعي: .....	79
- الفرع الثاني: أنواع التلوث النووي: .....	83

<b>المبحث الثاني: جريمة التلوث النووي و المنازعات التعويض عن</b>	
<b>الضرر البيئي.....</b>	<b>84.....</b>
<b>المطلب الأول : ماهية الجريمة البيئية النووية: .....</b>	<b>85 .....</b>
<b>- الفرع الأول : أركان الجريمة البيئية النووية : .....</b>	<b>85 .....</b>
<b>المطلب الثاني: دعوى التعويض في المنازعة البيئية :.....</b>	<b>90 .....</b>
<b>- الفرع الاول: مفهوم دعوى التعويض: .....</b>	<b>90 .....</b>
<b>- الفرع الثاني : أركان الدعوى: .....</b>	<b>90 .....</b>
<b>- الفرع الرابع: أنماط التعويض عن الضرر البيئي :.....</b>	<b>98 .....</b>
<b>الخاتمة:.....</b>	<b>103 .....</b>
<b>- التوصيات:.....</b>	<b>106 .....</b>
<b>قائمة المصادر والمراجع: .....</b>	<b>108 .....</b>
<b>فهرس المحتويات .....</b>	<b>127 .....</b>