

مشروعية
أُرْسِلَةُ الْمَارِشَامِلْ
وَقْتًا لِقَوْاعِدِ التَّائُونِ الدُّولِيِّ

تأليف
محمد بن عبد الله بن سعيد البناوي

ق 1167

مَنْشَوَاتِ اِجْلَيِ اِحْتِفَافِه

المحتوى

المقدمة	٧
فصل تمهيدي: أسلحة الدمار الشامل	١٢
المبحث الأول: التعريف بأسلحة الدمار الشامل وأنواعه	١٥
أولاً: تعريف أسلحة الدمار الشامل:	١٥
ثانياً: أنواع أسلحة الدمار الشامل:	١٨
أنواع الأسلحة البيولوجية:	٢١
المبحث الثاني: منافع الاستخدام السلمي لبعض مكونات أسلحة الدمار الشامل	٢٢
مجالات استخدام الطاقة النووية في الأغراض السلمية..	٢٥
الفصل الأول: الوضع القانوني لاستخدام أسلحة الدمار الشامل	٤١
المبحث الأول: طبيعة التجريم الدولي لأسلحة الدمار الشامل	٤٦
أولاً: السلاح النووي:	٤٨
١ - الرأي الإفتائي لمحكمة العدل الدولية بشأن مشروعية الأسلحة النووية	٥٣
ثانياً: الأسلحة الكيمائية والبيولوجية:	٥٦
ثالثاً: أسلحة الدمار الشامل وحق الدفاع الشرعي:	٦٠
المبحث الثاني: الوضع القانوني للتفجيرات النووية	٦٤
أولاً: معاهدة موسكو للحظر الجزئي للتجارب النووية عام ١٩٦٣	٦٦
ثانياً: معاهدة منع انتشار الأسلحة النووية عام ١٩٦٨ (NPT)	٦٧

ثالثاً: الاتفاقيات الثنائية (الاتفاقية السوفيتية/ الأمريكية	
المتعلقة بتحديد التجارب النووية في باطن الأرض عام ١٩٧٤م):	٦٩
رابعاً: اتفاقية الحظر الكلي للتجارب النووية ١٩٩٦م:	٧٠
١ - تأثير إنفجارات التجارب النووية:	٧١
٢ - موقف العرف الدولي من تجارب الأسلحة النووية:	٧٤
المبحث الثالث: موقف الشريعة الإسلامية من حيازة واستخدام	
أسلحة الدمار الشامل ٧٧	
المطلب الأول: حكم استخدام أسلحة الدمار الشامل ضد العدو ٧٩	
المطلب الثاني: حكم حيازة أسلحة الدمار الشامل واستخدام مكوناتها سلبياً ٨٥	
أولاً: حكم حيازة أسلحة الدمار الشامل في الشريعة الإسلامية: ٨٥	
ثانياً: حكم الاستخدام السلمي للطاقة النووية وغيرها من مكونات أسلحة الدمار الشامل: ٨٨	
الفصل الثاني: الجهود الدولية لنزع أسلحة الدمار الشامل ٩١	
المبحث الأول: الجهود الدولية في مجال نزع الأسلحة النووية ٩٧	
المبحث الثاني: الجهود الدولية المبذولة في مجال نزع الأسلحة البيولوجية ١١١	
المبحث الثالث: الجهود الدولية المبذولة في مجال نزع الأسلحة الكيميائية ١١٥	
الفصل الثالث: المناطق الخالية من أسلحة الدمار الشامل ١٢٥	
المبحث الأول: المناطق المنزوعة السلاح النووي ١٢٠	
١ - المناطق منزوعة السلاح على المستوى العالمي: ١٢٢	
أولاً: الفضاء الخارجي: ١٢٢	
ثانياً: البحار والمحيطات: ١٢٤	

المبحث الثاني: إنشاء منطقة خالية من أسلحة الدمار الشامل في	
الشرق الأوسط	١٢٧
١ - تعريف منطقة الشرق الأوسط:	١٤١
٢ - الإشكالات التي تحول دون إنشاء منطقة خالية من أسلحة	
الدمار الشامل في الشرق الأوسط:	١٤٣
المبحث الثالث: دور الوكالة الدولية للطاقة الذرية في مجال منع	
انتشار السلاح النووي	١٤٧
المطلب الأول: نشأة الوكالة الدولية للطاقة الذرية	١٤٨
أولاً: النظام الأساسي للوكالة الدولية للطاقة الذرية:.....	١٤٩
ثانياً: مقاصد الوكالة الدولية للطاقة الذرية:	١٥٢
١ - الصحة العامة:	١٥٢
٢ - الزراعة:	١٥٣
٣ - المياه والطاقة:	١٥٤
المطلب الثاني: نظام ضمانات الحماية والأمان التي تفرضها	
الوكالة الدولية للطاقة الذرية	١٥٦
الفصل الرابع: المسؤولية عن الأضرار الناتجة جراء استخدام	
أسلحة الدمار الشامل	١٦٣
المبحث الأول: طبيعة أضرار أسلحة الدمار الشامل	١٦٥
أولاً: طبيعة أضرار الأسلحة النووية:.....	١٦٦
ثانياً: طبيعة أضرار الأسلحة الكيميائية والبيولوجية:	١٦٩
المبحث الثاني: المسئولية المدنية الدولية	١٧٣
أولاً: تعريف المسئولية الدولية في المجال الاتفاقي:	١٧٤
ثانياً: تعريف المسئولية الدولية في المجال القضائي:	١٧٤
ثالثاً: تعريف المسئولية الدولية في المجال الفقهي:	١٧٤
رابعاً: الطبيعة القانونية للمسؤولية الدولية:	١٧٥
المبحث الثالث: المسئولية الجنائية الدولية	١٨١
أولاً: دور المحكمة الجنائية الدولية في تجريم استخدام أسلحة	
الدمار الشامل:	١٨٦
الخاتمة.....	١٩١

١٩٣	أولاً: نتائج البحث:
١٩٥	ثانياً: التوصيات:
١٩٩	اللاحق.....
٢٠١	معاهدة منع انتشار الأسلحة النووية لسنة ١٩٦٨ م اتفاقية حظر استحداث وإنتاج الأسلحة البكتريولوجية (البيولوجية)
٢١١	والتكسينية وتدمير هذه الأسلحة قائمة المراجع....
٢١٩	