

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة قسنطينة 3



كلية العلوم السياسية

قسم التنظيم السياسي والاداري

الرقم التسلسلي:

الرمز:

مذكرة ماستر

التخصص: السياسات العامة

الشعبة: العلوم السياسية

الزراعة الذكية ودورها في تحقيق الأمن الغذائي في الجزائر

تحت اشراف الدكتورة:

عائشة بوعشيبه

من اعداد الطالبة:

حنان عشي

لجنة المناقشة:

رئيسا	جامعة قسنطينة 3	أستاذ التعليم العالي	أ. د. بن عبدالرحمن يسمينة
مشرفا ومقررا	جامعة قسنطينة 3	أستاذ محاضر أ	د. عائشة بوعشيبه
عضوا مناقشا	جامعة قسنطينة 3	أستاذ التعليم العالي	أ. د. فريمش مليكة

السنة الجامعية: 2022-2023 / دورة جوان

الملخص :

تهدف هذه الدراسة للبحث في إشكالية تحقيق الأمن الغذائي في الجزائر من خلال إستخدام الزراعة الذكية، خاصة مع إرتفاع الطلب العالمي على الغذاء وهو ما حفز الجزائر على تبني العديد من السياسات التنموية الزراعية، بما في ذلك الاعتماد على الزراعة الذكية واعتمدا فيها على مزيج من المنهج الوصفي ومنهج تحليل المضمون. و كما توصلت الدراسة الى أن لتحقيق الجزائر لأمنها الغذائي المستدام عليها بالانتقال من الزراعة التقليدية الى الزراعة الذكية المعتمدة على التقنيات الحديثة والطرق المبتكرة، التي تضمن زيادة في إنتاجية المحاصيل.

Abstract :

The aim of this study is to investigate the problem of achieving food security in Algeria through the use of smart agriculture, especially with the increasing global demand for food, which has prompted Algeria to adopt several agricultural development policies, including reliance on smart agriculture. The study employed a combination of descriptive and content analysis methods. The study also concluded that in order to achieve sustainable food security in Algeria, the country needs to transition from traditional agriculture to smart agriculture based on modern technologies and innovative methods, which ensure increased crop productivity.

Résumé :

L'objectif de cette étude est d'examiner le problème de la sécurité alimentaire en Algérie à travers l'utilisation de l'agriculture intelligente, surtout avec l'augmentation de la demande mondiale de nourriture, qui a incité l'Algérie à adopter plusieurs politiques de développement agricole, dont le recours à l'agriculture intelligente. L'étude a employé une combinaison de méthodes d'analyse descriptive et de contenu. L'étude a également conclu que, pour atteindre une sécurité alimentaire durable en Algérie, le pays doit passer d'une agriculture traditionnelle à une agriculture intelligente basée sur des technologies modernes et des méthodes innovantes, qui assurent une augmentation de la productivité des cultures.

فهرس المحتويات

فهرس المحتويات

شكر وإمتنان

إهداء

الملخص

1	مقدمة
7	الفصل الأول : مدخل مفاهيمي لدراسة الزراعة الذكية و الأمن الغذائي
9	المبحث الأول: الزراعة الذكية: المفهوم، الأنواع والمميزات
9	المطلب الأول: تعريف الزراعة الذكية والمفاهيم المشابهة:
16	المطلب الثاني: أنواع الزراعة الذكية ومميزاتها:
22	المطلب الثالث: عيوب وسلبيات الزراعة الذكية
24	المبحث الثاني: الأمن الغذائي مفهومه وأبعاده ومؤشراته
24	المطلب الأول: مفهوم الأمن الغذائي
25	المطلب الثاني أبعاد الأمن الغذائي:
27	المطلب الثالث: مؤشرات الأمن الغذائي
39	الفصل الثاني: الزراعة الذكية وإشكالية تحقيق الأمن الغذائي في الجزائر
41	المبحث الأول: واقع الأمن الغذائي في الجزائر
41	المطلب الأول: نظرة عامة على الأمن الغذائي في الجزائر
46	المطلب الثاني: مقومات الأمن الغذائي في الجزائر
55	المطلب الثالث: تحديات تحقيق الأمن الغذائي في الجزائر
57	المبحث الثاني: كيفية تحقيق الأمن الغذائي من خلال الزراعات الذكية في الجزائر

57	المطلب الأول: إشكالية تفعيل الزراعة الذكية في الجزائر .
62	المطلب الثاني: آفاق الزراعة الذكية في الجزائر .
66	المطلب الثالث: من الأمن الغذائي الى السيادة الغذائية.
68	المطلب الرابع: دراسة استشرافية للزراعة الذكية في الجزائر:
75	الخاتمة:
79	قائمة المراجع
85	الملحقات