

1- (ملخص) تنمية الجزر النيلية فيما بين قناطر نجع حمادي وقناطر إسنا رؤية جغرافية

رسالة مقدمة لنيل درجة الماجستير في الآداب

1- تناول الفصل الأول من الدراسة ، الوضع الجيومورفولوجي لقطاع الدراسة، والممتد من قناطر إسنا جنوباً حتى قناطر نجع حمادي شمالاً ، و تناولت الدراسة بشكل مبسط الملامح الجيولوجية لقطاع الدراسة ، ثم انتقلت إلى التعرف على الملامح المورفولوجية لمجرى النيل بقطاع الدراسة ، حيث تم التعرف على الإمكانات الطبيعية والبشرية المتاحة ، وحاولت الدراسة إبراز العلاقة المتبادلة ، بين الأرض والإنسان ، ومدى تأثير كل منهما في الآخر، واستثمار تلك الإمكانات ، في عمل تنمية حقيقية على أرض تلك الجزر .

2- اهتم الفصل الثاني بدراسة استخدام الأرض ، بجزر قطاع الدراسة وتناول النبات الطبيعي وأنواعه ، كالغاب والحلفا والعاقول والنجيل ، وكذلك بعض النباتات الأخرى التي تنمو طبيعياً على أرض جزر قطاع الدراسة ، أو تزرع بواسطة الإنسان في مناطق أخرى كأشجار السنط والنبق والكافور والخروع والسيسبان والصفصاف ، كما تناول الفصل الثاني أيضاً الاستخدام الزراعي لأراض جزر قطاع الدراسة .

3- أبرزت الدراسة الاستخدام السكني بجزر قطاع الدراسة ، كثاني أهم استخدام للأرض بعد الاستخدام الزراعي ، حيث انتشر السكان على مختلف مناطق جزر قطاع الدراسة.

4- يعتبر سكان الجزر المعنيون - في المقام الأول- بالتنمية ، فعائد أي تنمية للجزر التي يعيشون عليها يعود عليهم ، ومن ثم كانت دراسة سكان تلك الجزر من الأهمية بمكان ، ومن خلال ذلك اهتمت الدراسة بمناطق التركيز السكاني ، وتم رسم خرائط لتوزيع السكان على الجزر.

5- كان الهدف الرئيسي من الدراسة ، هو التوصل إلى مقترحات أو حلول للمشاكل القائمة على أرض جزر قطاع الدراسة .

6- تعرضت الدراسة لقناطر نجع حمادي الجديدة ، وأثرها على جزر قطاع الدراسة ، خاصة الجزر الشمالية القريبة من القناطر.

توصي الدراسة بالآتي :

- 1- توصي الدراسة بالحفاظ على بيئة جزر قطاع الدراسة نظيفة ، والتشديد على منع تجريف التربة ، ومنع حرق الطوب ، والعمل على توفير بديل للطوب الأحمر .
- 2- توصي الدراسة بتخطيط الجزر بشكل علمي من قبل الحكومة ، كما يقترح أن تكون الكتل السكنية في مناطق محددة من الجزيرة ، ويستحسن أن تكون تلك المناطق في الأراضي الرملية قليلة الخصوبة ، كما في الثلث الجنوبي لجزيرة الأوسط قامولا .
- 3- توصي الدراسة بتوصيل الميكنة الزراعية للجزر ، وإنشاء جمعيات زراعية بالجزر الكبيرة ، كجزيرة أرمنت والعبل والحمودي والأوسط قامولا وغيرها .
- 4- توصي الدراسة بالتشديد على تطبيق دورة زراعية جيدة ، تناسب أراضي الجزر حتى لا تدهر تربتها .
- 5- توصي الدراسة بإيجاد وسيلة آمنة ، لنقل نواتج الصرف الصحي من الجزيرة إلى خارجها دون تلويث مياه النهر ، لما في ذلك من خطورة بالغة إذا استمر السكان في استخدام الوسائل الحالية .
- 6- توصي الدراسة باستثمار بعض الجزر سياحياً ، ويمكن استغلال الجزر في تنويع السياحة ، وزيادة عدد الليالي السياحية عن طريق تشجيع السياحة الترفيهية والبيئية .