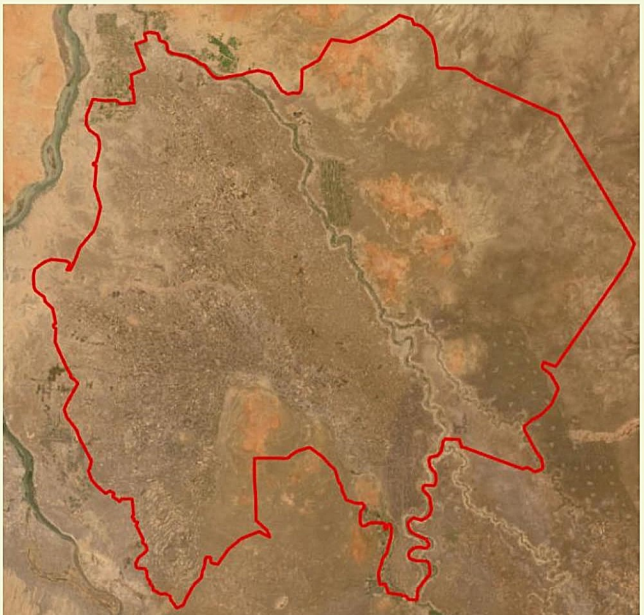


مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة بعد الاضطرابات السياسية وال الحرب



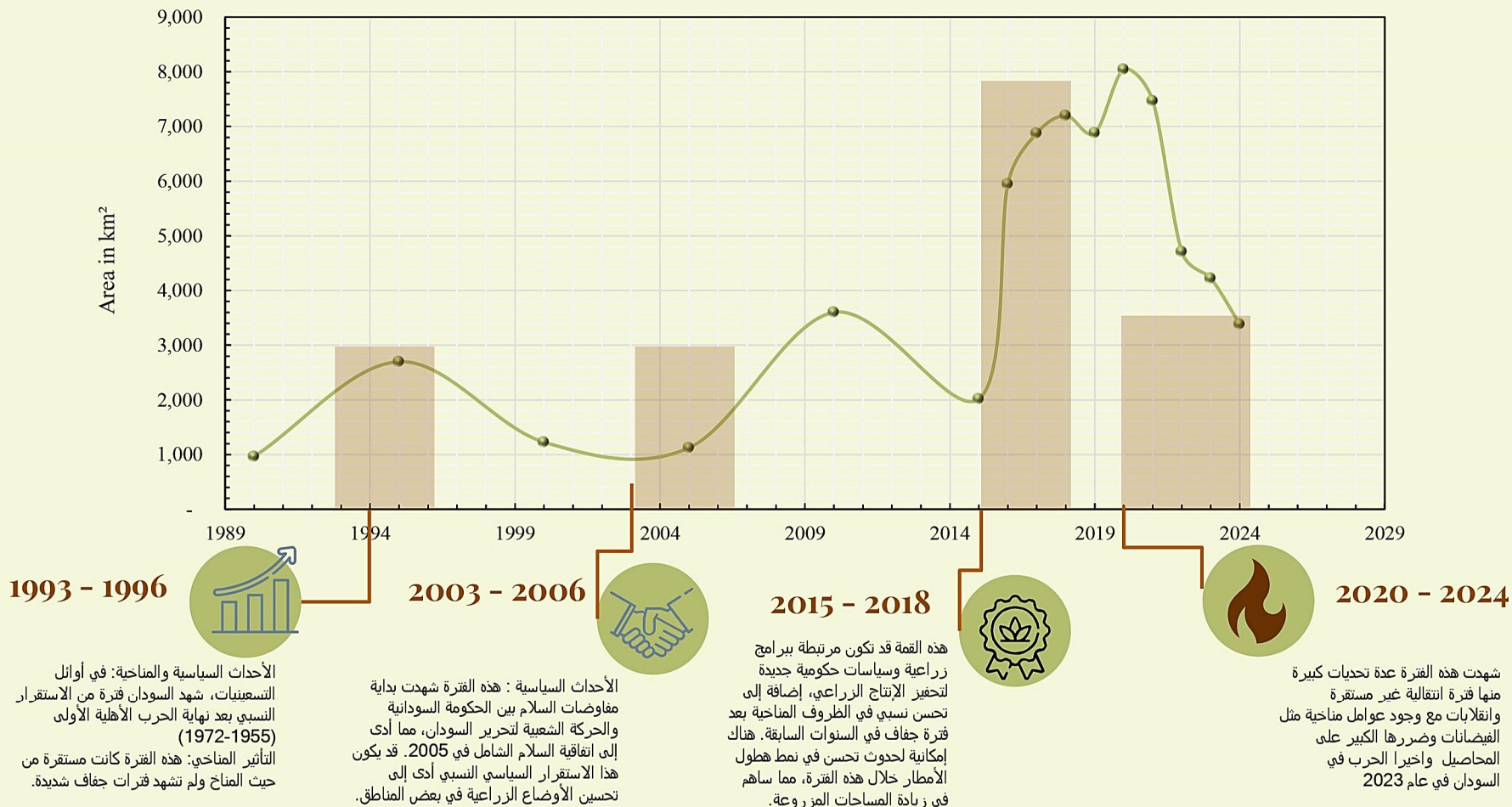
ولاية الجزيرة تعتبر من أكثر الولايات الزراعية في السودان، تغطي ولاية الجزيرة مساحة زراعية تقدر بحوالي 2.2 مليون فدان من أصل حوالي 80 مليون وبالتالي، فإن ولاية الجزيرة تمثل ما يقارب 2.75% من إجمالي الأراضي الزراعية في السودان.

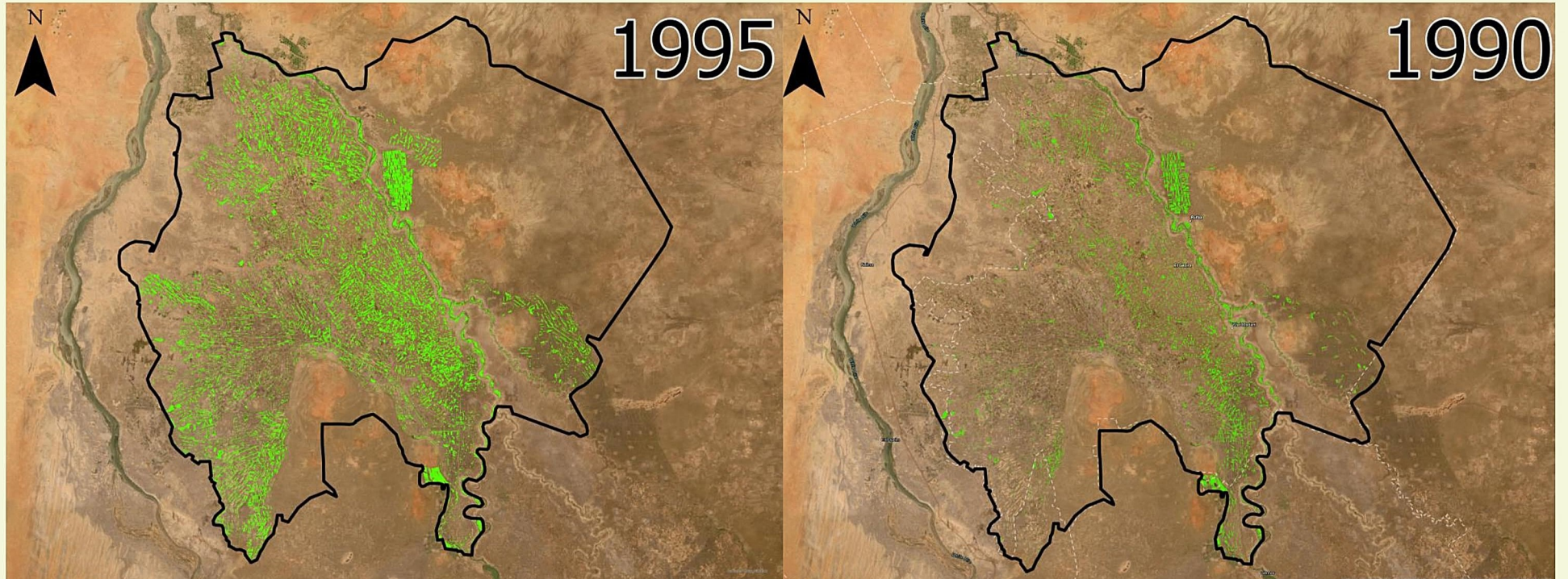
2.2 مليون فدان



80 مليون فدان

مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة داخل المفترات الزمنية بـ km^2

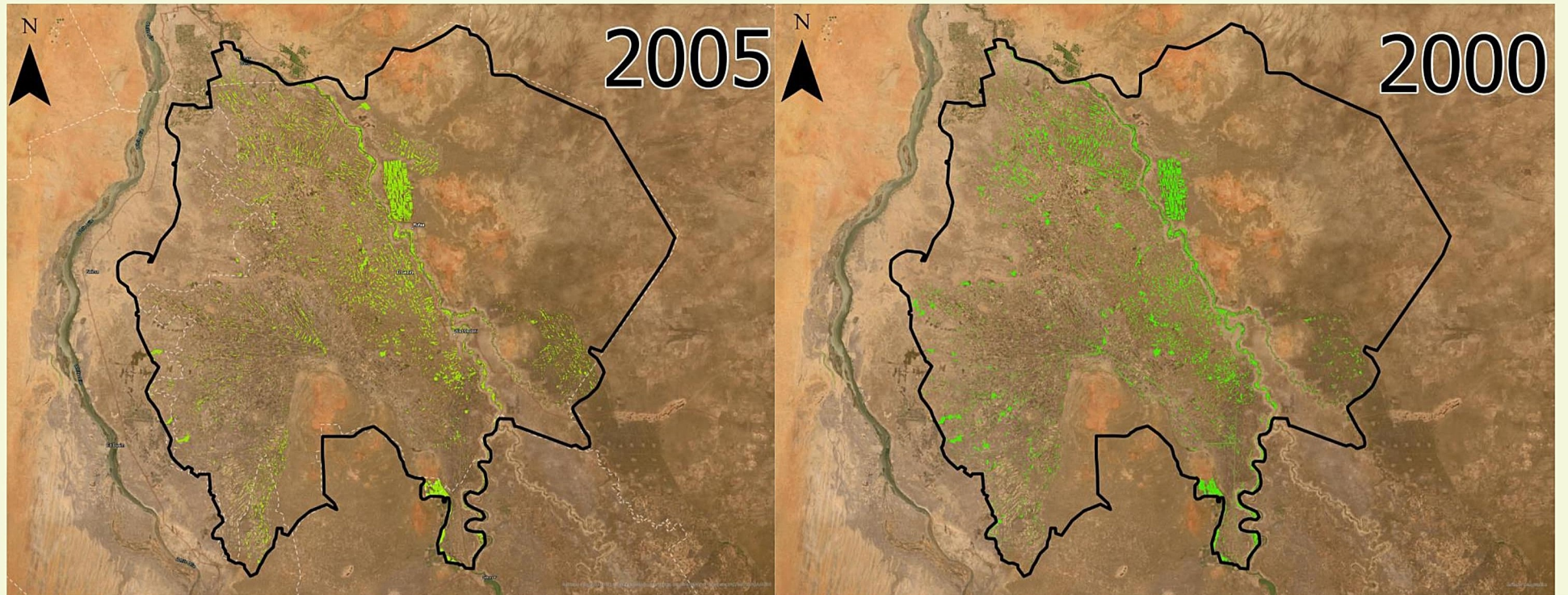




مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال الفترات الزمنية بـ km^2

التأثير المناخي: هذه الفترة كانت مستقرة من حيث المناخ ولم تشهد فترات جفاف شديدة.
والازدياد السكاني ساهم في زيادة عدد المناطق المزروعة

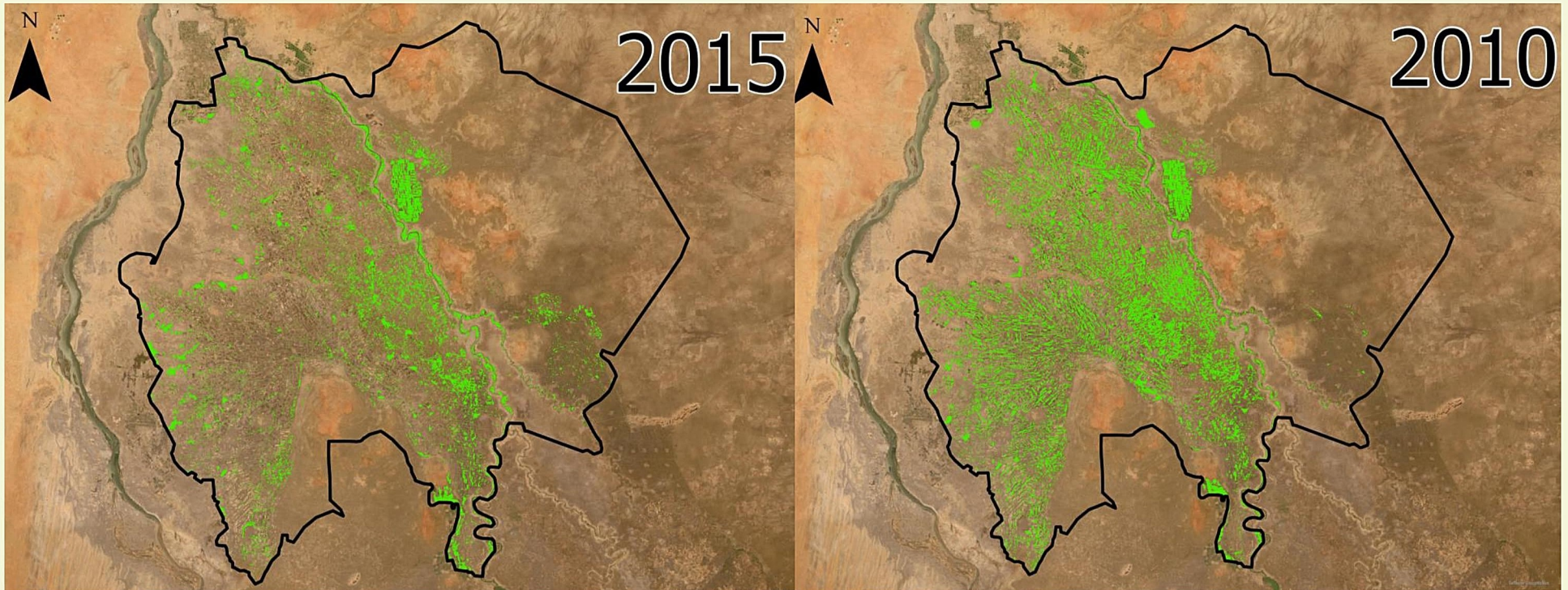




مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال الفترات الزمنية بـ km^2

حدث انخفاض في كمية المناطق الزراعية في هذه الفترة من عام 1995 ، ربما لأنها بعض المشاريع الزراعية القائمة وبعض فترات الجفاف

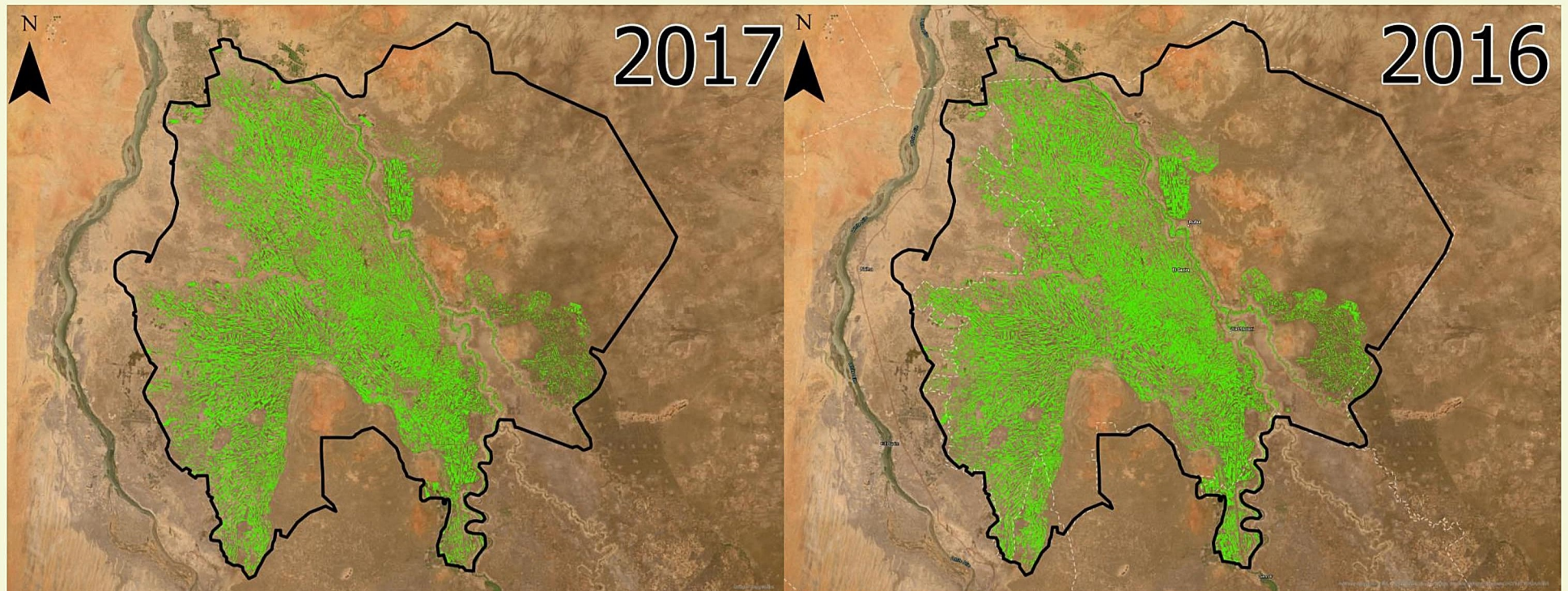




مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال الفترات الزمنية بـ km^2

حدثت زيادة في عام 2010 ثم انخفاض عام 2015 ربما لأسباب مناخية في عام 2015 (فيضانات)

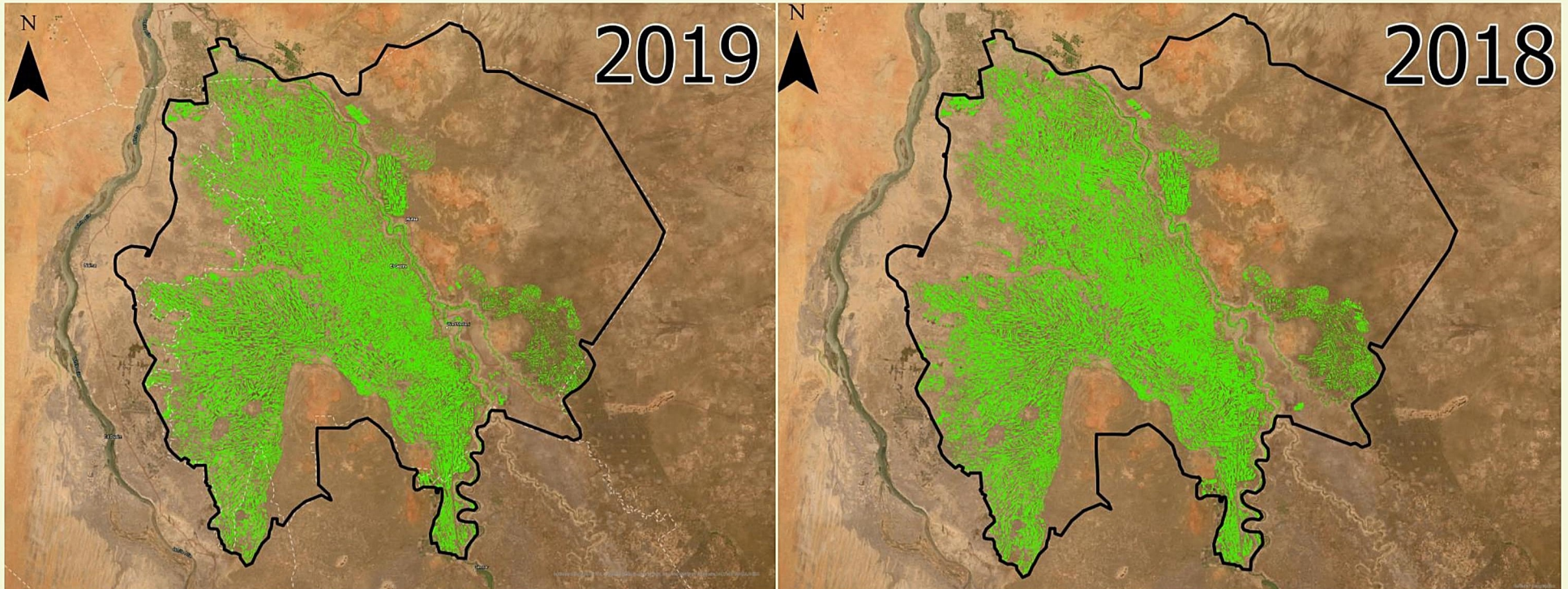




مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال الفترات الزمنية بـ km^2

حدثت زيادة كبيرة في هذه السنوات. الاستثمار الزراعي ، دخول سياسات تشجعه على الزراعة ووجود مناخ مناسب. قد تكون هذه الاسباب لهذا التغير

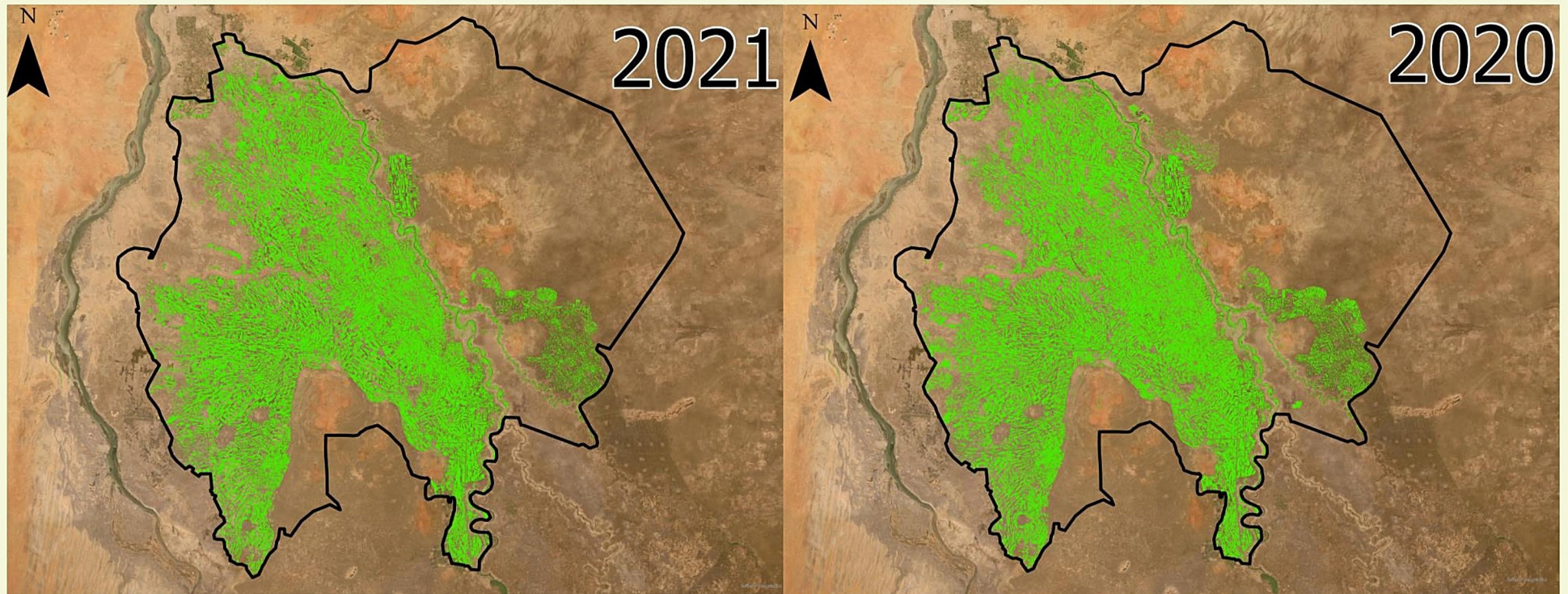




مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال المفترات الزمنية بـ km^2

تتواصل التزايد في الكميات المزروعة في هذه السنوات ايضا

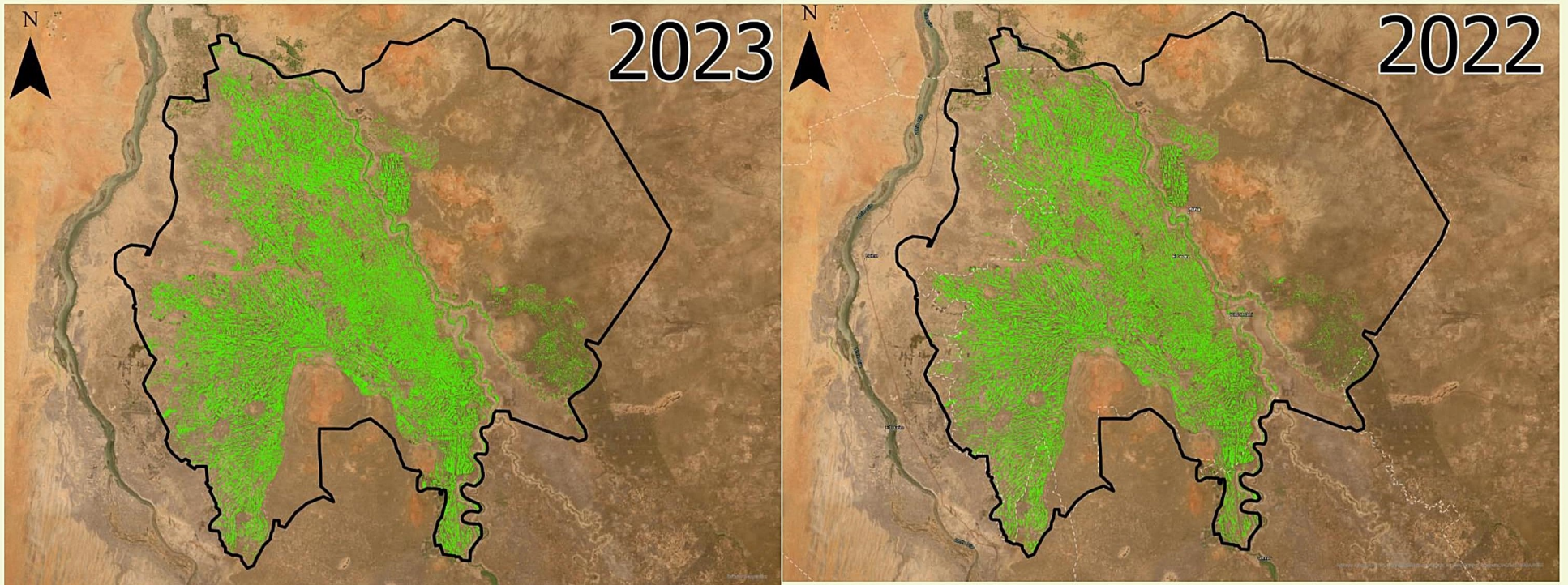




مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال المفترات الزمنية بـ km^2

يتواصل النمو الزراعي، حتى وصوله القمة في عام 2020 مقارنة بالسنوات الأخرى

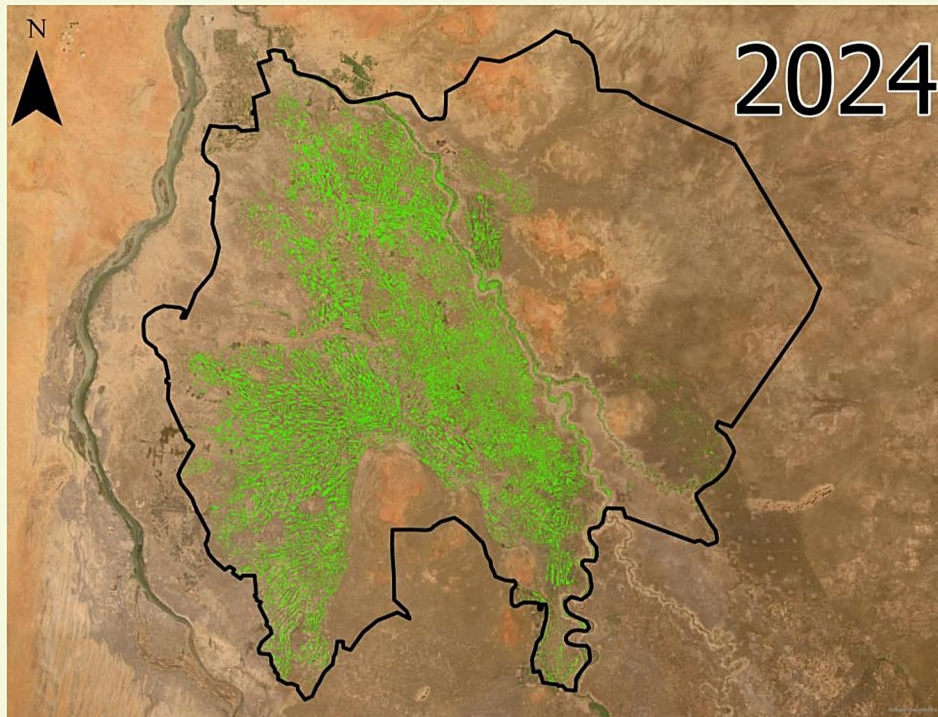




مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال الفترات الزمنية بـ km^2

حدث انخفاض كبير من عام 2020 نسبة لعدم الاستقرار السياسي و احتفاء كثير من المناطق التي كانت مزروعة في مناطق سابقة





مناطق الإنتاج الزراعي في الجزيرة خلال الفترات الزمنية بـ km^2

يتواصل انخفاض المناطق المزروعة. بسبب تأثير كثير من المناطق بالحرب.
وأصبحت المناطق المزروعة في هذه السنة يعادل نسبة المناطق المزروعة في التسعينيات

