

دور ريادة الاعمال في تحقيق التنمية المستدامة

دراسة استطلاعية تحليلية لمنظمات ريادة الاعمال

The role of entrepreneurship in achieving sustainable development:
An exploratory analytical study of entrepreneurial organizations

م. لوئي ناصر جبر

luay-n@nahrainuniv.edu.iq

كلية اقتصadiات الاعمال/ جامعة النهرين

Luay Naser Jebur*

Faculty of Business Economics, Al-Nahrain University, Jadriah, Baghdad, Iraq

تاریخ استلام البحث 2023/1/28 تاریخ قبول النشر 2023/3/23 تاریخ النشر 5 / 10 / 2023

المستخلص:

يهدف هذا البحث إلى استكشاف دور ريادة الاعمال في تحقيق اهداف التنمية المستدامة، وفي ضوء زيارة الباحث الميدانية لمنظمات ريادة الاعمال المسجلة في دائرة تسجيل الشركات والاطلاع على البيانات والمعلومات في دائرة تسجيل الشركات لمعرفة منظمات ريادة الاعمال المسجلة حديثاً، بالإضافة إلى قسم ريادة الاعمال في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، ومنظمة المحطة لريادة الاعمال للوقوف على الواقع الفعلي لمنظمات ريادة الاعمال، ووزارة التخطيط لمعرفة واقع التنمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية، والأمم المتحدة والبنك الدولي لمعرفة واقع اهداف التنمية المستدامة في البلد، وجد الباحث هناك ضعف لمستوى تقديم اهداف التنمية المستدامة وهذه هي مشكلة البحث، وبالتالي يجب دعم ريادة الاعمال في جميع أنشطتها عن طريق تعاون ودعم الحكومة لها لكي يتم تحقيق اهداف التنمية المستدامة بشكل اكبر من السابق عن طريق منظمات ريادة الاعمال، وجاءت أهمية البحث للمساهمة في تحسين منظمات ريادة الاعمال عن طريق الدعم وبالتالي هذه المساهمة تساعد في رفع مستوى اهداف التنمية المستدامة، لأن العراق لديه التزام بتنفيذ اهداف التنمية المستدامة، وفقاً لتقرير الأمم المتحدة يحتل العراق حالياً المرتبة(115) من(163) دولة على مؤشر(SDG) للأمم المتحدة لسنة(2022)، ومن بين(22) دولة في منظمة التعاون العربي على مؤشر اهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة لسنة(2022) يحتل العراق حالياً المرتبة(12)، وبالتالي لمعرفة دور ريادة الاعمال في تحقيق اهداف التنمية المستدامة وتقييم الوضع العام في العراق سيتم استخدام قياس ريادة الاعمال بالشركات المسجلة حديثاً والمحصلة الثلاثية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية عن طريق الناتج المحلي الإجمالي، ومؤشر التنمية البشرية، وانبعاثات ثاني أوكسيد الكربون على التوالي، اما قياس اهداف التنمية المستدامة عن طريق المؤشرات التي وضعتها الأمم المتحدة، وسيتم بناء انموذج البحث عن طريق برنامج AMOS (23) لبناء انموذج(SEM).

اما أبرز النتائج واهمها هناك ضعف ب يقدم مستوى اهداف التنمية المستدامة، وان منظمات ريادة الاعمال تواجه بعض العقبات وبالتالي تحتاج هذه المنظمات الى دعم من قبل المؤسسات الحكومية.

الكلمات المفتاحية: ريادة الاعمال، المحصلة الثلاثية، اهداف التنمية المستدامة.

Corresponding author *

Abstract:

This research aims to explore the role of entrepreneurship in achieving the SDG, and in the light of the researcher's field visit to the entrepreneurship organizations registered in the Companies Registration Department and access to data and information in the Companies Registration Department to know the newly registered entrepreneurship organizations, In addition to the Department of Entrepreneurship in the Ministry of Higher Education and Scientific Research and the Station Organization for Entrepreneurship to find out the actual reality of entrepreneurship organizations, And the Ministry of Planning to know the reality of economic, environmental and social development, and the United Nations and the World Bank to know the reality of SDG in the country, The researcher found that there is a weakness in the level of progress of the SDG and this is the problem of the research, and therefore entrepreneurship must be supported in all its activities through cooperation and government support for it in order for the SDG to be achieved more than before through entrepreneurship organizations, The importance of the research came to contribute to the improvement of entrepreneurship organizations through support, and thus this contribution helps in raising the level of SDG, because Iraq has a commitment to implementing the SDG, according to the United Nations report, Iraq currently ranks (115) out of (163) countries on the index (SDG) of the United Nations SDG in (2022), and among (22) countries in the Organization of Arab Cooperation on The United Nations SDG Index in (2022) Iraq is currently ranked (12), Thus, to know the role of entrepreneurship in achieving the SDG and assessing the general situation in Iraq, the measurement of entrepreneurship in newly registered companies and the triple bottom line (TBL) economic, social and environmental will be used by GDP, human development index, and carbon dioxide emissions, respectively, And measuring the SDG with the indicators set by the United Nations, and the research model will be built through the program (AMOS 23) to build a model (SEM).

As for the most prominent and important results, there is a weakness in the progress of the level of SDG, and that entrepreneurial organizations face some obstacles, and therefore these organizations need support from government institutions.

Keywords: *Entrepreneurship, Triple Bottom Line (TBL), Sustainable Development Goal(SDG)*

المقدمة:

يواجه العراق عقبات في تحقيق العديد من أهداف التنمية المستدامة وهي عقبات اقتصادية واجتماعية وبيئية وهي تشمل الفقر المدقع المستمر، والنتائج السيئة في صحة الإنسان والتعليم، وانتشار سوء التغذية، وارتفاع عدم المساواة الذي يقاس بالدخل، وضعف الوصول إلى البنية التحتية، وتزايد الإجهاد المائي، وتدحرج النظم البيئية الأرضية والنهرية، وبالتالي هناك حاجة إلى زيادة التعاون لمواجهة هذه العقبات والذي يتطلب دعماً من الحكومة مما يؤكّد الأهمية لمنظمات ريادة الأعمال في تحقيق العديد من أهداف التنمية المستدامة، يجب على العراق إحراز تقدم كبير في إنهاء الفقر المدقع، وضمان الوصول إلى البنية التحتية الأساسية، والحد من البطالة، لذلك عليها أن تدعم ريادة الأعمال من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة، حيث يتمثل الهدف الأساسي لهذا البحث في فحص دور ريادة الأعمال كمحرك لأهداف التنمية المستدامة، واتت أهمية البحث بمساهمة في تحسين منظمات ريادة الأعمال عن طريق الدعم لريادة الأعمال لرفع مستوى التقدم لأهداف التنمية المستدامة.

يمكن لريادة الأعمال في الوقت الحاضر أن تكون مصدر العديد من النتائج الاقتصادية والاجتماعية، عن طريق خلق فرص العمل والعدالة والرفاهية الاجتماعية والتنمية المستدامة ونوعية الحياة وزيادة متوسط العمر المتوقع، وأخيراً تم احراز بعض التقدم في أهداف التنمية المستدامة ولكن لا يزال هناك عدد من العقبات التي يتبعها معالجتها، ولغرض الإحاطة بجميع جوانب البحث فقد تناولنا ذلك في أربعة مباحث، كرس المبحث الأول لعرض منهجهة البحث، وضم المبحث الثاني الجانب النظري لمتغيرات البحث، إذ تضمن مفهوم وخصائص رياضة الاعمال والمحصلة الثلاثية واهداف التنمية المستدامة، في حين تضمن المبحث الثالث الجانب العملي للبحث، فقد عني بتحليل البيانات الخاصة لواقع رياضة الاعمال واهداف التنمية المستدامة، وبناء انموذج(SEM)، أما المبحث الرابع فقد تضمن أهم الاستنتاجات التي توصل إليها البحث فضلاً عن التوصيات.

1- المبحث الأول: منهجة البحث:

1-1 مشكلة البحث:

لكي يصبح العراق متقدماً في تنفيذ اهداف التنمية المستدامة يجب ان تأخذ منظمات رياضة الاعمال في المقدمة، أن العراق يواجه حالياً مستوى مرتفعاً من الفقر والبطالة، رياضة الاعمال هي أداة مهمة في الحد من الفقر، وخلق فرص العمل وتحسين النمو الاقتصادي والاجتماعي والبيئي، كما أنه سيساعد على تحسين الحالة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، وبالتالي تحتاج الحكومة إلى مساعدة منظمات رياضة الاعمال عن طريق خلق البيئة المناسبة والسعى إلى تسهيل التمويل وخفض الضرائب والفائدة وتحقيق الاستقرار في الطاقة، حيث التحدي الرئيسي الأول لريادة اعمال هو إيجاد وسيلة للتمويل، وفي ضوء زيارة الباحث الميدانية والاطلاع على البيانات والمعلومات في دائرة تسجيل الشركات لمعرفة منظمات رياضة الاعمال المسجلة حديثاً، بالإضافة إلى قسم رياضة الاعمال في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، ومنظمة المحطة لريادة الاعمال ل الوقوف على الواقع الفعلي لمنظمات رياضة الاعمال، والإحصاءات الرسمية من المكاتب الإحصائية المتمثلة بالإحصاءات الوطنية لوزارة التخطيط لمعرفة واقع التنمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية، والأمم المتحدة والبنك الدولي لمعرفة واقع اهداف التنمية المستدامة في البلد، وجد ان هناك تقدم قليل لأهداف التنمية المستدامة، ومن خلال مشكلة البحث تثار العديد من التساؤلات الآتية:

1. ما هو دور منظمات رياضة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة؟
2. أي مدى منظمات رياضة الاعمال فاعلة في تحقيق الاستدامة؟
3. ماهي مساهمة رياضة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة؟
4. كيف يمكن تقييم وتتبع التقدم الذي يحرزه البلد نحو تنفيذ أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر؟

2-1 أهداف البحث:

1. تحديد مستوى تقدم اهداف التنمية المستدامة.
2. تحديد دور منظمات رياضة الاعمال في تحقيق أهداف التنمية المستدامة.
3. تحديد مساهمة رياضة الاعمال في التنمية المستدامة.
4. تحديد الواقع الفعلي لأهداف التنمية المستدامة في العراق.

3-1 أهمية البحث:

1. يساهم هذا البحث في معرفة التحسين لأهداف التنمية المستدامة.
2. يساعد في تحديد الضعف في أي هدف من اهداف التنمية المستدامة.

3. يساعد في تحسين منظمات ريادة الاعمال لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

4- فرضيات البحث: يوجد فرضيتين رئيسية وكالاتي:

1- الفرضية الاولى الرئيسية: فرضية الارتباط

أ- فرضية عدم (الصفرية): لا توجد علاقة ارتباط بدلالة معنوية بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة.

ب- الفرضية البديلة: توجد علاقة ارتباط بدلالة معنوية بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة.

2- الفرضية الثانية الرئيسية: فرضية التأثير

أ- فرضية عدم (الصفرية): لا توجد علاقة تأثير بدلالة معنوية لريادة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة.

ب- الفرضية البديلة: توجد علاقة تأثير ذات دلالة معنوية لريادة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة.

5- اسلوب البحث:

تم اعتماد اسلوب الدراسة الاستطلاعية التحليلية التي هي أحد أساليب المنهج الوصفي.

6- مجتمع وعينة البحث: من أجل دراسة المساهمة لريادة الاعمال في أهداف التنمية المستدامة، تم تحديد مجتمع العينة بدائرة تسجيل الشركات/ وزارة التجارة، وعينة البحث بمنظمات ريادة الاعمال المسجلة في دائرة تسجيل الشركات فضلاً عن منظمة المحطة لريادة الاعمال وقسم ريادة الاعمال في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي للاطلاع على منظمات ريادة الاعمال المسجلة المتمثلة بعدد الشركات المسجلة حديثاً (المحدودة، المشروع الفردي، التضامنية، المساهمة الخاصة او المختلطة، العامة).

7- مصادر معلومات الجانب العملي التحليلي:

اعتمد البحث المصادر التالية في جمع البيانات الخاصة بالجانب العملي وهي:

1. قاعدة البيانات: والتي تعد أداة رئيسية لجمع البيانات وتحليلها والتي اعدت بالاعتماد على الجهات الرسمية المتمثلة بوزارة التخطيط لمعرفة التنمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية ودائرة تسجيل الشركات لمعرفة منظمات ريادة الاعمال المسجلة والبنك الدولي والأمم المتحدة لمعرفة مستوى اهداف التنمية المستدامة، تم تنزيل المؤشرات من قاعدة البيانات العالمية لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة التي تحتفظ بها شعبة الإحصاءات التابعة لإدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية التابعة للأمم المتحدة، تعتمد معظم مؤشرات أهداف التنمية المستدامة على النسبة المئوية لنوع بيانات.

2. المقابلات الشخصية مع ريادة الاعمال: أجريت المقابلات في الغالب مع منظمات لديها قاعدة بيانات لريادة الاعمال مثل منظمة المحطة لريادة الاعمال وكذلك قسم ريادة الاعمال في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي التي لديه قاعدة بيانات للعديد من منظمات ريادة الاعمال وتضمنت المقابلات معرفة ما هي العقبات التي تواجهها ريادة الاعمال.

8- الاساليب المستخدمة في التحليل:

تتألف وسيلة البحث من قسمين، قام القسم الأول بقياس الواقع الفعلي لريادة الاعمال، اما القسم الثاني بقياس اهداف التنمية المستدامة، تم فحص الدور بين ريادة الاعمال والتنمية المستدامة في الغالب باستخدام قياس ريادة الاعمال الاقتصادية والاجتماعية والبيئية واهداف التنمية المستدامة من خلال عدة طرق وأدوات:

1. رياادة الأعمال: تُقاس عن طريق الشركات المسجلة حديثاً والمحصلة الثلاثية، والتي طورها (John Elkington) في عام (1997)[1]، والمتمثلة بالتنمية الاقتصادية: تُقاس عن طريق الناتج المحلي الإجمالي (GDP)، والتنمية البيئية: تُقاس بمتوسط انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (CO₂) بالأطنان المترية لفرد، والتنمية الاجتماعية: تُقاس بمؤشر التنمية البشرية (HDI) [2]، والتي تشمل ثلاثة أبعاد: التعليم والصحة والدخل، يُقاس التعليم معدل الالتحاق بالمدارس (الابتدائي والثانوي والجامعي)، أما الصحة تُقاس بمتوسط العمر المتوقع عند الولادة، ويُقاس الدخل عن طريق نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي [3].

2. اهداف التنمية المستدامة: تم حساب اهداف التنمية المستدام عن طريق المعادلة التالية حيث تم تجميع المؤشرات حسابياً داخل كل هدف ثم تجميع المتوسط للأهداف:

$$Ii(ni; nij; Iijk) = \sum_{j=1}^{ni} \frac{1}{ni} * \sum_{k=1}^{nij} \frac{1}{nij} * Iijk$$

حيث (Ii) هي درجة المؤشر للبلد (i)، (ni) هو عدد أهداف التنمية المستدامة التي تمتلك الدولة بيانات عنها ، (nij) هو عدد مؤشرات (j) التي تتوفر عنها بيانات للبلد (i)، وتشير (Iijk) إلى درجة المؤشر (k) تحت (j) للبلد (i)، هذا الترجيح للمؤشر (SDG)، كما هو الحال مع جميع المؤشرات المركبة [4]. يحتوي ملف البيانات: ترتيب ودرجات مؤشر (SDG)، درجات مؤشر SDG لكل هدف من SDG السبعة عشر، البيانات الموحدة لكل مؤشر (0-100)، البيانات الأصلية لكل مؤشر [5].

2- المبحث الثاني: الجانب النظري:

يتناول هذا المبحث توضيح مفهوم و أهمية رياادة الاعمال والمحصلة الثلاثية واهداف التنمية المستدامة.

1-2 مفهوم رياادة الاعمال:

ظهر مصطلح رياادة الاعمال قبل (30) عاماً[6]، كلمة (entrepreneur) مشتقة من الفرنسية تعني "أخذ زمام المبادرة"[7]، يُنظر إلى رياادة الاعمال على أنها وسيلة لتوليد ميزة تنافسية من خلال تحديد الاستدامة كفرصة عمل جديدة، مما يؤدي إلى منتجات جديدة ومستدامة أو طرق إنتاج أو طرق لتنظيم العمليات التجارية بطريقة مستدامة إنها استباقية ووجهة نحو الابتكار، مما يعني أن رياادة الاعمال تأخذ ميزة (تنافسية) من الحاجة المتزايدة للمنتجات المنتجة بشكل مستدام[8]، يشير المجال الناشئ لرياادة الاعمال إلى اكتشاف وإنشاء واستغلال فرص رياادة الاعمال التي تساهم في الاستدامة من خلال توليد مكاسب اجتماعية وبيئية للآخرين في المجتمع[9]، تعتمد أبحاث رياادة الاعمال على الأعمال المبكرة لـ (Schumpeter) (1942) وـ (Kirzner) (1973)، وفقاً لـ (Schumpeter)، يقع الابتكار في قلب المفهوم ويمكن اعتباره فعلاً إيداعياً للجمع بين الموارد الحالية بطرق قيمة جديدة، يغير صاحب المشروع الوضع الراهن في السوق، وبالتالي يخلق النمو الاقتصادي، وبناءً على ذلك، يشير (Schumpeter) إلى خلق الفرص، من ناحية أخرى، بالنسبة لـ (Kirzner)، الابتكار ليس شرطاً أساسياً لرياادة الاعمال، وبدلاً من ذلك، فإن اليقظة لتحديد الفرص الجديدة هي السمة الأساسية لرياادة الاعمال، وهكذا، يشير (Kirzner) إلى اكتشاف الفرص، واصفاً الفعل الأكثر سلبية المتمثل في الانبهار للفرص التي تم تجاهلها في الماضي، وهناك نهج في مجال رياادة الأعمال محايضاً تجاه النهجين ودعوا إلى الجمع بين المصادرتين، مما يسمح بخلق الفرص أو اكتشافها[10].

هناك ثلات وجهات نظر متميزة لفهم فرصة ريادة الأعمال وهي: التعرف على الفرص، واكتشاف الفرص، وخلق الفرص، يتضمن التعرف على الفرص تصورات رواد الأعمال للإمكانية الحالية لإعادة توزيع الموارد، يحدث اكتشاف الفرص عندما يكون لدى رائد الأعمال إمكانية الوصول إلى معلومات واقعية وكافية عن القيمة الفعلية للموارد والقيمة الناتجة بعد دمجها، يوضح خلق الفرص كذلك أن رواد الأعمال يسعون إلى تعظيم وظائف المنفعة لأصحاب المصلحة المتعددين وأن الفرص لا يمكن تحديدها إلا بشكل حيقي[11]، ريادة الأعمال هي الاعتراف بالفرص وتطويرها واستغلالها من قبل الأفراد لإيجاد سلع وخدمات مستقبلية ذات مكاسب اقتصادية واجتماعية وببيئية[12]، تتخذ ريادة الأعمال نهجاً شاملاً وتساهم في حل المشكلات البيئية والمجتمعية باستخدام المكاسب الاقتصادية كوسيلة وغايات[13]، أن ريادة الأعمال تعزز القدرات البشرية مثل القدرة على العمل وكسب الدخل أو تجميع الثروة، وتساعد في حل أزمات الرعاية الصحية الحالية، وتحسن نوعية الحياة وبالتالي، فإن ريادة الأعمال لديها القدرة على المساهمة في التنمية البشرية[2].

أن ريادة الأعمال تحتل مكانة دائمة ومهمة في الاقتصاد[14]، يمكن تعريف ريادة الأعمال على أنها إنشاء أنشطة ريادية جديدة مثل الابتكار والمشاريع الجديدة والتجديد الاستراتيجي الذي يؤدي إلى الأداء الاجتماعي والاقتصادي داخل الشركات[15]، وهي وسيلة لتحسين إخفاقات السوق[16]، تحتاج ريادة الأعمال إلى مراعاة البيئة الخارجية والقدرات الداخلية للشركة في نفس الوقت لتحقيق أفضل أداء، النجاح على المدى الطويل مضمونة بالمنتجات والخدمات المستدامة وتقنيات الإنتاج والإدارة والعمليات[17]، يعتبر نشاط ريادة الأعمال مؤشراً أساسياً ومكوناً رئيسياً في النمو الاقتصادي، ومن ثم، فإن لها دوراً مهماً في خلق فرص العمل، والابتكار، وزيادة المبيعات، وتتوسيع الاقتصاد، والحد من البطالة[18]، ريادة الأعمال هي من ناحية تدمج العوامل البيئية والاقتصادية والاجتماعية في خطة أعمالها، ومن ناحية أخرى تقترح حلولاً مبتكرة[19]، أن الزيادة في عدد ريادة الأعمال تؤدي إلى زيادة النمو، وبالتالي لها تأثير إيجابي و مباشر على الحد من البطالة، من ناحية أخرى، فإنها تعزز التنمية وتخلق فرص العمل، ويمكن أن تحسن الوضع الاجتماعي والتقافي للمجتمع[20].

تعتبر العلاقة بين ريادة الأعمال والتنمية المستدامة وثيقة الصلة، مما يتطلب من الشركات التوفيق بين جوانب الاستدامة والربحية، في حين تم تحديد ريادة الأعمال على أنه مفتاح متطلبات الاستدامة[21]، للمشاركة في الاستدامة، يعد الابتكار محركاً مهماً، الذي يرتبط بريادة الأعمال بأبتكار المنتجات والعمليات، ريادة الأعمال هي عبارة عن مزيج من خلق القيمة الاقتصادية والاجتماعية والبيئية[22]، يمكن فهم خلق القيمة على أنه زيادة في المنفعة الإجمالية لأفراد المجتمع بسبب نشاط ريادة الأعمال[23]، أقرت الجمعية العامة للأمم المتحدة في قرارها(225/37) بالدور البارز لريادة الأعمال كمحرك للتنمية المستدامة وخطة عام(2030) من خلال تعزيز النمو الشامل وزيادة فرص العمل ومكافحة التفاوتات الاجتماعية ومواجهة القضايا الاجتماعية والبيئية الرئيسية[24]، حددت الأمم المتحدة ريادة الأعمال كعنصر أساسي لمواجهة تحديات التنمية المستدامة، من المتوقع أن يساهم في جميع الركائز الثلاث للتنمية المستدامة من خلال دفع النمو الاقتصادي، وتعزيز الزراعة المستدامة والابتكار، وزيادة التماสks الاجتماعي، والحد من عدم المساواة، وإدخال تقنيات التخفيض من تغير المناخ، وإنشاء ممارسات وأنماط استهلاك مستدامة بيئياً[25].

يؤكد العديد من المؤلفين في مجالات الأعمال والدراسات الإدارية على التأثير لريادة الأعمال للوصول إلى أهداف الاستدامة ومساهمتها في النظم المجتمعية[26]، أن أحد الأدوار الرئيسية لريادة الأعمال من أجل التنمية

المستدامة يمكن في توليد الدخل والعملة[27]، يمكن أن تؤدي ريادة الأعمال إلى الحد من الفقر من خلال زيادة الأداء المالي، أو زيادة فرص الحصول على التعليم من خلال المنافسة الفعالة في السوق، يمكن لريادة الأعمال أن تكون محركاً للمساواة وتكافؤ الفرص مع توفير إمكانية تحسين الظروف في المجتمعات المحرومة وتحسين سبل العيش[28]، يمكن لريادة الأعمال أن تساهم في البعد الاقتصادي والبيئي والاجتماعي للتنمية المستدامة[29]، ريادة الأعمال كأداة لمعالجة القضايا التي تؤثر على أولئك الذين يعيشون في "أسفل (أو قاعدة)" الهرم الاقتصادي أي الأشخاص الذين يعيشون في أقل من(2) دولار أمريكي في اليوم[30].

أن ريادة الأعمال يمكن أن تسهم بشكل كبير في الاقتصاد العالمي، والمجتمع من خلال خلق فرص العمل، وابتكار المنتجات، واستغلال الفرص التجارية، في الواقع، تعتبر كل من التنمية المستدامة وريادة الأعمال في الأدبيات الحالية كحول لضمان التنمية المستقبلية للمجتمع بأكمله[31]، حيث دور ريادة الأعمال في تحقيق التنمية المستدامة، اقتصادياً: ريادة الأعمال تدفع النمو الاقتصادي من خلال خلق فرص العمل وتعزيز العمل اللائق والزراعة المستدامة وتعزيز الابتكار، اجتماعي: يمكن لريادة الأعمال أن تقدم مساهمة إيجابية في "تعزيز التماสكي الاجتماعي، والحد من عدم المساواة وتوسيع الفرص للجميع، بما في ذلك النساء والشباب والأشخاص ذوي الإعاقة والأكثر ضعفاً"، بيئي: ريادة الأعمال يمكن أن تساعد في مواجهة التحديات البيئية من خلال إدخال تقنيات جديدة للتخفيف من تغير المناخ والتكيف معه وتدابير المرونة، وكذلك من خلال تعزيز الممارسات وأنماط الاستهلاك المستدامة بيئياً[32]، بشكل عام، للاستدامة ثلاثة فروع: البيئة، والاجتماعية، والاقتصاد، بناءً على هذه الفروع الثلاثة، تعمل ريادة الأعمال على دعم النظام الاقتصادي لازدهار من خلال الحفاظ على الجدوى الاقتصادية ومحاولة تلبية احتياجات الأجيال الحالية والمستقبلية من خلال خلق فرص العمل والحد من استنفاد الموارد[33]، يتفق العديد من العلماء على أن ريادة الأعمال تلعب دوراً مهماً في تحقيق التنمية المستدامة، تم وصف ريادة الأعمال بأنها "الدواء الشافي للانتقال نحو مجتمع أكثر استدامة"[34].

2- مفهوم المحصلة الثلاثية:

اقتراح(1997) (Elkington) نهج المحصلة الثلاثية(TBL) التي تتكون من ثلاثة أبعاد مترابطة للاستدامة (الأبعاد الاقتصادية والبيئية والاجتماعية)، من خلال النظر في جميع أبعاد الاستدامة الثلاثة في وقت واحد، يوفر(TBL) نهجاً شاملًا لقياس الاستدامة[35]، يعمل(TBL) كإطار عمل للاستدامة يفحص تأثير الشركات على الأبعاد الاقتصادية والاجتماعية والبيئية للاستدامة[36]، يمكن ملاحظة أن الاستدامة تعني التوازن الديناميكي بين مكوناتها الرئيسية الثلاثة: البيئة والرفاهية الاجتماعية والأنشطة الاقتصادية، تشكل هذه المكونات ثلاث ركائز للاستدامة، وهي مترابطة ومعززة، يُعرف نهج الركائز الثلاث باسم المحصلة الثلاثية(TBL)، تم تقديم هذا المصطلح لأول مرة بواسطة(Freer Spreckley) في عام(1981) وتم توضيحه بشكل كامل بواسطة(Elkington) في عام(1997)، وفقاً لـ(Elkington)، عندما تقدم الشركات جدول أعمال(TBL) (Triple Bottom Line) فإنها تبدأ في التركيز ليس فقط على القيمة الاقتصادية التي تضيفها، ولكن أيضاً القيمة البيئية والاجتماعية، وفقاً لـ(Elkington)، فإن الهدف من نهج(TBL) هو تعزيز هدف الاستدامة في ممارسات الأعمال، يدعو المؤلف أيضاً(TBL) نهج(P) الثلاثة، لأنه يشمل الناس والكوكب والربح. "حساب الأشخاص" هو قياس درجة المسؤولية الاجتماعية للشركة (ويشمل ذلك الممارسات التجارية العادلة للمجتمع الذي تعمل فيه الشركة). "حساب الكوكب" هو قياس درجة المسؤولية البيئية للشركة (وهذا يشمل استخدام الممارسات البيئية المستدامة وتقليل التأثير البيئي).

"حساب الربح" هو قياس القيمة الاقتصادية للشركة (القيمة الاقتصادية التي أنشأها الشركة، أو المنفعة الاقتصادية للمجتمع)[34].

أن ريادة الأعمال تقوم على أساس المحصلة الثلاثية(TBL)، والتي تتكون من الجوانب البيئية التي تهدف إلى الحماية والتخفيف على المدى الطويل، والجوانب الاجتماعية التي تأخذ في الاعتبار جميع أصحاب المصلحة، والجوانب الاقتصادية التي تأخذ في الاعتبار الأداء الاقتصادي[37]، (TBL) تعني موازنة الأهداف الاقتصادية والاجتماعية والبيئية[38].

3-2- مفهوم اهداف التنمية المستدامة:

تعرف الأمم المتحدة التنمية المستدامة بأنها التنمية التي تساعد السكان على تلبية الاحتياجات الحالية وفي نفس الوقت عدم المساس بقدرة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتهم الأساسية، هذه الفكرة السامية للأمم المتحدة لا يمكن أن تتحقق إلا من خلال ريادة الأعمال الناجحة، الهدف الرئيسي لأي بلد هو التنمية، بناءً على مستوى التنمية، يتم تصنيف الدول عادةً إلى الدول المتقدمة والنامية[33]، تتضمن التنمية عناصر غير اقتصادية مثل حقوق الإنسان والمساواة والاندماج الاجتماعي كوسيلة لقياس التنمية[39]، أن الاستدامة هي تحد مشترك فيما يتعلق بالأهداف الاقتصادية(الربحية) والاجتماعية(الناس) والبيئية(الكوكب) للعديد من الأطراف في المجتمع، فإن الاستدامة ليست شيئاً يجب العمل عليه أو الامتنال له أو الانخراط فيه فحسب، بل يمكن اعتباره أيضاً مصدراً رئيسياً للفرص[8]، أبعاد الاستدامة(الاجتماعية، والاقتصادية، والبيئية)[40].

اصبحت الاستدامة مفهوماً متعدد الأبعاد يمتد إلى ما وراء الحماية البيئية إلى التنمية الاقتصادية والعدالة الاجتماعية[41]، كلمة الاستدامة لها أصل لاتيني، إنه يأتي من "sustinere" [34]، الهدف من التنمية المستدامة هو تحقيق التقدم الاجتماعي والتوازن البيئي والنمو الاقتصادي، ومع ذلك من الشائع أن يخلط الأفراد بين الاستدامة والتنمية المستدامة، لكن المفهومين مختلفان. الاستدامة، هي الهدف أو النهاية لعملية تعرف باسم التنمية المستدامة، حيث تشير "الاستدامة" إلى حالة ، فإن التنمية المستدامة تشير إلى عملية الحصول على هذه الحاله[42]، لتوحيد المجتمع الدولي والسعى لتحقيق التنمية المستدامة معاً، أنشأت الأمم المتحدة لجنة(Brundtland) التي سميت على اسم رئيس الوزراء النرويجي السابق(Gro Harlem Brundtland)، في عام(1987)، في اللجنة العالمية المعنية بالبيئة والتنمية التابعة للأمم المتحدة (World Commission on Environment and Development) (WCED)، والتي يشار إليها غالباً باسم لجنة(Brundtland)[43].

في(20) مارس(1987)، قدمت اللجنة تقرير"مستقبلنا المشترك"، والذي يُعرف أيضاً باسم "تقرير Brundtland" ، تم تعريف التنمية المستدامة في هذا التقرير على أنها "التنمية التي تلبى احتياجات الحاضر دون المساس بقدرة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتهم الخاصة"، جاء تقرير(Brundtland) نتيجة لوظيفة بحثية دولية مكثفة استمرت(900) يوم قام بها علماء وكبار ممثلي الحكومة والمؤسسات البحثية وممثلو الصناعة وغيرهم من جميع أنحاء العالم، كان الهدف من التقرير هو اتباع أفكار مؤتمر الأمم المتحدة المعني بالبيئة البشرية (مؤتمـر ستوكهولـم)[34]، عُقد مؤتمـر قمة الأمم المتحدة لاعتماد خطة التنمية لما بعد عام(2015) في المدة من(25-27) أيلول(2015)، في نيويورك، وعُقد كاجتماع عام رفيع المستوى للجمعية العامة، في عام(2015)، أنشأت الدول الأعضاء في الأمم المتحدة مجموعة من(17) هدفاً من أهداف التنمية المستدامة لتحقيقها بحلول عام(2030)، والتي تتشابك بين المكونات الاجتماعية والاقتصادية والبيئية للتنمية المستدامة، يتـألف كل هـدف من أهداف التنمية المستدامة

من غايات وقد تم تخصيص مؤشر واحد أو أكثر لكل غاية لقياس الحالة نحو الوصول إلى الغاية، في المجموع هناك (169) غاية و (231) مؤشراً [44]، من المفترض أن تغطي أهداف التنمية المستدامة نطاقات التنمية المستدامة الاقتصادية والبيئية والاجتماعية والحكمة [45].

تم قبول أهداف التنمية المستدامة كقرار بعنوان تحويل عالمنا [46]، تم الاتفاق بشكل جماعي على أن أهداف التنمية المستدامة غير ملزمة بطبيعتها [47]، في عام (2000)، حددت الأهداف الإنمائية للألفية (8) أهداف و (21) غاية مع هدف مركزي هو "القضاء على الفقر المدقع والجوع" بحلول نهاية عام (2015)، أصبحت الاستدامة مسار مهم خلال مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (Rio de Janeiro, Brazil) (Rio + 20) (Rio de Janeiro, Brazil) في يونيو (2012) (June)، الهدف من أهداف التنمية المستدامة هو تأمين حياة مستدامة وسلامية ومزدهرة ومنصفة على الأرض للأجيال الحالية و القادمة [48]، تختلف أهداف التنمية المستدامة عن الأهداف الإنمائية للألفية في ثلاثة جوانب في حين غطت الأهداف الإنمائية للألفية بعدها اجتماعياً واقتصادياً، تضيف أهداف التنمية المستدامة بعدها بيئياً أيضاً، لا تستهدف أهداف التنمية المستدامة البلدان النامية فحسب، بل البلدان المتقدمة أيضاً، وأخيراً، تم إنشاء أهداف التنمية المستدامة من خلال عملية تشاورية من القاعدة إلى القمة بدلاً من الأعلى إلى الأسفل، لا يمكن اعتبار الأهداف أهدافاً قائمة بذاتها ولكن يجب اعتبارها مكملة لبعضها البعض، مما يخلق تداخلاً بين الموضوعات المختلفة التي تمثلها أهداف التنمية المستدامة [49]، لكل هدف من أهداف التنمية المستدامة حوالي (5) إلى (12) غاية، يقيس التوزيع بين الأبعاد الثلاثة للاستدامة على تصنيف أهداف التنمية المستدامة، بناءً على ما إذا كانت ترتكز على الاقتصاد أو المجتمع أو البيئة [50] كما في الجدول (1)

الجدول(1) تصنيف أهداف التنمية المستدامة

المصدر	اهداف التنمية المستدامة	ت
50	الاقتصادية: (SDG:8, 9, 10, 12)، الاجتماعية: (SDG:1, 2, 3, 4, 5, 7, 11, 16)، البيئية: (SDG:6, 13, 14, 15)، والهدف (SDG:17) يربط بين جميع الأهداف	1
52	الاقتصادية: (SDG:1, 3, 4, 5, 11, 16)، الاجتماعية: (SDG:8, 9, 10, 12)، البيئية: (SDG:2, 6, 7, 13, 14, 15)، الحكومة: (SDG:17)	2
51	الاقتصادية: (SDG:1, 2, 3, 4, 5, 11, 16)، الاجتماعية: (SDG:7, 8, 9, 10)، الحكومية: (SDG:6, 12, 13, 14, 15)	3

المصدر: من اعداد الباحث بالاعتماد على المصادر المذكورة في الجدول.

تم تطوير التصنيف الأول في الجدول (1) من قبل مركز ستوكهولم (2016)، والذي يستخدم نهجاً هرمتياً لأهداف التنمية المستدامة، ويسمى إطار كعكة الزفاف [53]، نظرت الأهداف الإنمائية للألفية في الأهداف التي يتبعها على البلدان الفقيرة تحقيقها، بدعم مالي من الدول الغنية، بينما ركزت الأهداف الإنمائية للألفية في المقام الأول على الفقر والصحة، فإن الأهداف السبعة عشر تشمل مجالات جديدة مثل تغير المناخ، وعدم المساواة الاقتصادية، والابتكار، والاستهلاك المستدام، والسلام والعدالة، كان من المتوقع اعتبار جميع مؤشرات أهداف التنمية المستدامة بمثابة حزمة متكاملة حيث أن العديد من أهداف التنمية المستدامة مترابطة ويجب السعي وراءها معاً لسبب واحد بسيط: غالباً ما يعتمد التقدم في مجال واحد على التقدم في المجالات الأخرى، لتحقيق النجاح العالمي لأهداف التنمية المستدامة، يجب تفعيل الأهداف لتصبح أداة إدارية تساعد البلدان على تطوير استراتيجيات التنفيذ، وتخصيص مواردها، وقياس التقدم . [54]

تم تطوير إطار المؤشرات العالمية لأهداف التنمية المستدامة من قبل فريق الخبراء المشترك بين الوكالات المعني بمؤشرات أهداف التنمية المستدامة (IAEG-SDGs) وتم الاتفاق عليه في الدورة (48) للجنة الإحصائية للأمم المتحدة التي عقدت في مارس (2017)، اعتمدت الجمعية العامة في وقت لاحق إطار المؤشرات العالمي في (6) يوليو (2017) وهو مدرج في القرار الذي اعتمدته الجمعية العامة بشأن عمل اللجنة الإحصائية فيما يتعلق بخطة التنمية المستدامة لعام (2030) / RES / 71/313، والمقرر (101/53) الصادر عن اللجنة الإحصائية الثالثة والخمسين للأمم المتحدة (E/2022/24-E/CN.3/2022/41)، يشتمل إطار المؤشرات العالمية على (231) مؤشراً، يرجى ملاحظة أن العدد الإجمالي للمؤشرات المدرجة في إطار المؤشرات العالمية لمؤشرات أهداف التنمية المستدامة هو (248) ومع ذلك، يتكرر ثلاثة عشر مؤشراً تحت هدفين أو ثلاثة أهداف مختلفة، هناك ترابط قوي بين الأهداف، وسيؤثر التأخير أو الفشل في تنفيذ أحد الأهداف على الأهداف الأخرى، وبالتالي تم الانتقال من الأهداف الإنمائية للألفية (MDGs) إلى أهداف التنمية المستدامة (SDGs) (2000-2015) [55].

أشار تقرير فريق العمل الأول لمشروع الألفية والمعنية بالفقر والتنمية الاقتصادية إلى ثلاثة أشكال من الفقر البشري، وهذا يشمل (1) فقر الدخل (2) فقر الخدمة الاجتماعية و (3) الفقر البيئي بما في ذلك نقص أو تدهور الموارد البيئية الأساسية اللازمة لرفاه الإنسان، في عام (2012)، أنشأت الأمم المتحدة مجموعة عمل مفتوحة (OWG) (Open Working Group) تم تكليفها بوضع قائمة بالأهداف العالمية التي كان لها الموضوع الرئيسي للتنمية المستدامة [47]، تم إعداد ملخص للمقاييس المجمعية لتفصيل جميع أهداف التنمية المستدامة، مصنفة وفقاً للاقتصاد والمجتمع والبيئة، في الأول من كانون الثاني (2016)، دخلت خطة التنمية المستدامة لعام (2030) حيز التنفيذ، لسنوات عشرة القادمة، تم بناء أهداف التنمية المستدامة على الأهداف الإنمائية للألفية، والتي كان من المفترض أن تتحقق الأهداف بحلول عام (2015)، تم تبني الأهداف الإنمائية للألفية في عام (2000) من قبل (189) دولة، تتالف الأهداف الإنمائية للألفية من ثمانية أهداف، أهداف التنمية المستدامة أوسع وأكثر شمولًا من الأهداف الإنمائية للألفية [50].

(SDG) ملزمة لجميع الموقعين عليها وتلزمهم بتعزيز التعاون الدولي والشراكة العالمية الجديدة، تقدم اعداد خطة عام (2030) ملخصاً لأهدافها الشاملة من خلال تجميع أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر في خمس فئات (Ps) القضاء على الفقر المدقع والجوع وتحقيق حياة كريمة ومساواة وبيئة صحيحة (الناس)، حماية النظم البيئية للأرض وللأجيال الحالية والمقبلة (كوكب) planet، ازدهار جميع الناس من خلال النظم الاقتصادية والتكنولوجي في انسجام مع الطبيعة (الازدهار) prosperity، مجتمعات سلمية وشاملة وعادلة خالية من الخوف والعنف (السلام) peace، وتعاون دولي معزز (شراكة) partnership ، وبشكل أكثر تحديداً، تغطي خطة عام (2030) مجموعة واسعة من الموضوعات، بما في ذلك: الفقر (الهدف 1)، الأمن الغذائي (الهدف 2)، الصحة (الهدف 3)، التعليم (الهدف 4)، المساواة بين الجنسين (الهدف 5)، الموارد المائية (الهدف 6)، الطاقة (الهدف 7)، العمل اللائق والنمو الاقتصادي (الهدف 8)، التصنيع والابتكار والبنية التحتية (الهدف 9)، عدم المساواة داخل البلدان وفيما بينها (الهدف 10)، المدن (الهدف 11)، أنماط الاستهلاك والإنتاج (الهدف 12)، سياسة المناخ (الهدف 13)، المحيطات (الهدف 14)، التنوع البيولوجي والغابات (الهدف 15)، السلام والعدل والمؤسسات الفعالة (الهدف 16)، والشراكات من أجل التنفيذ (الهدف 17)، تصف الأهداف العديد من الروابط الأفقية، كقاعدة عامة، لا يتم ربطها

عمودياً فقط بهدفها المحدد، ولكن أيضاً بأهداف أخرى، وبالتالي يتم وصفها بشكل أفضل على أنها شبكة من الغايات[56].

يتطلب تحقيق أهداف التنمية المستدامة التنسيق والحكمة عبر القطاعات والمجتمعات[57]، تستند الأهداف من(1) إلى(6) على جدول الأعمال الأساسي للأهداف الإنمائية للألفية، بينما تضمنت الأهداف من(7) إلى(17) أفكاراً جديدة، يمكن أن تؤدي التحسينات في بُعد اجتماعي اقتصادي أو بيئي معين إلى إحداث تأثيرات على أبعد أخرى، خمس سمات مميزة لأهداف التنمية المستدامة، وهي: تقوم على أجندة عالمية، تبني حزمة متكاملة وشاملة تقوم على الركائز الاقتصادية والاجتماعية والبيئية، تشمل القضايا المتعلقة بعدم المساواة، على سبيل المثال عدم المساواة بين البلدان وعدم المساواة بين البلدان والتمييز والتمهيش وعدم المساواة بين الأجيال، لديهم تركيز قوي على بناء القدرات الإنتاجية والدخل المستدام وتوفير العمل اللائق، أنها تدمج وسائل التنفيذ تحت كل هدف وكهدف منفصل[58].

من المبادئ التوجيهية لتنفيذ أهداف التنمية المستدامة هي بوصلة(SDG)، التي تم تطويرها معاً من قبل الاتفاق العالمي للأمم المتحدة ومبادرة الإبلاغ العالمي والأعمال العالمي للتنمية المستدامة، التي تهدف إلى أن تكون دليلاً للشركات حول كيفية دمج الاستدامة في انشطتها، باتباع المؤشرات والغايات التي حددتها أهداف التنمية المستدامة، تهدف بوصلة(SDG) إلى توجيه الشركات المهتمة في عدة خطوات تتعلق بإدماج أهداف التنمية المستدامة في الأنشطة الخاصة، على النحو التالي: فهم أهداف التنمية المستدامة: تتمثل الخطوة الأولى للشركة في التعرف بوضوح على أهداف التنمية المستدامة والتأكد من فهم الإدارة لجميع المتطلبات والفرص التي يمكنهم تقديمها للشركة، -وضع اهداف: بعد تحديد الأولويات من قبل الشركة، تتطلب الخطوة التالية أن تكون قادرًا على وضع "أهداف استدامة محددة وقابلة للقياس ومحددة زمنياً" ، -دمج الاستدامة في أنشطة الشركة: بمجرد تصميم الأهداف، من المهم أن تقوم الشركة بالعملية لتحقيقها، -الإبلاغ والتواصل: خطوةأخيرة، يعد إعداد التقارير والتواصل حول تقدم الشركة فيما يتعلق بأهداف التنمية المستدامة مفتاحاً حاسماً[59]، بوصلة(SDG) عبارة عن إطار عمل يوجه الشركات حول "كيفية مواعدة استراتيجيةاتها وكذلك قياس وإدارة مساحتها في أهداف التنمية المستدامة"[60].

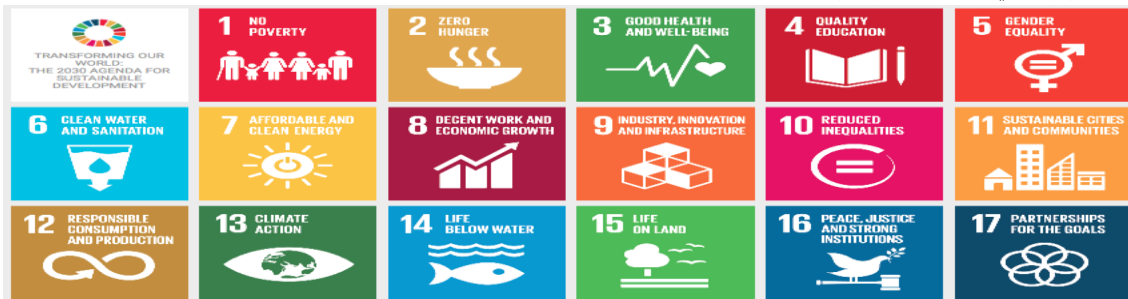
بينما تضمنت الأهداف الإنمائية للألفية(8) أهداف و(21) غاية، فإن أهداف التنمية المستدامة لديها(17) هدفاً و(169) غاية[61]، الأهداف الإنمائية للألفية هي كما في الشكل(1)، هذه المجموعة من الأهداف هي(1) القضاء على الفقر المدقع والجوع،(2) تعليم التعليم الابتدائي،(3) تعزيز المساواة بين الجنسين وتمكين المرأة،(4) الحد من وفيات الأطفال،(5) تحسين صحة الأم،(6) مكافحة فيروس نقص المناعة البشرية/الإيدز والمalaria والأمراض الأخرى،(7) ضمان الاستدامة البيئية،(8) تطوير شراكة عالمية من أجل التنمية[62].



الشكل(1) الأهداف الإنمائية الثمانية للألفية

من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة، تحتاج البلدان الأقل إلى إثبات تقدم كبير في جميع الأهداف مع التركيز على إنهاء الفقر المدقع، وضمان الوصول إلى الخدمات الأساسية والبنية التحتية، والحد من التدهور البيئي،

وتعزيز الإدماج الاجتماعي[63]، دخلت الدول الأعضاء في الأمم المتحدة البالغ عددها(193) دولة، جنباً إلى جنب مع عدد كبير من المجتمع المدني والأكاديميين وأصحاب المصلحة من القطاع الخاص، أسفرت عن إعلان خطة التنمية المستدامة لعام(2030) التنمية المستدامة، مع أهداف التنمية المستدامة[64]، التعريف الأكثر اقتباساً للتنمية المستدامة "التنمية المستدامة هي التنمية التي تلبي احتياجات الحاضر دون المساس بقدرة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتهم الخاصة"[65]، تمت المصادقة على التعريف بعد خمس سنوات في مؤتمر(Rio)،"قمة الأرض" في عام(1992)[66]، في عام(2015) كنتيجة للأهداف الإنمائية للألفية، تم تحديد أهداف التنمية المستدامة[52]، كما في الشكل(2) التي تكون من(17) هدف[67].



الشكل(2) أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر

وقع مؤتمر تغير المناخ التابع للأمم المتحدة في باريس اتفاقية تاريخية بين(175) دولة، والتي وافقت على إبقاء ارتفاع درجة الحرارة إلى درجتين مئويتين كحد أقصى[68]، وهذا يتطلب خفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري إلى الصفر حتى عام(2060)، مما يعكس الحاجة إلى تحول جذري في جميع قطاعات المجتمع المدني، ولا سيما التغييرات في أنماط الاستهلاك والإنتاج[69]،

3- المبحث الثالث: الجانب العملي:

3- تحليل واقع ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة في العراق:

3-1- واقع ريادة الاعمال:

3-1-1- واقع منظمات ريادة الاعمال في العراق:

يلاحظ من الجدول(2) منظمات ريادة الاعمال المتمثل بعدد الشركات المسجلة(المحدودة، المشروع الفردي، التضامنية، المساهمة "الخاصة والمختلطة"، العامة) هناك زيادة بمنظمات ريادة الاعمال تقريباً بنسبة تغيير(4%)، ماعدا سنة(2014,2015) بدأت منظمات ريادة الاعمال بالانخفاض بسبب الأوضاع الأمنية وهبوط أسعار النفط، وكذلك سنة(2020) هناك انخفاض بهذه السنة بسبب جائحة(COVID19)، من جهة أخرى نلاحظ من السلسلة الزمنية تميل منظمات ريادة الاعمال الى البحث عن وسائل بديلة للإنتاج لتلبية متطلبات السوق، الا هناك بعض التحديات واجهت منظمات ريادة الاعمال منها البنى التحتية التي منها الكهرباء وامدادات المياه وأنظمة النقل، حيث معظم منظمات ريادة الاعمال تتحمل تقريباً(70%) من رأس مالها لتركيب الأساسي للبنى التحتية مثل توليد الطاقة والتكنولوجيا والنقل...الخ، التحدي الآخر الإجراءات البيروقراطية للهيئات الحكومية حيث تمتد إجراءات تسجيل منظمات ريادة الاعمال على سبيل المثال الى اكثر من(60) يوم، هناك تفاوت في عمل الهيئات الحكومية في

الضريبية مما ينبع الازدواج الضريبي على شركات ريادة الاعمال هذه من الأسباب التي تجعل منظمات ريادة الاعمال تستهلك الكثير من المشاكل ولا سيما ان بعضها شركات ناشئة.

الجدول(2) عدد الشركات المسجلة حسب السنوات وأنواع الشركات

نسبة التغيير	عدد الشركات المسجلة	العدد الإجمالي للشركات	سنة التأسيس	ت
0.04	53229	2586	2010	1
0.05	55721	2492	2011	2
0.06	58801	3080	2012	3
0.03	60790	1989	2013	4
0.03	62617	1827	2014	5
0.03	64803	2186	2015	6
0.05	67854	3051	2016	7
0.04	70417	2563	2017	8
0.04	73084	2667	2018	9
0.03	75141	2057	2019	10
0.03	77663	2522	2020	11
0.04	80725	3062	2021	12
				13

المصدر: من اعداد الباحث بالاعتماد على بيانات دائرة تسجيل الشركات العراقية.

يلاحظ من الجدول(2) منظمات ريادة الاعمال تسعى توفير السلع وتقديم الخدمات لحل المشاكل الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي يحتاجها البلد، عن طريق امتلاك منظمات ريادة الاعمال افكاراً جديدة وحلول مبتكرة ولديهم القدرة على العمل وتشييط الاخرين، وقيادة التغيير في المجتمع.

3-1-2- واقع التنمية الاقتصادية عن طريق إجمالي الناتج المحلي:

يوضح الجدول(3) التنمية الاقتصادية عن طريق إجمالي الناتج المحلي (بالأسعار الثابتة للعملة المحلية)، حيث نلاحظ من السلسلة الزمنية هناك نمو لأجمالي الناتج المحلي بنسبة تغير تقريراً تصل إلى (13%)، الا في سنة(2017) وهذا بسبب بعض إجراءات الحكومة لعملية التقشف في البلد وايضاً سنة(2020) بسبب جائحة(COVID19)، الا ان الناتج المحلي الإجمالي بشكل عام هو كان باتجاه الصعود بسبب زيادة عدد منظمات ريادة الاعمال المسجلة، حيث نلاحظ أصبحت السلع ممكنة عن طريق منظمات ريادة الاعمال مما أدى الى زيادة الإناتجية وبالتالي يمكن تطوير أسواق جديدة وخلق فرص عمل، حيث عندما يبدأ ريادة الاعمال بمشروع ما يجب عليه ان يوظف افراد للعمل معه ومع مرور الوقت سيتوسع المشروع وبالتالي يحتاج المزيد من الافراد وبدوره هذا يقلل من البطالة، واجه البلد في سنوات سابقة ركود بالاقتصاد بسبب ركود أسعار النفط العالمية حيث يعتمد البلد على اكثر من(90%) من الإيرادات الحكومية على مبيعات النفط، وانخفاض انتاج النفط، ونفس الوقت لم تسجل الصناعات الأخرى أي نمو كبير، ولم يكن البلد يدخل البلد أي فائض من السنوات السابقة، وهذا أدى الى تضرر اقتصاد البلد وبالتالي يحتاج البلد الى تنويع الاقتصاد ومنها دعم ريادة الاعمال لكي لا تتكرر الازمة السابقة.

الجدول(3) إجمالي الناتج المحلي (بالأسعار الثابتة للعملة المحلية)

سنوات	إجمالي الناتج المحلي (بالأسعار الثابتة للعملة المحلية) السنوية (%)	نحو إجمالي الناتج المحلي (بالأسعار الثابتة للعملة المحلية) السنوية (%)
2010	132687028600000	7.5
2011	142700217000000	13.9
2012	162587533100000	

7.6	174990638800000	2013	4
0.1	175335399600000	2014	5
4.7	183616252100000	2015	6
13.7	208932109700000	2016	7
-1.81	205130066900000	2017	8
2.6	210532887200000	2018	9
5.5	222141229692600	2019	10
-11.3	196985514200000	2020	11
2.7	202468281819200	2021	12

المصدر: من اعداد الباحث بالاعتماد على بيانات البنك الدولي.

نحو في بداية هذه السنة(2023) وهناك انخفاض كبير في العملة العراقية امام العملة الأجنبية، ومع وجود تقريراً(60%) من فئة الشباب من السكان أي هناك مجموعة كبيرة من الموارد البشرية وبالتالي تحتاج الحكومة الى خلق بيئة جيدة لريادة الاعمال لخلق فرص العمل.

3-1-3- واقع التنمية البيئية عن طريق انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون:

يظهر الجدول(4) التنمية البيئية عن طريق انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون (متوسط نصيب الفرد بالطن المترى)، هناك تقليل بنسبة الانبعاثات وذلك يرجع الى التزام البلد بمؤتمر(COP22) الذي نص على التزام البلدان بتنقیل انبعاثات(CO2) وغيرها من الانبعاثات، وحيث بدأ البلد بالتحول من الطاقة القديمة الى الطاقة المتجددة الذي قلل من التدهور البيئي وانبعاثات الكربون وهذا قلل من الاعتماد على الوقود الاحفوري، وبالتالي منظمات رياادة الاعمال خلقت وظائف لائقة وحضراء وتم تعزيز رأس المال البشري في القطاعات الجديدة وبالتالي تم تعزيز التنمية البيئية.

الجدول(4) انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون (متوسط نصيب الفرد بالطن المترى)

السنوات	انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون (متوسط نصيب الفرد بالطن المترى)	ت
3.6	2010	1
3.6	2011	2
4.0	2012	3
4.1	2013	4
3.8	2014	5
3.7	2015	6
3.8	2016	7
4.1	2017	8
4.2	2018	9
4.4	2019	10
3.9	2020	11
4.1	2021	12

المصدر: من اعداد الباحث بالاعتماد على بيانات البنك الدولي.

3-1-4- واقع التنمية الاجتماعية عن طريق مؤشر التنمية البشرية:

يوضح الجدول(5) التنمية الاجتماعية عن طريق مؤشر التنمية البشرية المتمثل بـ(التعليم والصحة والدخل)، نلاحظ من السلسلة الزمنية هناك نمو في التعليم حيث بدأ الالتحاق بالابتدائية بشكل كبير بعد زيادة عدد منظمات رياادة الاعمال الجديدة المختصة في التعليم وكذلك الثانوية والجامعة، حيث نلاحظ هناك ارتفاع بعدد منظمات رياادة الاعمال مما أتاح فرصه للتعليم لجميع فئات المجتمع ولكن بزيادة قليلة لمنظمات رياادة الاعمال بسبب عدم الدعم

لريادة الاعمال، ونلاحظ متوسط العمر المتوقع عند الميلاد زيادة قليلة جداً بسبب هناك زيادة قليلة بمنظمات ريادة الاعمال المتخصصة بالصحة وبالتالي اصبح متوسط العمر قليل وكذلك بسبب ان رسوم الرعاية الصحية لا تتوافق مع تحقيق التغطية الشاملة للصحة، اما نصيب الفرد من الناتج فهناك زيادة قليلة بسبب تذبذب الاقتصاد بسبب الظروف في البلد.

الجدول(5) التعليم والصحة والدخل

السنوات	التعليم	النمو في التعليم	الناتج المحلي (بالأسعار	نصيب الفرد من إجمالي	النمو في	السنوات
		الثابتة للعملة المحلية)	عند الميلاد،	إجمالي الناتج المحلي (%)	الناتج المحلي (%)	
2010	6966301	68.567	4461271.30688051	3.6	4464387.32178574	4.1
2011	7294239	68.848	5098384.19314486	9.7	5277628.15890106	3.5
2012	7825077	69.148	5095189.45294264	-3.4	5161780.71463476	1.3
2013	8300584	69.437	5462445.59625119	10.5	5706869.78853575	-4.2
2014	8713869	69.700	5477833.59582932	0.2	5651041.0089609	3.1
2015	6890921	69.929	4897395.72398068	-13.3	4916742.9039666	0.3
2016	8048541	70.122	70.122	70.748	70.878	70.878
2017	8745907	70.294	70.294	70.748	70.878	70.878
2018	9875233	70.454	70.454	70.748	70.878	70.878
2019	10433716	70.604	70.604	70.748	70.878	70.878
2020	10741977	70.748	70.748	70.748	70.878	70.878
2021	12834684	0.03	0.03	0.03	0.19	0.19

المصدر: من اعداد الباحث بالاعتماد على بيانات البنك الدولي.

وبالتالي تحتاج الحكومة الى دعم ريادة الاعمال، حيث أن منظمات ريادة الأعمال تسهم في توسيع القدرات البشرية، مثل القدرة على العمل، وتوليد الدخل، وترامك الثروة، يمكن أن يدعم منظمات ريادة الأعمال في مجال الرعاية الصحية أيضاً حل أزمة الرعاية الصحية الحالية من خلال إنشاء منتجات وخدمات تعزز الجودة والراحة مع تقليل الكلف.

3-2- واقع التنمية المستدامة:

3-2-3- واقع اهداف التنمية المستدامة:

يظهر الجدول(6) اهداف التنمية المستدامة للبلد الذي يحقق الهدف الرابع من اهداف البحث، في تقرير التنمية المستدامة الذي بدأت الأمم المتحدة بتطبيق مؤشرات قياس اهداف التنمية المستدامة في عام(2016)، يحتل العراق المرتبة(105) من بين(149) دولة، وفي عام(2017) أحتل العراق المرتبة(118) من بين(157) دولة، اما في عام(2018) أحتل العراق المرتبة(127) من بين(156) دولة، اما في عام(2019) أحتل العراق المرتبة(117) من بين(162) دولة، اما في عام(2020) أحتل العراق المرتبة(113) من بين(166) دولة، اما في عام(2021) أحتل العراق المرتبة(105) من بين(165) دولة، اما في عام(2022) أحتل العراق المرتبة(115) من بين(163) دولة، حيث نلاحظ ان البلد نفذ تقريراً نسبة(60%) بنسب متفاوتة حسب كل هدف، يعرض الجدول كلاً من النتيجة الإجمالية للبلد وكذلك النتيجة على كل هدف، بسبب منظمات ريادة الاعمال المسجلة حديثاً وهذا يحقق الهدف الثاني من اهداف البحث حيث لو لا وجود منظمات ريادة الاعمال ومساهمتها في اهداف التنمية المستدامة ل كانت نسب التنفيذ ضعيف جداً وهذا يحقق الهدف الثالث من البحث، يسجل البلد درجات متفاوتة، حيث ان الهدف الأول يعد ارتفاع مستوى

الفقر التحدي الرئيسي للتنمية الاقتصادية وقدر في عام(2022) تقريراً(26%) من سكان العراق أي تقريراً(10) مليون نسمة يعيشون تحت خط الفقر لكسب اقل من(2) دولار في اليوم، ونرى ان نسبة التنفيذ للهدف قد انخفضت من بداية تطبيق اهداف التنمية المستدامة من سنة(2016) وسنة (2017) من(99.1) الى(72.2) في سنة(2022)، اما الهدف الثاني المتعلق بالجوع فكان نسبة تنفيذ البلد للهدف قليلة جداً حيث تتراوح بين اعلى تنفيذ في سنة(2021) وهي(52.6) واقل تنفيذ في سنة(2018) وهي(34.4)، اما هدف الصحة فكان هدف البلد تقليل معدل الوفيات للأطفال دون(5) سنوات ولكن بقى التنفيذ ضعيفاً بسبب الاهتمام قليل بالجانب الصحي للبلد، اما التعليم المتمثل بالهدف الرابع يؤكّد على الایمان بأن التعليم هو احد اقوى أدوات التنمية المستدامة، لكن هناك ضعف بالتدريس بالقطاع العام بجميع المراحل مما يضطر الأهالي الى تحويل ابناءهم الى التدريس الخاص وفي المراحل الأولى من الابتدائية، اما الهدف الخامس فيؤكّد على المساواة بين الجنسين ولتحقيق ذلك في البلد تم اتاحة مشاركة المزيد من النساء في البرلمان واعطاءهن مقاعد كثيرة، اما الهدف السادس المياه والصرف الصحي هناك ضعف بجانب المياه والصرف الصحي حيث يعاني البلد من شحة المياه واهتمام للصرف الصحي، اما الهدف السابع الطاقة المتجددة حيث سعى البلد الى التحول الى الطاقة المتجددة، اما الهدف الثامن يختص بالعمل اللائق للجميع حيث ركز البلد على الحفاظ على النمو الاقتصادي للفرد.

الجدول(6) اهداف التنمية المستدامة

17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	درجة المؤشر	التصنيف	السنوات
42.9	60.2	49.2	27	80	8.	57	85	7.	48	81	78	47	47	51	39	-	50.9	105	201 1
			.7	.7	3	.2	.5	3	.9	.5	.9	.0	.3	.4	.9			6	
50.0	69.5	30.8	19	86	77	66	84	4.	47	77	60	36	52	62	36	99.1	56.6	118	201 2
			.6	.8	.0	.8	.7	7	.9	.1	.8	.5	.6	.2	.6			7	
50.9	56.9	50.3	26	85	76	63	-	6.	40	78	47	44	26	64	34	98.6	53.7	127	201 3
			.5	.8	.3	.6		7	.8	.5	.0	.7	.0	.1	.4			8	
78.2	65.2	39.4	28	90	90	59	94	20	61	87	46	38	44	62	41	84.1	60.8	117	201 4
			.5	.0	.6	.7	.4	.9	.5	.8	.3	.2	.4	.6	.7			9	
75.1	67.6	40.3	47	88	85	59	60	28	53	83	73	32	69	60	39	76.3	61.2	113	202 5
			.8	.5	.4	.1	.7	.4	.2	.2	.7	.8	.1	.3	.4			0	
69.4	68.3	41.5	63	88	86	54	73	27	52	86	74	35	69	62	52	78.2	63.8	105	202 6
			.5	.7	.5	.6	.9	.5	.3	.8	.9	.9	.2	.6	.6			1	
69.2	67.2	51.5	60	81	88	52	93	34	50	65	76	35	52	63	47	72.2	62	115	202 7
			.5	.6	.6	.5	.4	.5	.7	.0	.9	.9	.4	.1	.3			2	

المصدر: من اعداد الباحث بالاعتماد على بيانات الأمم المتحدة.

اما الهدف التاسع بني تحتية مرنة وتعزيز تصنيع مستدام نلاحظ ان البلد لديه اهتمام ضعيف بالصناعة، وجاء الهدف العاشر لتمكين وتعزيز الاندماج الاجتماعي والاقتصادي والسياسي للجميع، كان محاولة البلد قليلة للاندماج، اما الهدف الحادي عشر مدن مستدامة اذا تمكنت المدن من معالجة أنظمة التنقّل فستكون لديها القدرة على معالجة الازدحام والحوادث والتلوّث والضوّاء، اما الهدف الثاني عشر انتاج واستهلاك مستدام ويشمل تعزيز البلد لكفاءة الموارد والطاقة، اما الهدف الثالث عشر تغيير المناخ كان البلد مهتم بمنتجات مستدامة بيئياً لذلك جاءت نسبة التنفيذ عالية، اما الهدف الرابع عشر حفظ المحيطات والبحار حيث اهتم البلد بمنع التلوّث النهري والبحري والمسطحات المائية، اما الهدف الخامس عشر حماية النظم الايكولوجية الأرضية اهتم البلد بمكافحة التصحر لكن بنسبة قليلة جداً، اما الهدف السادس عشر فقد عني ببناء مؤسسات فاعلة حيث اهتم البلد بإتاحة الوصول الى العدالة للجميع، اما

الهدف الأخير السابع عشر فقد عني بالشركات ركز البلد على الشراكة ولذلك بدأ باقتراح قوانين لتعزيز الشركة بين القطاعات والشركات الأخرى، ومع ذلك، هناك مجال لتحسين أهداف التنمية المستدامة.

3-2-2- واقع مستوى التقدم في اهداف التنمية المستدامة:

يلاحظ من الجدول(7) مستوى التقدم في اهداف التنمية المستدامة والذي يحقق هذا الجدول الهدف الأول من اهداف البحث حيث اللون الأخضر يدل على تحقيق(SDG)، واللون الأصفر يدل التحديات لا تزال قائمة، واللون البرتقالي يدل لا تزال هناك تحديات مهمة، واللون الأحمر يدل لا تزال هناك تحديات كبيرة، واللون الرصاصي يدل البيانات غير متاحة، والرمز(\uparrow) يدل الهدف يكون على الطريق، اما الرمز(\rightarrow) يدل الهدف على زيادة معندة، والرمز(\rightarrow) يدل الهدف على الركود، والرمز(\downarrow) يدل الهدف على تناقص.

الجدول(7) مستوى التقدم في اهداف التنمية المستدامة

17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	السنوات
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2011
••	••	• \rightarrow	• \rightarrow	• \downarrow	••	• \nearrow	••	••	• \rightarrow	•	••	•	••	• \rightarrow	•	• \uparrow	2017
••	••	• \rightarrow	• \downarrow	• \rightarrow	••	• \rightarrow	••	• \rightarrow	•	• \nearrow	•	••	• \rightarrow	•	• \nearrow	2018	
••	••	• \rightarrow	• \downarrow	• \rightarrow	••	• \rightarrow	••	• \rightarrow	•	• \nearrow	•	••	• \rightarrow	•	• \nearrow	2019	
• \downarrow	• \nearrow	• \downarrow	• \nearrow	• \nearrow	••	• \rightarrow	••	• \nearrow	• \uparrow	• \uparrow	•	••	• \nearrow	• \nearrow	• \nearrow	2020	
• \rightarrow	• \rightarrow	• \downarrow	• \nearrow	• \nearrow	••	• \rightarrow	••	• \nearrow	• \nearrow	• \uparrow	•	••	• \nearrow	• \nearrow	• \downarrow	2021	
• \rightarrow	• \rightarrow	• \rightarrow	• \nearrow	• \nearrow	• \uparrow	• \rightarrow	••	• \nearrow	• \nearrow	• \uparrow	•	••	• \nearrow	• \nearrow	• \downarrow	2022	

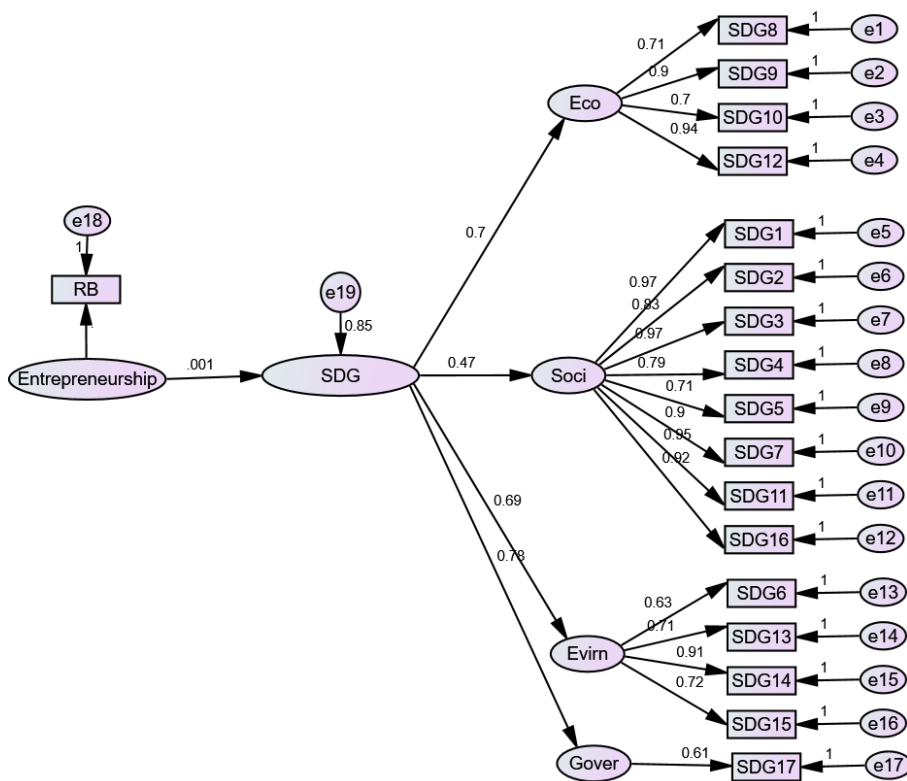
المصدر: من اعداد الباحث وبالاعتماد على بيانات الأمم المتحدة.

3-3- نتائج اختبار علاقة الارتباط والتاثير:

3-3-1- نتائج اختبار علاقة الارتباط بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة:

يوضح الشكل(3) نتائج علاقة الارتباط بين ريادة الاعمال المتمثلة بعدد الشركات المسجلة واهداف التنمية المستدامة المتمثلة بالأهداف الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والحكومة، اذ بلغت قيمة معامل الارتباط بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة(85%) وهي قيمة موجبة طردية عالية، ان هذه القيمة تدل هناك ارتباط عالي بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة مما يعني ان اهداف التنمية المستدامة تتغير بنسبة(72%) بسبب ريادة الاعمال، ومن خلال العلاقة من الواضح أن ريادة الأعمال لها ارتباط بالتنمية الاقتصادية بنسبة(70%) وهي علاقة طردية عالية حيث ريادة الاعمال تحسن من العمل اللائق والإنتاج والاستهلاك المستدام، بالإضافة الى ذلك هناك علاقة بين ريادة الاعمال والتنمية الاجتماعية والبيئية بنسبة(647%)، طردية حيث ان منظمات ريادة الاعمال تساهم بتقليل الفقر والجوع وتحسين الصحة وتحقيق العدالة والسلام للمجتمع وتقليل التدهور المناخي وكذلك مع الحكومة علاقة طردية لتعزيز الشركات لتنفيذ اهداف التنمية المستدامة.

ومما تم تحليله، فأنتا نرفض الفرضية الصفرية العدم (H_0) وهي تنص "لا توجد علاقة ارتباط ذات دلالة معنوية بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة"، ونقبل الفرضية الاخرى البديلة (H_1) التي تنص "وجود علاقة ارتباط ذات دلالة معنوية بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة".



الشكل(3) الانموذج الهيكلى للبحث

3-2- نتائج اختبار علاقة تأثير ريادة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة:

يوضح الشكل(3) انموذج(SEM) الهيكلى حيث أن قيمة(T) بلغت (3.60) وقيمة(p.value)(1%) وهي قيمة معنوية اقل من(5%) وتشير القيمة الى ان زيادة منظمات ريادة الاعمال بنسبة(0.001). تزيد من اهداف التنمية المستدامة بنسبة(3.6%)، وهذا يعني أن المستويات الأعلى من ريادة الاعمال تخلق فرصاً جديدة وتزيد من اهتمام المجتمع بالاستفادة من هذه الفرص من خلال توفير منتجات، من ناحية أخرى، أن الزيادة في التنمية الاقتصادية تؤدي إلى زيادة الدخل من الأجور، مما يؤدي بدوره إلى القضاء على الفقر والجوع، وبلغت قيمة(RMSEA)(0.063) وهي اقل من(8%) وهذا يدل ان الانموذج جيد، وبلغ معامل التحديد(R2) ما مقداره(72%)، وهذا يعني ان ريادة الاعمال تساهم بمقدار(72%) من التغيرات الحاصلة في اهداف التنمية المستدامة، وبالتالي فأننا نرفض الفرضية الصفرية العدم وهي تنص " لا توجد علاقة تأثير ذات دلالة معنوية لريادة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة" ، ونقبل الفرضية الاخرى البديلة وهي تنص " يوجد علاقة تأثير ذات دلالة معنوية لريادة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة".

إيضاً هناك ارتباط بين الأهداف الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والحكومة فيما بينهم، حيث بلغ الارتباط بين الأهداف الاقتصادية والاجتماعية(49%) وهذا يعني ان زيادة منظمات ريادة الاعمال سيؤدي الى تنفيذ الأهداف الاقتصادية وبدورها ستقلل من الفقر والجوع...الخ وهي اهداف اجتماعية، وكذلك ارتباط الاقتصادية مع البيئة بنسبة(34%) ان منظمات ريادة الاعمال تزيد من الإنتاج والاستهلاك المستدام وبدوره يقلل من التدهور البيئي ، وارتباط الاقتصادية مع الحكومة عاليه بسبب ان الشركات تزيد التوجة الى ريادة الاعمال وبالتالي زيادة تنفيذ(SDG)، اما الأهداف البيئية مع الاجتماعية بلغ(7-7%) أي هناك علاقة لكن عكسية مما يعني كلما قل التدهور البيئي تزداد الصحة وهذا لبقية الأهداف، ان هذا الارتباطات بين الأهداف الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والحكومة تدل ان أي تغير في أي هدف من اهداف التنمية المستدامة سيؤثر على الأهداف الأخرى الـ(17).

4- المبحث الرابع: الاستنتاجات والتوصيات

1-4 الاستنتاجات:

- 1- من خلال النتائج نلاحظ تساهم منظمات ريادة الأعمال بزيادة الناتج المحلي الإجمالي بشكل متوسط.
- 2- أدت الزيادة في منظمات ريادة الاعمال إلى زيادة الدخل وتقديم الصحة والتعليم.
- 3- هناك ارتباط عالي بين ريادة الاعمال واهداف التنمية المستدامة وايضاً هناك ارتباط بين الأهداف الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والحكمة وفيما بينها.
- 4- هناك تأثير لريادة الاعمال في اهداف التنمية المستدامة.
- 5- من خلال النتائج للهدف الأول من اهداف التنمية المستدامة يدل هناك فقر بسبب معدلات البطالة المرتفعة.
- 6- لا يشجع الكثيرون على إنشاء الأعمال بسبب مقدار الوقت اللازم للأنشطة غير المنتجة (البيروقراطية).
- 7- من نتائج التحليل يمكن ملاحظة أن منظمات ريادة الأعمال ستساعد في التنمية الاقتصادية والتقدم الاجتماعي، إلى جانب ذلك، يمكن لمنظمات ريادة الأعمال أن تقلل من التلوث البيئي.
- 8- أن التنسيق لا يزال غير موجود بين مختلف الجهات الفاعلة في القطاع العام لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

2-4 التوصيات:

- 1- ضرورة دعم منظمات ريادة الاعمال وتسهيل اجراءاتها.
- 2- ضرورة دعم منظمات ريادة الاعمال من جميع الجوانب وذلك لزيادة الناتج المحلي الإجمالي بشكل عالي.
- 3- ضرورة زيادة منظمات ريادة الاعمال لكي تحقق الزيادة في الدخل وتقديم الصحة والتعليم.
- 4- ضرورة توفير متطلبات منظمات ريادة الاعمال لتوفير المزيد من فرص العمل.
- 5- إنشاء مراكز للتنمية لمساعدة رواد الأعمال على اكتساب المهارات التي من شأنها أن تمكّنهم من إنشاء أعمالهم التجارية الخاصة بهم.
- 6- يجب أن تبني منظمات ريادة الاعمال الإدارة الحيدة.
- 7- ضرورة تشجيع الحكومة منظمات ريادة الأعمال وتحسين بيئتها اعمالها وتوفير البنى التحتية الازمة وكذلك إنشاء نظام ضريبي مناسب.
- 8- يجب التنسيق بين الجهات الفاعلة لرفع مستوى اهداف التنمية المستدامة.

المصادر:

A- Books & Article Internet & Thesis University Internet:

- 1- Lin, Ch., & Belis, T., & D, D., & (2020)" **Development of Sustainability Indicators for Employee-Activity Based Production Process Using Fuzzy Delphi Method**" Journal of Sustainability, Vol. (1), No. (12), p.p. (1-31), p.(12).
- 2- Neumann,Th., (2022)" **Impact of green entrepreneurship on sustainable development: An ex-post empirical analysis**" Journal of Cleaner Production, Vol. (4), No. (13), p.p. (1-11), p.(4).
- 3- Gu, W., & Pan, H., & Hu, H., & Liu, Z., (2022)" **The Triple Bottom Line of Sustainable Entrepreneurship and Economic Policy Uncertainty: An Empirical Evidence from 22 Countries**" international journal of environmental research and public health, Vol. (2), No. (4), p.p. (1-18), p.(6).
- 4- Pakkan, Sh., & Sudhakar, Ch., & Tripathi, Sh., & Rao, M., (2022)" **A correlation study of sustainable development goal (SDG) interactions**" Journal of springer, Vol. (2), No. (12), p.p. (1-9), p.(7).
- 5- United Nations., (2022)"<https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/>".
- 6- Ustyuzhina, O., & Mikhaylova, A., & Abdimomynova, A., (2019) " **Entrepreneurial Competencies in Higher Education**" Journal of Entrepreneurship Education, p.p. (1-14), p.(2).
- 7- Goel, M., & Joshi, B., & Sharma, P., (2021)"**Entrepreneurship and Sustainable Development**", Journal of Entrepreneurship and Management, Vol (6), No (3), p.p.(44-51), p. (45).
- 8- Karvounis, N., (2014)" **Learning apart and together: Towards an integrated competence framework for sustainable entrepreneurship in higher education**" Journal of Cleaner Production, Vol (24), No (62), p.p.(37-47), p. (38).
- 9- Groot, K., & Pinkse, J., (2015)" **Sustainable entrepreneurship and corporate political activity: Overcoming market barriers in the clean energy sector** ", Journal of Entrepreneurship Theory and Practice, Vol (3), No (39), p.p.(633-654), p. (639).
- 10- Chiles, T., & Bluedorn, A., & Gupta ,V., (2007)" **Beyond creative destruction and entrepreneurial discovery**" Journal of A radical Austrian approach to entrepreneurship' Organization Studies, Vol. (28), No. (4), p.p. (467-493), p.(469).
- 11- Rosário, A., & Raimundo, R., & Cruz, S., & (2022)" **Sustainable Entrepreneurship: A Literature Review**" Journal of Sustainability, Vol. (7), No. (14), p.p. (1-25), p.(9).
- 12- Belz, F., & Binder, J., (2017)" **Sustainable Entrepreneurship: A Convergent Process Model**" Journal of Business Strategy and the Environment, Vol. (26), No. (1), p.p. (1-17), p.(2).
- 13- Filser, M., & Kraus, S., & Tierno, N., & Kailer, N., & Fischer, U., (2019)" **Entrepreneurship as Catalyst for Sustainable Development: Opening the Black Box**" Journal of Sustainability, Vol. (11), No. (6), p.p. (1-18), p.(3).
- 14- PROCHÁZKOVÁ, P., & VELÍŠKOVÁ, V., (2021)" **Development of performance evaluation indicators for social enterprises: The Use OF Delphi Technique**" Journal of Sustainability, Vol. (22), No. (6), p.p. (1396-1415), p.(1399).
- 15- iyigün, O., (2015)" **What could Entrepreneurship do for Sustainable Development? A Corporate Social Responsibility-Based Approach**" World Conference on Technology, Innovation and Entrepreneurship Procedia - Social and Behavioral Sciences, Published by Elsevier , Vol. (1), No. (3), p.p. (1226-1231), p.(1228).
- 16- Sarpong, S., (2019)" **Sustainable entrepreneurship and competencies: A study of the appliance of entrepreneurial and sustainability key competencies in the creation process of a sustainable enterprise**" master's programme at the University of Utrecht, p.(10).

- 17- Venesaar, U., & Malleus, E., & Arro, G., & Toding, M., (2022)" *Entrepreneurship Competence Model for Supporting Learners Development at All Educational Levels*" Journal of Administrative-Sciences, Vol. (12), No. (2), p.p. (1-29), p.(9).
- 18- Ogunlana, F., (2018)" *The Role of Entrepreneurship as The Driver of Economic Growth*" thesis Degree programmer Business Management of Applied Sciences Centria University, p.(20).
- 19- ELMOUKHTAR, M., & TOUHAMI, F., & TAOUABIT, O., & MOUHTAT, I., (2022)" *Promoting Green Entrepreneurship in Morocco as a Roadmap to Sustainable Development: A literature Review*" International Journal of Accounting, Finance, Auditing, Management and Economics, Vol. (3), No. (4), p.p. (174-190), p.(177).
- 20- Hosseini, S., & Ziaaldini, M., (2019)"*Social Entrepreneurship and Sustainable Development*" Journal of Sustainability, Vol. (4), No. (1), p.p. (52-59), p.(53).
- 21- Kardosa, M., (2012)" " Journal of *The Relationship between Entrepreneurship, Innovation and Sustainable Development Research on European Union Countries* Procedia Economics and Finance, Vol. (3), No. (5), p.p. (1030-1035), p.(1031).
- 22- Fellnhofer, K., & Kraus, S., & Bouncken, R., & (2014)" *The Current State of Research on Sustainable Entrepreneurship*" International Journal of Business Research, Vol. (14), No. (3), p.p. (163-172), p.(165).
- 23- Hoogendoorn, B., & Zwan, P., & Thurik, R., (2017)" *Sustainable Entrepreneurship: The Role of Perceived Barriers and Risk*" Journal of Springer J Bus Ethics, Vol. (1), No. (12), p.p. (1-22), p.(3).
- 24- United Nations, UN., (2020b)" *Entrepreneurship for sustainable development: report of the Secretary General*" Retrieved from <https://digitallibrary.un.org/record/3879831?>
- 25- Hall, J., & Daneke, G., & Lenox, M., & (2010)" *Sustainable development and entrepreneurship: Past contributions and future directions*" Journal of J. Bus. Ventur, Vol. (25), No. (5), p.p. (439-448), p.(441).
- 26- JIMENEZ, J., (2019)" *Mapping the research on sustainable entrepreneurship*" ICPP4, Montreal, Conference draft of an ongoing research project, This paper was prepared for the 4th International Conference on Public Policy (ICPP4), 26th to 28th June, Concordia University, Montreal, Canada, p.p. (1-12), p.(4).
- 27- Starodubova, A., & Iskhakova, D., & Misbakhova, Ch., (2021)" *The role of entrepreneur cooperation in the implementation of the sustainable development goals*" E3S Web of Conferences 274, 10005, published by EDP Sciences, p.p. (1-9), p.(3).
- 28- Dajani, H., & Holt, D., & Jones, P., & Newbery, R., (2018)" *Entrepreneurship and the Sustainable Development Goals Nikolaos Apostolopoulos*" Contemporary Issues in Entrepreneurship Research, by Emerald Publishing Limited, Vol. (8), No. (13), p.p. (1-7), p.(3).
- 29- Akoh, E., & Lekhanya, L., (2022)" *Social Entrepreneurship As A Tool For Sustainable Development In South Africa: A Literature Review*" Journal of Sustainability, Vol. (26), No. (5), p.p. (1-15), p.(3).
- 30- Pansera, M., & Sarkar, S., (2016)" *Crafting Sustainable Development Solutions: Frugal Innovations of Grassroots Entrepreneurs*" Journal of Sustainability, Vol. (8), No. (51), p.p. (1-25), p.(4).
- 31- Dhahri, S., & Omri, A., (2018)" *Entrepreneurship contribution to the three pillars of sustainable development: What does the evidence really say?*" Journal of Sustainability, Vol. (106), No. (22), p.p. (64-77), p.(66).
- 32- United Nations, UN., (2016)" *Entrepreneurship for Sustainable Development; Resolution adopted by the General*" Assembly on 21 December 2016; United Nations: New York, NY, USA.
- 33- Ibeenwo, G., (2018)" *Entrepreneurship Role in Sustainable Development in Nigeria: The Dangote Phenomenon*" Journal of Business, Management and Economics Research, Vol. (4), No. (2), p.p. (20-26), p.(22).

- 34- Moshina, V., (2015)" *Does Entrepreneurship Contribute to Sustainable Development? A Systematic*" Degree Master of Science (Economics and Business Administration), Department of Management Studies-Aalto University, p.(17).
- 35- Mengistu, A., & Panizzolo, R., (2021)" *A Systematic Review of Indicators Used to Measure Industrial Sustainability*" Proceedings of the International Conference on Industrial Engineering and Operations Management, Rome, Italy, August 2-5, 2021 .. University of Padova (Italy), IEOM Society International, p.p. (65-76), p.(65).
- 36- Radic, A., (2021)" *The Sustainable Development Goals in Norway*" Master thesis in Economics and Business Administration, Strategy and Management & Energy, Natural Resources and the Environment, Norwegian School of Economics, p.(3).
- 37- Akku, Y., & Çalıyurt, K., (2022)" *The Role of Sustainable Entrepreneurship in UN Sustainable Development Goals: The Case of TED Talks*" Journal of Sustainability, Vol. (14), No. (16), p.p. (1-17), p.(12).
- 38- Mantel, A., (2021)" *The Impact of Sustainable Entrepreneurship and how to Assess IT*" degree of Master of Science Global Business of University Linz, Linz, Austria, p.(8).
- 39- Mannan, I., (2018)" *Sustainable Development, Youth, Entrepreneurship and Leadership Education: A Case- Study of the Mandela Washington Fellowship, Young African Leaders Initiative*" Master of Arts degree in the Department of International Studies, University of Oregon Graduate School, p.(18).
- 40- Sarachaga, J., & Montes, A., (2022)" *The role of social entrepreneurship in the attainment of the sustainable development goals*" Journal of Business Research, Published by Elsevier, Vol. (23), No. (11), p.p. (242-250), p.(244).
- 41- Bell, J., (2012)" *Sustainable Entrepreneurship: The Motivations & Challenges of Sustainable Entrepreneurs in the Renewable Energy Industry*" Master Thesis within Business Administration: Strategic Entrepreneurship, Jönköping International Business School, Jönköping university, p.(12).
- 42- Ramadani, V., & Agarwal, S., & Caputo, A., & Agrawal, V., & Dixit, K., (2022)" *Sustainable competencies of social entrepreneurship for sustainable development: Exploratory analysis from a developing economy". Business Strategy and the Environment*" Business Strategy and The Environment published by ERP, Environment and John Wiley & Sons Ltd, p.(4).
- 43- Hall, J., & Daneke, G., & Lenox, M., (2010)" *Sustainable development and entrepreneurship: Past contributions and future directions*" Journal of Business Venturing, Vol. (25), No. (16), p.p. (439-488), p.(440)
- 44- Goldsmith, J., (2018)" *Sustainable Development Goals and Uncertainty Visualization*" degree of Master of Science in Cartography University of Twente, The Netherlands, p.(6).
- 45- Giannetti, B., & Agostinho, F., & Eras, C., & Yang, Z., (2020)" *Cleaner production for achieving the sustainable development goals*" Journal of Cleaner Production, Vol. (271), No. (55), p.p. (1-9), p.(3).
- 46- Yeh, S., & Hsieh, Y., & Yu, H., & Tseng, Y., (2022)" *The Trends and Content of Research Related to the Sustainable Development Goals*" Journal of Appl. Sci, Vol. (12), No. (22), p.p. (1-15), p.(7).
- 47- Ceaser, C., (2020)" *Agenda 2030: A South African Perspective on the Sustainable Development Goals*" Master of Laws (LLM) Mini-thesis, Department of Public Law and of Jurisprudence University of the Western Cape, p.(22).

- 48- Yuan, X., & Yu, L., & Wu, H., (2021)" *Awareness of Sustainable Development Goals among Students from a Chinese Senior High School*" sciences/journal/education, Vol. (11), No. (23), p.p. (1-25), p.(4).
- 49- Evers, B., (2018)" *why Adopt the Sustainable Development Goals? the case of Multinationa;s in the Colombian Coffee and Extractive Sector*" Master thesis, International Public Management and Policy, Student of Erasmus University Rotterdam, p.(33).
- 50- Gripenberg, S., (2016)" *Measuring Sustainable Development Goals - A Social-Ecological Perspective*" Master's Thesis, 60 ECTS Social-ecological Resilience for Sustainable Development Stockholm Resilience Centre- Stockholm University, p.(12).
- 51- Sarachaga, J., & Montes, A., (2022)" *The role of social entrepreneurship in the attainment of the sustainable development goals*" Journal of Business Research, Vol. (152), No. (33), p.p. (242-250), p.(245).
- 52- Zervos, D., (2021)" *Sustainable Development Goals, Sustainable Cities and the Participation Role of Civil Society*" Master of Science in Environmental and Society Studies, Radboud University Nijmegen, Netherlands, p.(30).
- 53- Radic, A., (2021)" *The Sustainable Development Goals in Norway*" Master thesis in Economics and Business Administration, Norwegian School of Economics, p.(20).
- 54- Filho, W., & Shiel, Ch., & Paço, A., & Mifsud, M., (2019)" *Sustainable Development Goals and Sustainability Teaching at Universities: Falling Behind or Getting Ahead of the Pack?*" Journal of Cleaner Production, Vol. (232), No. (20), p.p. (285-294), p.(288).
- 55- López, C., & Blanco, C., & Bayo, D., & Rivera, B., (2020)" *Analyzing the Scientific Evolution of the Sustainable Development Goals*" Journal of Appl. Sci, Vol. (11), No. (8), p.p. (1-19), p.(3).
- 56- Scholz, I., & Brandi, C., (2018)" *Implementing the 2030 Agenda for Sustainable Development: Achievements and Limitations of the G20 Presidency in 2017*" Published by Oxford University Press G20 and 2030 Agenda... Global Summity, Vol. (3), No. (2), p.p. (156-175), p.(157).
- 57- Jassar, A., (2021)" *An Exploratory Study of Collaboration between Youth and Local Organizations working on Sustainable Development Projects in Canada*" degree of Master of Applied Science in Management Sciences University of Waterloo, Ontario, Canada, p.(16)
- 58- Andreoni, V., & Miola, A., (2016)" *Competitiveness and Sustainable Development Goals*" Technical report by the Joint Research Centre (JRC), the European Commission's science and knowledge service, Luxembourg: Publications Office of the European Union; doi:10.2788/64453, p.(3).
- 59- Bonnamy, A., (2015)" *The integration of the Sustainable Development Goals in private sector activities: The case of Sweden*" Master of Science in Environmental Management and Policy Lund, Sweden, Lund University, p.(20).
- 60- Potter, M., (2020)" *Accelerating the implementation of the SDGs: How multilevel governance supports the implementation of SDG 12 in the EU*" degree of Master of Science, program European Studies, University of Twente, p.(2).
- 61- Nkhabu, M., (2021)" *The role of local government in the implementation of Sustainable Development Goals: A case of Tshwane Municipality*" MA Environment and Society In the, Faculty of Humanities University of Pretoria, p.(30).

- 62- Wiebe, K., (2012)" *Quantitative Assessment of Sustainable Development and Growth in Sub-Saharan Africa*" Degree of doctor of University Maastricht, Netherlands, p.(18).
- 63- Traub, G., (2018)" *On metrics and financing for the Sustainable Development Goals*" degree of doctor at Wageningen University the Netherlands, p.(34).
- 64- Bárcena, A., & Cimoli, M., & Buchaca, R., & Yáñez, L., & Pérez, R., (2018)" *The 2030 Agenda and the Sustainable Development Goals An opportunity for Latin America and the Caribbean*" United Nations publication, Printed at United Nations, Santiago, p.(7).
- 65- Bardal, K., & Reinar, M., & Lundberg, A., & Bjørkan, M., (2021)" *Factors Facilitating the Implementation of the Sustainable Development Goals in Regional and Local Planning—Experiences from Norway*" Journal of Sustainability, Vol. (13), No. (14), p.p. (1-19), p.(2).
- 66- Abrahamsson, A., (2008)" *Conceptualizing Entrepreneurship for Sustainability*" Master Thesis in Business Administration Växjö University, School of Management and Economics, Sweden, p.(15).
- 67- United Nations, UN., (2015a)" *Sustainable Development Goals*" Retrieved from <https://sustainabledevelopment.un.org/sdgs> .
United Nations, UN., (2015b)" *Transforming Our World: The 2030 Agenda for Sustainable Development*" Retrieved from, <https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/21252030%20Agenda%20for%20Sustainable%20Development%20web.pdf> .
- 68- Binder, J., (2016)" *The Prizing About Sustainable Entrepreneurship*" Degree of Master of Technische Universität München TUM School of Management Chair of Corporate Sustainability Brewery and Food Industry, p.(36).
- 69- Farny, S., & Binder, J., (2021)" *Sustainable Entrepreneurship*" Encyclopedia of Entrepreneurship, Edward Elgar Publishing, UK, p.p. (605-611), p.(609).