

التقويم الجغرسياسي للعوامل الطبيعية المؤثرة في قوة الدولة

دراسة تطبيقية في الجغرافيا السياسية

إعداد

محمد حسن عبد السلام

باحث دكتوراه في الجغرافيا السياسية

مقدمة:

تعرف الجغرافية السياسية بأنها الدراسة الجغرافية للظاهرات (أو الظاهرات) السياسية التي أنتجها تفاعل الإنسان مع الأرض (صلاح عبد الجابر عيسى ، ٢٠٠٤ ، ص ١٧) . وتعد الدولة أهم تلك الظاهرات وأكثرها وضوحاً وتحديداً ، وتبين خريطة العالم السياسية نمطاً توزيعياً للدول بأنواعها المختلفة ، وكل منها تمثل المجهود المنظم الذي يبذله سكانها للملائمة بين نشاطهم سواء كان سياسياً أو غير سياسي وبين أحوال بيئتهم ، غير أن تلك الخريطة معرضة للتغير في فترات كثيرة متقاربة نسبياً ، وعلاوة على ذلك فإن نسبة التغير وحوثه يختلفان زماناً ومكاناً ، ذلك أن الدول لها صفة التقلب بدرجة واضحة (أ.أ. مودي ، بدون تاريخ ، ص ٦) .

لكل دولة لاندسكيب السياسي الخاص بها الذي يتالف من مجموعة من العناصر التي تتفاعل لمنح الدولة التي تشغله هذا النطاق الأرضي قوة وتماسك داخلي ووزن سياسي رفيع على المستوى الدولي إقليمياً وعالمياً ، في نفس الوقت عندما تتفاوت مكونات اللاندسكيب السياسي تؤدي إلى تفكك داخلي ويضعف تأثيرها على المستوى الدولي والإقليمي (فتحي مصيلحي ،

٢٠٠١ ، ص ٣٩)

ولقد ترتب على تفكك الاتحاد السوفيتي السابق في ديسمبر عام ١٩٩١ ظهور خمس عشرة دولة مستقلة جديدة على خريطة العالم السياسية ، تلك الدول هي : أرمينيا وأذربيجان وأوكرانيا وقيرغيزستان ولاتفيا وبيلاروسيا وتركمانستان واستونيا ولتوانيا ومولدوفا وجورجيا وكازاخستان وروسيا وطاجيكستان وأوزبكستان (ماهر حمدي عيش ، ٢٠٠٥ ، ص ٣٦)

وتدور الدراسة التطبيقية حول إحدى هذه الدول وهي دولة طاجيكستان ، فقد شهدت طاجيكستان في أعقاب الاستقلال حرباً أهلية دارت رحاها لمرة خمس سنوات ، وقد هددت تلك الحرب مصير دولة طاجيكستان لارتباطها بالتنوع العرقي وصعود الإسلام السياسي وتدهور الأحوال الاقتصادية .

تنتمي دولة طاجيكستان الوليدة إلى إقليم آسيا الوسطى الذي يضم إلى جانبها دول كازاخستان وأوزبكستان وتركمانستان وقيرغيزستان ، وتبلغ مساحة طاجيكستان ١٤٣,١ ألف كم ٢ ، وهي بذلك تعد في المرتبة الثامنة بين الدول المفكرة من الاتحاد السوفيتي من حيث المساحة .

وتقع طاجيكستان بين دائري عرض ٤٠ و ٣٦ و ٣٩ شمالاً ، وبين خط طول ٢٠ و ٦٧ و ٨٥ شرقاً وهي بذلك تمتد عبر ثلات دوائر عرض و ١٨ خط طول وهي دولة حبيسة في وسط آسيا يجاورها من الشرق الصين ومن الجنوب أفغانستان ومن الغرب أوزبكستان ومن الشمال قيرغيزستان ، وجميع تلك الدول باستثناء الصين هي دول حبيسة إذا تجاهنا وقوع دولة أوزبكستان على بحر آral الداخلي المغلق .

ويبلغ طول الحدود السياسية لطاجيكستان ٣٦٥١ كم ، وتشترك أفغانستان في ١٢٠ كم منها ، وتشترك أوزبكستان في ١١٦١ كم منها ، وتشترك قيرغيزستان في ٧٨٠ منها والصين في ٤١٤ كم منها .

بلغ عدد سكان طاجيكستان حسب آخر التقديرات الطاجيكية حوالي ٧،٩ مليون نسمة حسب تقدير عام ٢٠١٣م ، و تستهدف الدراسة .الحالية التقويم الجغرافي السياسي لدولة طاجيكستان بوصفها دولة جديدة على الخريطة السياسية للعالم .

ولا تهدف الدراسة الحالية إلى دراسة جغرافية سياسية تقليدية لدولة طاجيكستان بقدر ما تهدف إلى تحليل وتقويم بعض العناصر ذات الأهمية في وضع هذه الدولة الوليدة المنسخة عن دولة أكبر ، والتقويم هو عملية تستهدف تحديد قيمة شيء ما من خلال الكشف عن خصائصه الإيجابية وخصائصه السلبية والموازنة بينهما وصولاً لما هو أقوم وأصلح (صلاح عبد الجبار عيسى ٢٠٠٤، ص ٨٩).

ويأتي هذا التقويم من خلال رؤية تحليلية للدولة باعتبارها ظاهرة جغرافية تتربّك من عناصر أساسية طبيعية وبشرية من أهمها موقع الدولة على سطح الأرض ومساحة مميزة بحدود تُبسط الدولة عليها سيادتها وأنواع من الموارد الطبيعية تتوّزع على مساحة الدولة وسكان يعمرون الأرض وخطوط وشبكات نقل وموانئ تربط أجزاء الدولة .

وتتّهم الدراسة بتحليل بعض هذه العناصر ذات الأهمية لإبراز وضع هذه الدولة الوليدة بهدف تحديد جوانب القوة والضعف في تلك العناصر وانعكاس ذلك على الكيان السياسي للدولة.

ويلزم لفهم السلوك السياسي للدولة ، وإدراك علاقاتها السياسية الداخلية والخارجية والوقف على قوتها أن يتعرّف الدارس على خصائصها الطبيعية

وآثارها السياسية. ويجب النظر إلى الجوانب الأرضية للدولة على أنها مجموعة مترابطة متداخلة بحيث تشكل في النهاية نسيجاً متكاملاً يحدد خصائص وسمات أرض هذه الدولة من وجهة نظر الجغرافيا السياسية، ومن أهم تلك الخصائص الموقع والمساحة والشكل ومظاهر السطح والمناخ.

أولاً : الموقع

يعد الموقع من أكثر الخصائص الجغرافية تأثيراً في تكوين شخصية الدولة وتحديد وزنها السياسي ، وتأتي دراسة الموقع الجغرافي في مقدمة المقومات الجغرافية التي تتدخل في تبرير وجود الدولة الجغرافي على صفحة الخريطة السياسية (محمود توفيق محمود، ١٩٨٧، ص٤). فموقع الدولة الجغرافي هو الذي يضعها في قلب حركة الأحداث السياسية والتاريخية ، وهو أيضاً الذي يهمش وجودها في إطار مجتمع الدول ، وينأي بها عن حركة الأحداث السياسية أحياناً أخرى(صلاح الدين الشامي ، ٢٠٠١، ص٢٩)

(١) الموقع الفلكي

يعد الموقع الفلكي أحد الخصائص المؤثرة في الوضع الجيوسياسي للدول ، وذلك لما له من أثر مباشر وغير مباشر على مظاهر النشاط البشري في الإقليم السياسي للدولة ، إذ يحدد موقع الدولة الفلكي النطاق المناخي الذي تتسم به الدولة ، والذي مازال يمثل المتحكم الأكبر في مظاهر النشاط

البشري وتمتد طاجيكستان بين دائري عرض ٣٦,٤٠ - ٣٩,٤٠ شمالاً وبين خط طول ٦٧,٢٠ - ٨٥ شرقاً، أى أنها تمتد عبر خط طول ١٨ دوائر عرضية ، ولا يسمح هذا الامتداد المحدود على دوائر العرض بتروع كبير في الظروف المناخية ، ورغم قلة دوائر العرض إلا أن مناخ طاجيكستان متوج ولكنه يدين في تنوّعه إلى عامل التضاريس بالإضافة إلى الموقع القاري للدولة.

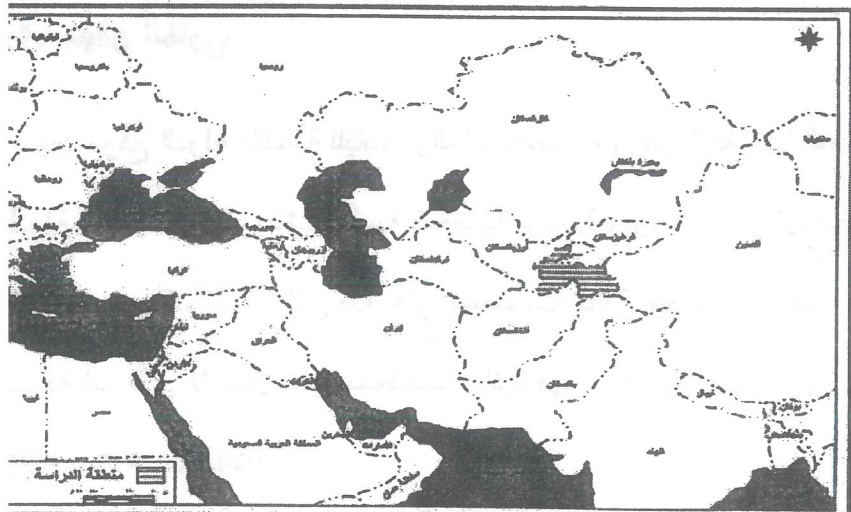
(٢) الموقع القاري

يعد موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء عنصر مهم في الجغرافيا السياسية للدولة لأنّه يعطي الوحدة السياسية شخصية خاصة ويوجه سياساتها نحو اتجاهات معينة والدول التي تقع على مسطحات مائية توصف بأنّها دول بحرية أما التي لا تطل على مسطحات مائية فهي دول برية حبيسة (1982 , Dikshit, R.D., P.31)

ويحرم الموقع الحبيس الدولة من فرص الاتصال بشكل مباشر مع أي وحدة سياسية عدا الوحدات الملاصقة لها في الحدود ، الأمر الذي يزيد من اعتمادها على الدول المجاورة لا سيما من يمتلك منها منفذًا على البحر (محمد أزهر سعيد السماك ١٩٨٢ ، ص ٥٠) .

وتقع طاجيكستان في قلب آسيا أو ما سمي في نظرية "ماكيندر" بقلب الأرض وهي أكثر مناطق العالم قارية وبعداً عن المسطحات المائية. إذ تعد طاجيكستان دولة رهينة للمحبسين – إذا جاز التعبير – فهي دولة لا تطل

على أي مسطح بحري ، وتحيط بها دول أخرى من جميع الجهات ، تلك الدول هي : الصين وأفغانستان وأوزبكستان وقيرغيزستان، كما أن جميع تلك الدول باستثناء الصين هي في ذاتها دول حبيسة لا تطل على مساحات بحرية إذا ما تجاهنا وقوع أوزبكستان على بحر آral الداخلي المغلق ويوضح الشكل (١) موقع طاجيكستان بالنسبة للبحار والمساحات المائية .



شكل (١) موقع طاجيكستان بالنسبة للبحار

ومنذ ما يربو على قرنين تقريباً رأى عالم الاقتصاد الشهير آدم سميث Adam Smith أن الأجزاء الداخلية من آسيا وإفريقيا هي الأقل نمواً على مستوى العالم ، وتتبأ بأن صعوبة التجارة الخارجية في هذه الأرجاء سوف تحول دون استفادتها من مزايا وعوائد التخصص بالمقارنة بغير أنها من الأجزاء الساحلية .(Snow.T,& Others2003,p.2)

وفي أوائل القرن الحالي رسم تقرير التنمية البشرية United Nations Development Program 2002, pp149-152 صورة قائمة للدول الحبيسة على مستوى العالم ، فقد أشار تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٠٢ إلى ما يلي:

- أن ١٣ من الدول الحبيسة الحديثة هي ضمن الدول ذات التنمية

low development المنخفضة

- أن تسع من تلك الدول الـ ١٣ تقع ضمن أقل ١٢ دولة في العالم من

حيث مؤشر التنمية البشرية.

- أن ١٧ من تلك الدول الحبيسة ومنها طاجيكستان تتضمن في فئة التنمية

bilateral human development متوسطة

- جاءت دولة طاجيكستان في المرتبة ١١٢ حسب مؤشر التنمية البشرية

بين ١٧٣ دولة ضمنها تقرير التنمية البشرية ، وبلغ مؤشراتها ٦٧٪ .

رأي سميث أنه نظراً لصعوبة التبادل التجاري للدول الحبيسة فإنها سوف تواجه صعوبات في التخصص وفوائده. وقد بني تحليله على صعوبة النقل

البرى لمسافات بعيدة. وبرغم التطورات التكنولوجية الهائلة في مجال النقل

إلا أن ارتفاع تكلفة النقل يحد من قدرة الدول الحبيسة على المنافسة في

السوق العالمي مقارنة بغيرها من الدول الساحلية Others 2003, p.3

.(Snow.T,&

المسافة بين طاجيكستان والبحر

ليست المسافة هي وحدها القادره على تقسيم ضعف قدرة الدول الحبيسة على المنافسه فهناك مناطق في دول ساحلية كبيرة ولكنها تبعد عن البحر بمسافة مساوية أو تزيد على بعض الدول الحبيسة مثل الصين والهند وروسيا. وبرغم أن تلك المناطق تواجه تكاليف المسافة الكبيرة إلا أنها تتمتع بميزة بالمقارنة بالدول الحبيسة وهي أنها غير مضطربة لمواجهة تحديات عبور الحدود كما رأى سميث.

تعد طاجيكستان ثالث أبعد الدول الحبيسة في آسيا عن البحر، ولا يفوقها في ذلك سوى كازاخستان (٣٧٥٠ كم) وقيرغيزستان (٣٦٠٠ كم)، كما يتضح من الجدول (١)

ومن بين دول الجوار الأربع لطاجيكستان فإن دولة واحدة فقط هي الدولة الساحلية ممثلة في الصين، في مقابل ثلاثة دول حبيسة ممثلة في قيرغيزستان وأوزبكستان وأفغانستان. ونظرًا لوعرة التضاريس في المنطقة الحدية بين طاجيكستان والصين والتي تجعل النقل البري بين الدولتين شديد الصعوبة فإن طاجيكستان توشك أن تكون دولة مزدوجة الانحباس Double land locked، أي أنها دولة حبيسة محاطة بدول حبيسة.

جدول (١) أقرب مسافة بين الدول الحبيسة والبحر في آسيا

الدولة	البعد عن البحر (كم)
لاؤس	٦٢٠
أرمينيا	٦٩٣
بوتان	٧٧٥
أذربيجان	٨٧٠
نيبال	١١٦٠
منغوليا	١٦٩٣
تركماتستان	١٧٠٠
أفغانستان	١٩٦٠
أوزبكستان	٢٩٥٠
طاجيكستان	٣١٠٠
قيرغيزستان	٣٦٠٠
كازاخستان	٣٧٥٠

Source:United Nations Conference On Trade And Development

,Landlocked Developing Countries- Facts and Figures , New York,

2006,pp2,60.

وتعتبر مؤشرات التنمية الاقتصادية والبشرية في طاجيكستان أسوأ من نظيرتها في الدول الساحلية، ويمكن أن يرجع الكثير من ذلك إلى اعتماد طاجيكستان كدولة حبيسة على المرور العابر عبر دول أخرى للوصول إلى الأسواق العالمية ، ولهذا الاعتماد عدة أشكال هي (Snow.T,& Others 2003,p.7)

: (Snow.T,&

- ١- الاعتماد على البنية التحتية للمرور العابر في الدول المجاورة
- ٢- الاعتماد على العلاقات السياسية مع الدول المجاورة.
- ٣- العملية الإدارية للمرور العابر .

تتمثل البنية التحتية للنقل في شبكة الطرق البرية وخطوط السكك الحديدية وتعتمد طاجيكستان اعتماداً كلياً على البنية التحتية النقلية للدول المجاورة وخاصة دول المرور العابر لنقل بضائعها إلى الموانئ ، ويمكن أن تكون تلك البنية التحتية ضعيفة لعدة أسباب منها: نقص الموارد وسوء الحكم والإدارة و النزاعات و المخاطر الطبيعية.

وبغض النظر عن الأسباب فإن سوء حالة البنية التحتية يزيد من تكاليف النقل مما يضعف القدرة التنافسية ويقال عوائد الاستثمار في الدولة الحبيسة. وكلما كانت البنية التحتية لشبكة الطرق في دول الترانزيت جيدة كلما انخفضت تكلفة النقل بالنسبة للدولة الحبيسة والعكس صحيح.

حدت الطبيعة الجبلية لدولة طاجيكستان من قدرات النقل بالسكك الحديدية في طاجيكستان وزادت من الاعتماد على شبكات الطرق البرية . ويواجه المرور على الطرق الدولية التي تربط طاجيكستان بدول المرور العابر عقبة البيروقراتية حتى أنه من الأقوال الشائعة تقدراً في طاجيكستان أنه " لا ينصح بالقيادة على طرق المعابر الدولية ما لم يكن لديك عشق شديد للبيروقراتية" ويواجه كل مر طاجيكي للمرور العابر عدة عقبات أخرى هي (Snow.T,&

Others2003,p.76) ١- المرات الأوزبكية - التي تستأثر بنحو ٨٠٪ من حركة المرور الدولية الطاجيكية - جميعها معرضة للإغلاق من قبل حكومة أوزبكستان ، مثل هذا الإغلاق عادة ما يستخدم من قبل الحكومة الأوزبكية كسلاح سياسي . فقد أغلقت الطرق لعدة سنوات في أواخر التسعينيات من القرن الماضي ، وفي ديسمبر عام ٢٠٠٠ وبعد إعادة

فتح الطرق في أوائل ذلك العام عممت الحكومة إلى إعادة إغلاق الطرق

مرة أخرى متعللة بالإعداد لاحتفالات الاستقلال السنوية .

٢- يمثل الطريق السريع Highway إلى قيرغيزستان بديلاً محتملاً وممكناً ، ولكنه محفوف بتكرار العنف على طول الحدود ، علاوة على ذلك فإن هذا الخيار غير محبذ لكون قيرغيزستان دولة حبيسة ومعرضة لنفس المشاكل .

٣- مر محتمل عبر أفغانستان سوف يتيح أقصر الطرق إلى البحر لطاجيكستان ، إلا أن ما يحول دون ذلك هو الحرب الأهلية في أفغانستان.

٤- طريق محتمل عبر الصين جاري تجهيزه ، ولأن البنية التحتية النقلية للاتحاد السوفييتي السابق لم تكن مربوطة بالصين فحتى عام ٢٠٠١ لم يكن هذا الطريق قد اكتمل .

٥- مما يعقد النقل في طاجيكستان سواء الداخلي أو الدولي هو تعرض الدولة لمخاطر الطبيعة مثل الفيضانات والزلزال والانهيارات الأرضية. ونظرًا لطبيعتها الجبلية فإن طاجيكستان تعتمد على النقل بالطرق البرية (٨٢٪ من إجمالي البضائع المشحونة عام ١٩٩٧) أكثر من أي دولة من دول ما بعد الاتحاد السوفييتي، ومع تناقص وضعف أهمية التبادل التجاري مع روسيا، فسوف يتحول المزيد من البضائع المشحونة إلى الاعتماد على الطرق دون غيرها. وقد شيدت شبكة الطرق خلال الحقبة السوفيتية ، وهي شبكة واسعة الانتشار (الأمم المتحدة ، ٢٠٠٣ ، ص ٩).

وتعاني الطرق في طاجيكستان من الظروف الجغرافية القاسية harsh geographic conditions فبالإضافة إلى إغلاقها بانتظام بسبب الثلوج mudslides ، فإن الطرق تغلق بسبب الانهيارات الطينية snow والانهيارات الأرضية landslides والفيضانات .

فالطرقين السريعين highways الرئيسيين في طاجيكستان (دوشنبه-أيني) ، (قالقوم - خورج) - على سبيل المثال - عادة ما يتم غلقهما لمدة خمسة إلى ستة أشهر كل شتاء. وللوصول إلى تلك المناطق في الشتاء فإن علي الشاحنات أن تعبّر من خلال أوزبكستان ، ومن المقدر أن نحو ١٠٪ من طرق طاجيكستان قد دمر خلال الفترة من ١٩٩٢ إلى ١٩٩٩ بفعل المخاطر الطبيعية من ناحية وال Herb الأهلية من ناحية أخرى.

وتعيق التعقيدات البيروقراطية ، والتنظيمات والإجراءات الصارمة عند الحدود حركة المرور العابر لطاجيكستان . وبصفة خاصة عند الحدود الأوزبكية (الأمم المتحدة ، ٢٠٠٣ ، ص ١٠) . وتعمل طاجيكستان على تشييد طريق يربطها بالصين وبطريق قارقورم السريع.

أما عن خطوط السكك الحديدية فهي محدودة للطبيعة الجبلية لمعظم أقليم طاجيكستان ، وبقي خطوط السكك الحديدية التي شيدتها الاتحاد السوفيتي موجودة في غرب طاجيكستان باتساع وترتبط العاصمة بالمناطق الصناعية ، ويرغم أن البنية التحتية جيدة إلى حد ما ، فإن نظام المرور العابر مشوش بصفة عامة نظراً للفقر الشديد في مجال الاتصالات . وخطوط السكك الحديدية الرئيسية ثلاثة هي (Snow.T,& Others 2003,p.77) :

- 1- خط يعبر وادي فرغانة الشمالي من إندجان Andijan في أوزبكستان عبر كوكاند Khojand في طاجيكستان إلى سمرقند في أوزبكستان.

٢- خط يمر جنوباً من دوشنبه Dushanbe عبر أوزبكستان إلى ترمذ

عند الحد الأفغاني ثم مباشرة إلى الجنوب من دوشنبه إلى Termiz

توجل Tugul على الحدود الأفغانية،

ونظراً لعدم وجود خطوط سكك حديدية في أفغانستان وللعقبات الأوزباكية
فإن الطريقين فقداً أهميتهم.

وفي حين أن تصميم نظام النقل للاتحاد السوفيتي لم يكن مناسباً - إلى حد بعيد - لأنماط التجارية الجديدة للدول الوليدة في ما بعد الاتحاد السوفيتي ، فإن ذلك يصبح مزدوجاً في حالة طاجيكستان ، ليس فقط لكون نظام السكك الحديدية لا يوفر ارتباط مع الممرات التجارية الجديدة مثل الصين ، بل لأن الارتباط التقليدي بروسيا يتطلب الآن المرور بدولة ثالثة.

وستستخدم طاجيكستان موانئ بحر البلطيق وبصفة أساسية ميناء ريجا " Riga ، والموانئ الروسية مثل نوفوروسىسك Novorossiysk ، والموانئ الأوروبية مثل ميناء بريمرها芬 Bremerhaven بألمانيا .

للعلاقات السياسية مع دول الجوار أهمية كبيرة ، لو أن الدولة الحبيسة

ودولة المرور العابر المجاورة لها في حالة تفاصع مشترك سواء عسكري أو سياسي فمن البسيط على دولة المرور العابر أن تغلق حدودها ، أو أن تعيق حركة التجارة الدولية للدولة الحبيسة، وحتى في حالة عدم وجود نزاع مباشر فإن الدولة الحبيسة هي إلى حد بعيد معرضة لأوهام الدول المجاورة لها .

وعلى الرغم من وجود أساس قانوني لحق الدول الحبيسة في الوصول من وإلي البحر كما يتضح في المادة 125 الفقرة 1 من قانون البحر لعام 1982 ، فإنه في الواقع عملياً فإن الفقرتين 2، 3 من ذات المادة تجعل تحقيق ذلك مرهون بالعلاقة بين الدولة الحبيسة ودولة المرور العابر.

يكفل قانون البحار لعام 1982 حق الوصول إلى البحر ومنه حرية المرور العابر حسب المادة 125 التي تنص على الآتي (الأمم المتحدة، 1988) :

"تمتنع الدول غير الساحلية بحرية المرور العابر عبر أراضي دول المرور العابر بكافة وسائل النقل . ويتم الاتفاق على أحكام وصور ممارسة حرية المرور العابر بين الدول غير الساحلية ودول المرور العابر المعنية ولا تخضع حركة المرور العابر لأي رسم جمركي أو ضريبة .

تأثرت دول آسيا الوسطى – وخاصة طاجيكستان – بمنازعات الحدود بعد تفكك الاتحاد السوفيتي تم تقسيم

الجمهوريات السابقة على أساس الحدود الإدارية وكانت تلك الحدود مصدر العديد من النزاعات كما ساعد على التوتر العام في التعاون الإقليمي .

في حالة تعرض دولة المرور العابر لنزاع أهلي فإن طرق المرور العابر يمكن أن تدمر أو تغلق ، مما يتطلب في بعض الحالات تغيير مسار النقل وفي أسوأ الأحيان توقف المرور .

وعلى الرغم من انتهاء الحرب الأهلية الدموية في طاجيكستان عام ١٩٩٧ بتوقيع اتفاق السلام بين الحكومة والمعارضة الإسلامية ، إلا أن المنطقة ما زالت تشهد وبمستويات مرتفعة التوتر الديني وبصفة خاصة في أعقاب أحداث ١١ سبتمبر ٢٠٠١ ، فضلاً عن سوء العلاقات الخارجية في المنطقة ، والمنازعات الحدودية ، وقد تضافرت كل تلك العوامل لجعل المرور من وإلى طاجيكستان أمر صعب.

وعلاقات طاجيكستان الخارجية غير مستقرة برغم ثلقي الحكومة الطاجيكية دعماً من حكومات روسيا وكازاخستان وقيرغيزستان وأوزبكستان ضد المعارضة الإسلامية مثل حزب التحرير ، ولاختراق بعض الجماعات الإسلامية للحدود الطاجيكية - الأوزبكية المشتركة والعمل من خلال أراضي أوزبكستان ضد حكومة طاجيكستان ، فقد أغلقت أوزبكستان الحدود المشتركة مع طاجيكستان ، وزرعت الغاماً أرضية على طول الحدود السياسية المشتركة مع طاجيكستان.

وترتيب على ضعف تحديد الحدود السياسية في الحقبة السوفيتية درجات عالية من التوتر بين طاجيكستان وأوزبكستان وقيرغيزستان ، والكثير من ذلك النزاع متركز في وادي فرغانه حيث تتقاضع الدول الثلاث بشأن الحدود.

وشهدت المنطقة العديد من القلاقل الأمنية ، خاصة في منطقة الحدود القيرغيزية - الطاجيكية المشتركة. واتفقت كل من طاجيكستان وأوزبكستان على نحو ٨٦٪ من الحدود المشتركة بينهما ، ولكن أي ترسيم إضافي في هذا الحد سوف يكون شديداً التعقيد

والنزاع بشأن الحدود مع الصين تم حلها عام ٢٠٠٢ ، عندما تم الاتفاق على الحد بين الدولتين وهذا تطور إيجابي لأن ذلك الحد هو الطريق الجديد البديل لحركة الترانزيت لطاجيكستان في المستقبل.

وعلى الرغم من أن علاقة طاجيكستان مع روسيا علاقة حميمة ، إلا أنها أصبحت أكثر تعقيداً بسبب:

١- فتح طاجيكستان لأجوائها أمام الولايات المتحدة وقواتها الجوية العاملة

في أفغانستان.

٢- العدد الكبير من المهاجرين غير الشرعيين من الطاجيك إلى روسيا وقيام روسيا بترحيلهم.

أما عن المنظمات الإقليمية فلم تسهم في تحسين بنية المرور العابر.

وخلال الحقبة السوفيتية لم تكن هناك صعوبة في المرور من جمهورية لأخرى في الاتحاد السوفيتي عامه ، وكان من السهل التنقل بين طاجيكستان وكازاخستان وقيرغيزستان وأوزبكستان، فقد كان ذلك يخلو من التعقيبات الإدارية ، وكانت تمنح الفيزا الحرة لمدة ٧٢ ساعة حتى أواخر التسعينيات ، لتسمح بالمرور دون الحاجة إلى تأشيرة ، ولكن ذلك لم يعد سارياً للقرن وسوء العلاقات بين دول المنطقة.

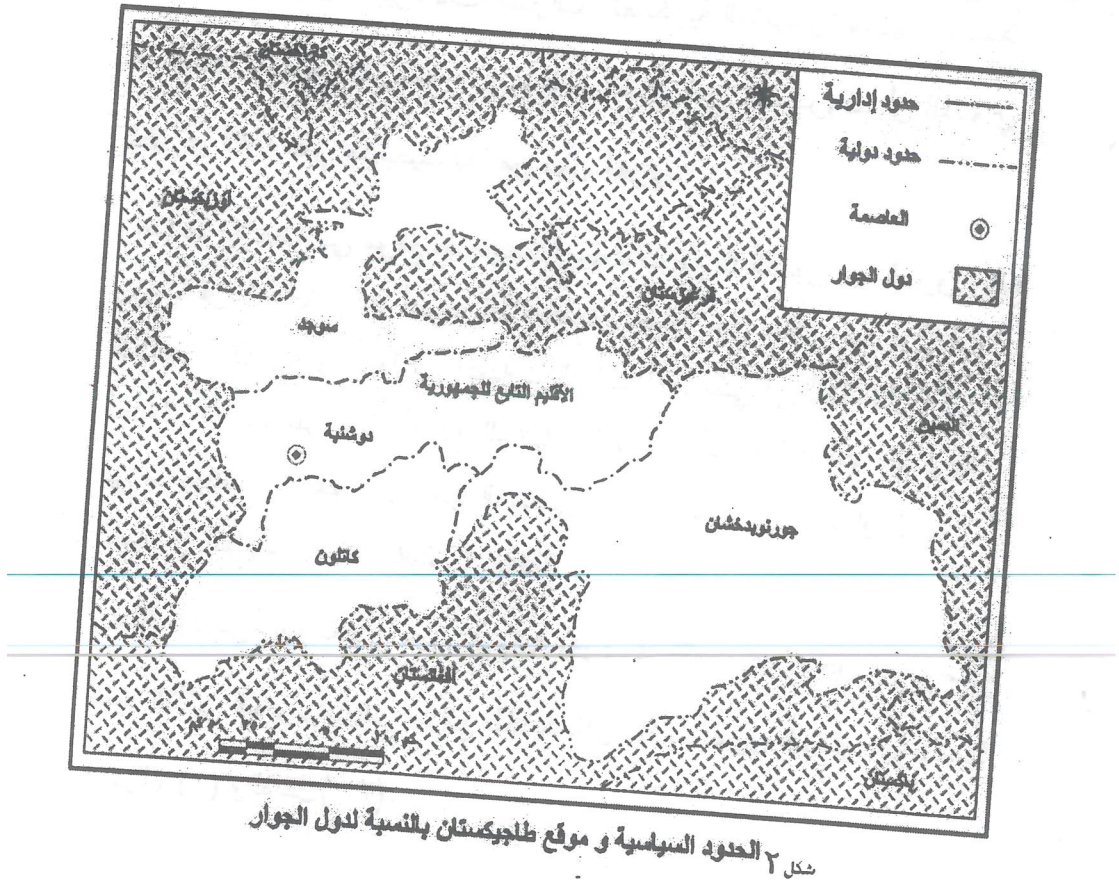
(٣) الموضع بالنسبة لدول الجوار

يقصد به موقع الدولة بالنسبة للدول المجاورة لها مباشرة أي التي تشتراك معها في الحدود السياسية . الغرض من دراسة الموقع المجاور هو التعرف على طبيعة العلاقات التي يمكن أن تربط بين الدولة وجاراتها داخل حيز مكاني مشترك ، وذلك على أساس أن هذا النمط من العلاقات له أهمية خاصة في حياة الدول ، لأنه يمس مسأباً مباشراً حاجة الدول الأساسية إلى تأمين سلامة أراضيها ووحدة ترابها.

ويشتراك مع طاجيكستان في الحدود أربع دول يمكن تتبعهم مع عقارب الساعة كالتالي: قيرغيزستان من الشمال الشرقي والصين من الشرق وأفغانستان من الجنوب وأوزبكستان من الغرب والشمال الغربي كما في

الشكل (٢) .

و كلما زاد عدد الدول المجاورة لدولة ما كلما زادت الأعباء الملقاة على عاتق هذه الدولة لقاء تحملها مسؤولية إدارة شئون الجوار ، كما أن ذلك يحمل على الجانب الآخر فرصاً أكبر للتعاون ، ونظرياً فإن عدد دول الجوار لطاجيكستان قليل بالمقارنة بدول أخرى، ولكنها من الناحية الواقعية من أكثر دول ما بعد الاتحاد السوفيتي تأزماً من حيث العلاقة مع دول الجوار الجغرافي . فعلى حدودها الشرقية يقع إقليم " سنكيانج " الصيني ذي الأغلبية المسلمة والذي طالما تطلع شعبه للاستقلال عن الصين .



كما أن لها حدود طويلة مع أفغانستان التي تشهد وضعاً غير مستقر منذ الثمانينيات من القرن العشرين منذ انتصار المجاهدين الأفغان على الاتحاد السوفيتي السابق وصمودهم أمام قوة الروس ، ومروراً ببروز الأصولية الإسلامية على يد طالبان وأخيراً التوأجد الأمريكي في أفغانستان بعد أحداث

١١ سبتمبر ٢٠٠١ م .

وينسحب الموضع بالنسبة للدول الأخرى إلى الموضع من مراكز القوى العالمية أو الدول الكبيرة ذات القرارات العسكرية المتميزة ومنها مثلاً الولايات المتحدة الأمريكية - روسيا - الصين فمن المعروف أن القوى الكبرى آثاراً على ما يحيط بها من دول أخرى.

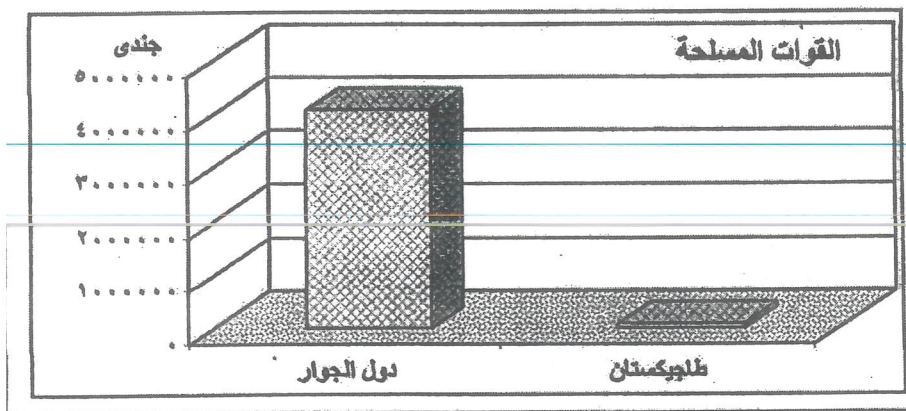
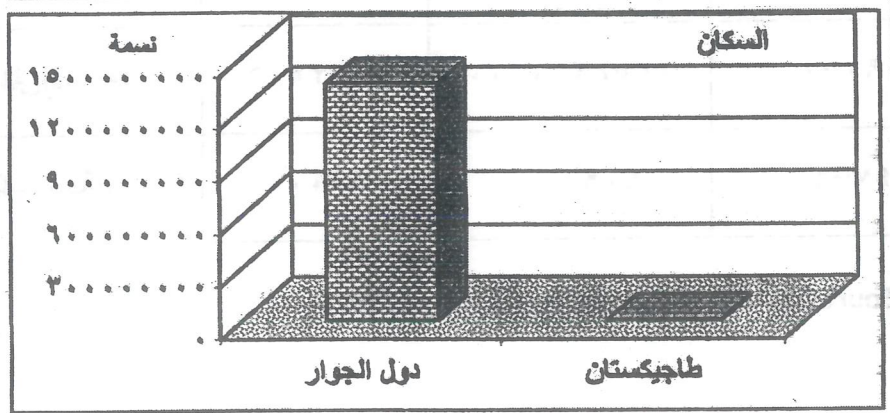
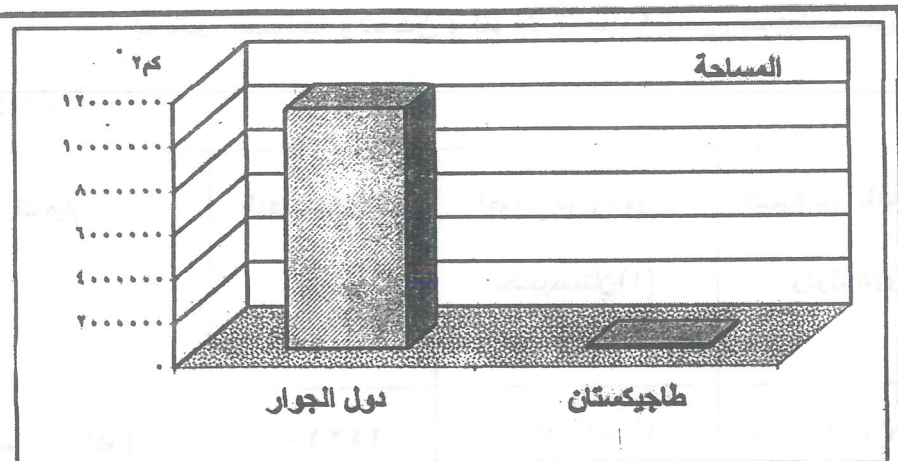
وهذا ما نلاحظه في موقع طاجيكستان حيث تجاورها الصين من الشرق وتقع روسيا قريباً منها ، كما أصبح لطاجيكستان جوار غير مباشر مع الولايات المتحدة وذلك إذا وضعنا في اعتبارنا التوأجد الأمريكي في أفغانستان منذ أحداث ١١ سبتمبر ، بل أصبح للولايات المتحدة الأمريكية قواعد عسكرية في طاجيكستان وبقية دول آسيا الوسطى وهو ما شكل أول اختراق) عسكري للمنطقة (Eland,I., 2003, P.3)

وهناك اعتبارات ومعابر جيوسياسية أخرى قد تكون خيراً معيناً في توضيح أبعاد التأثير الجيوسياسي لموقع طاجيكستان بالنسبة لدول الجوار ويوضحها الجدول (٢) والشكل (٣).

جدول (٢) معايير المساحة والسكان والقوات المسلحة بين طاجيكستان
ودول الجوار .

النسبة بين طاجيكستان ودول الجوار	اجمالى دول الجوار لطاجيكستان(١)	طاجيكستان (١)	المعيار
٧٦-١	١٠٨٩٠٣٦٠	١٤٣١٠٠	المساحة (كم)
١٩٠-١	١٣٥٨٢٠٠٠٠	٧١٦٣٥٠٦	السكان(نسمه)
٤٧-١	٤٠٩٠٠٠	٨٨٠٠	ات المسلحة(جندى)

Source: C.I.A., The world fact Book , 2005.



شكل ٣ معايير المساحة و السكان و القوات المسلحة بطاجيكستان و دول الجوار

ويتضح من الجدول والشكل أن معيار مساحة طاجيكستان بالنسبة لدول الجوار هو ١ : ٧٦ ، ومعيار سكان طاجيكستان بالنسبة لدول الجوار هو ١ : ٤٧ ، ومعيار القوة العسكرية لطاجيكستان بالنسبة لدول الجوار هو ١ : ١٩٠ ، وهذا يوضح لنا اختلال التوازن الجيوسياسي " المساحي، السكاني، العسكري" بين طاجيكستان ودول الجوار.

المكتنفات والمقطوعات

توجد على خريطة العالم بعض مظاهر الشذوذ الجيوسياسي ، وترتبط بالموقع بالنسبة للمناطق المجاورة ، ومنها وقوع دولة أو أجزاء منها في دولة آخر ، ولهذا الوضع نتائج سياسية مهمة ، ويطلق على المنطقة التابعة لإحدى الدول ، وتقع في دولة أخرى اسم المكتنف ، وهي مقطع Enclave بالنسبة للأولى ، ومكتنف Enclave بالنسبة للثانية(محمد محمود إبراهيم الديب ، مرجع سبق ذكره، ص ١٦٤).

توجد في كل من طاجيكستان وأوزبكستان وقيرغيزستان جيوب صغيرة من الأرضي سواء داخل أراضيها أو في أراضي الدول المجاورة ، وهي مناطق معزولة جغرافيا كالجزر .

كما يتضح ذلك في وادي فرغانة ferg hana valley الذي يعد موطن للمكتنفات (International CrisisGroup, op , cit , p.4)

جغرافيا هذه المكتنفات معزولة كالجزر ولكنها من الناحية القانونية جزء من إقليم الدولة ، وكل من طاجيكستان ، وقيرغيزستان وأوزبكستان مكتنفات تابعة لها في أراضي الدولتين الآخريين، وتوجد المكتنفات في وادي فرغانة وخارجها (Appeia & Peter., op, cit, P.24)

١- تعود نشأة تلك المكتنفات إلى عشرينيات القرن العشرين عندما تم رسم حدود جمهوريات الاتحاد السوفيتي السابق في عهد ستالين ، بمشاركة فاعلة من قبل المسؤولين المحليين للحزب الاشتراكي ، الذين كان لهم روابط عائلية مع سكان بعض المناطق ، وبذلك أثروا على عملية تحديد تلك الحدود .

تضم قيرغيزستان سبع مكتنفات ، يعود ٢ منهم لدولة طاجيكستان

هي:

١- فاروخ Varukh ويسكنه حوالي ٢٥ ألف نسمة ويوضح ذلك الجدول (٣)

٢- مكتف صغير إلى الشمال من أسفانا Asfana

وقد شهد مكتف فاروخ التابع لطاجيكستان توترات عرقية في أعقاب الاستقلال ، كما شهد تنازعاً حول الأرض والمياه .

جدول (٣) أكبر المكتنفات الطاجيكية في دولة قيرغيزستان

المكتنف	المساحة كم²	السكان نسمة	الإقليم التابع له	التركيب العرقي	معلومات أخرى
فاروخ Vorukh	٩٠	٢٥٠٠٠	طاجيكستان منطقة لينين آباد	٨٥% طاجيك ١٥% قيرغيز	نزاع بين طاجيكستان و قيرغيزستان حول المياه والموارد الأرضية

Appei.A&Peter.S , op, cit, P,27.

(٤) الموقع الاستراتيجي

تقع طاجيكستان ودول آسيا الوسطى في قلب آسيا ، وتحتل بذلك موقعاً استراتيجياً مؤثراً ، جعلها تشغل جانب كبير من الفكر الجيوبرولتيكي العالمي ابتداءاً من هالفورد ماكيندر في نظرية قلب الأرض عام ١٩٠٤ ، ومروراً بجيمس فيرجريف في نظرية منطقة الارتمام عام ١٩٥١ وحتى سبيكمان في نظرية نطاق الحافة عام ١٩٤٤ .

و هذه المنطقة هي ملتقى خطوط تماس جغرافية و إستراتيجية كثيرة ، أو كما شبهها جوند فرانك أنها تقبأً أسود في منتصف الفضاء الكوني يمتص و يجمع طاقات منبقة من أركان العالم المختلفة (Andre Gunder Frank., 1992, P.1)

وفي الحقبة السوفيتية كان لموقع طاجيكستان أهمية كبيرة بالنسبة للاتحاد السوفيتي السابق من الناحية الإستراتيجية ، حيث كانت طاجيكستان أهم جمهوريات وسط آسيا السوفيتية الخمس من الناحية الإستراتيجية ، حيث مثلت هذه المنطقة مفتاحاً استراتيجياً و بوابة توصلهم إلى الهند وأفغانستان (خليل عبد العميد أبو زيادة ، ١٩٩٣ ، ص ٢٩٠).

كما كان لطاجيكستان أهمية عسكرية كبيرة بالنسبة للاتحاد السوفيتي وذلك لموقعها الجغرافي على ما يسمى بخصرها الضعيف ممثلاً في المنطقة الجنوبية من الاتحاد السوفيتي ، كما أن طاجيكستان تحتوي على ثلث احتياطي اليورانيوم الخصب الذي يعتبر أفضل أنواع لصناعة الأسلحة النووية (فهد العصيمي ، ١٩٩٣ ، ص ١٣).

وبعد سقوط الاتحاد السوفيتي عام ١٩٩١ لم تقل أهمية طاجيكستان الاستراتيجية بالنسبة لوريثة الاتحاد السوفيتي وهي روسيا ، حيث تعتبر روسيا حدود طاجيكستان هي حدودها ولذلك فلا عجب أن يشهد الكرملين منذ التسعينات من القرن الماضي محاولة إعادة وبعث نظرية قلب العالم ، و يرى بعض أنصار هذه النظرية اتخاذ قلب اليابسة الأورو-آسيوي نقطة انطلاق

جغرافية لحركة عالمية معادية للغرب هدفها النهائي هو طرد الغزو الأطلنطي وتحديداً الأمريكي من أوراسيا (Maher حمدي عيش، مرجع سبق ذكره ، ص ٢٣٦ - ٢٣٧) .

كما تشكل طاجيكستان ومنطقة آسيا الوسطي موقعاً استراتيجياً هاماً في الفكر الجيوسياسي الأمريكي . فمنذ تفكك الاتحاد السوفيتي عام ١٩٩١ تحاول الولايات المتحدة التغلب في هذه المنطقة وذلك لإقامة قواعد لها لتكون قريبة من الصين وروسيا وإيران (طفي السيد الشيخ ، مرجع سبق ذكره ص ٥٧) .

وليس أفضل من منطقة وسط آسيا - منطقة قلب الأرض - كمكان مناسب تضع فيها الولايات المتحدة دعائمه وتنبت أقدامها وتبني تحصيناتها ولعل هذا ما دفعها للاستيلاء على أفغانستان تحت زعم الحرب ضد الإرهاب ، فأفغانستان من وجهة النظر الأمريكية تعتبر مدخلاً لآسيا الوسطى (أحمد ثابت ، ٢٠٠٢ ، ص ١٣) .

ثانياً : المساحة

المساحة هي الحيز المادي للأرض التي تقوم على ترابها الدولة ، وكل دولة لها كيان مادي ، قوامه مساحة من الأرض ، وتمثل هذه المساحة المسرح الجغرافي الذي يحتوي الدولة ، باعتبارها تمثل المكان المناسب لنشاط الإقليم السياسي .

وتكتسب هذه المساحة أو المسرح الجغرافي قيمة وأهميته من قيمة الموقع الجغرافي للدولة تارة ، ومما تحظى به من موارد ومصادر طبيعية

يتأثر للسكان التعامل معها والانتفاع بمعطياتها تارة أخرى ، وتعتبر المساحة أحد العناصر الأساسية التي تؤثر على قوة الدولة وعلى تأديتها لوظائفها وعلى سلوكها على المسرح الدولي (محمد محمود الدibe، مرجع سابق ذكره ، ص ٢٥٨).

لا تتعدى مساحة طاجيكستان ١٤٣،١ ألف كيلو متر مربع، وتغطي المياه ٤٠٠ كم^٢ من مساحة دولة طاجيكستان ، وهي عبارة عن بحيرات وخزانات وأنهار وجميعها مياه عذبة ، بينما تغطي اليابسة ١٤٢،٧ ألف كم^٢ من مساحة الدولة .

وهي تحتل بذلك المرتبة الثامنة بين الدول التي تنتج عن تفكك الاتحاد السوفيتي السابق من حيث المساحة، وتعادل مساحتها نحو ٦٠٪ من مساحة الاتحاد السوفيتي السابق، ونحو ثلث مساحة دولة أوزبكستان المجاورة لها ، وحوالي ٧٢٪ من مساحة دولة قيرغيزستان المجاورة لها.

ويرغم احتلالها المرتبة الثامنة بين دول ما بعد الاتحاد السوفيتي من حيث المساحة ، إلا أن العائد الاقتصادي من تلك المساحة يعبر عنها بالنتاج المحلي الإجمالي gross domistic product لم يكن على نفس المستوى ، فقد جاءت طاجيكستان في المرتبة ١٢ بين دول ما بعد الاتحاد السوفيتي من حيث متوسط نصيب كل كيلو متر مربع من المساحة الناتج المحلي الإجمالي ، أو ما يعرف بممؤشر غني الأوطان (فتحي محمد مصيلحي خطاب ، ٢٠٠١، ص ٨٢).

واحتلت طاجيكستان المرتبة الثالثة عشر بين دول ما بعد الاتحاد السوفيتي من حيث حجم الناتج المحلي الإجمالي عام ٢٠٠٢ ، وإذا أخذنا في الاعتبار أن مساحة طاجيكستان تقارب ضعف مساحة دولة جورجيا التي احتلت المرتبة الرابعة عشر من حيث حجم الناتج المحلي الإجمالي ، لا نضح لنا أن الترتيب المنطقي لطاجيكستان هو الترتيب الرابع عشر أسفل جورجيا ، وتعادل مساحة دولة طاجيكستان ٦٪ من مساحة دول آسيا الوسطى ، وهي أصغر الدول الخمس مساحة .

أما على مستوى دول العالم الإسلامي فإن طاجيكستان تمثل ٤٦٪ من إجمالي مساحة العالم الإسلامي والبالغ حوالي ٣١,١ مليون كم^٢ ، وبذلك تأتي طاجيكستان في المرتبة ٣٥ من حيث المساحة بين دول العالم الإسلامي البالغة ٥٣ دولة حيث تسبقها مباشرة دولة بنجلادش وتليقها مباشرة دولة الأردن .

وللمقارنة فإن دولة طاجيكستان تعادل في مساحتها ولاية ويسكونسن الأمريكية تقريباً ، وحسب تصنيف باوندرز (Pounds, N., London, 1963) لدول

العالم من حيث المساحة- مع الأخذ في الاعتبار التغيرات التي طرأت على مساحة الدول منذ عام ١٩٧٢ حتى الآن - فإن طاجيكستان لا هي بالدولة القزمية العدسيّة المساحة Microstate التي لا تتجاوز مساحتها ٢٥ ألف كم^٢ ، ولا هي بالدولة الصغيرة جداً very small state التي تتراوح مساحتها ما بين ٢٥ إلى ١٢٥ ألف كم^٢ ولكنها تدرج في فئة الدول الصغيرة

small states التي تتراوح مساحتها بين ١٢٥ : ٢٥٠ ألف كم^٢ ، بينما لا ترقى إلى مرتبة الدول متوسطة المساحة.

ثالثاً : العمق الدفاعي

تحتل طاجيكستان المرتبة الثامنة بين دول الاتحاد السوفيتي السابق من حيث مؤشر العمق الدفاعي النظري كما يتضح من الجدول (٤) ، ويبلغ عمقها الدفاعي نحو ٢١٤ كم .

جدول (٤) العمق الدفاعي النظري لدول الاتحاد السوفيتي السابق

الدولة	المساحة كم ^٢ (١)	العمق الدفاعي (كم) (٢)
روسيا الاتحادية	١٧٠٧٥٤٠٠	٢٣٣٢
كازاخستان	٢٧١٧٣٠٠	٩٣
أوكرانيا	٦٠٣٧٠٠	٤٣٨
تركمانستان	٤٨٨١٠٠	٣٩٣
أوزبكستان	٤٤٧٤٠٠	٣٧٧
بيلاروس	٢٠٧٦٠٠	٢٥٧
قيرغيزستان	١٩٨٥٠٠	٢٥١
طاجيكستان	١٤٣١٠٠	٢١٤
أذربيجان	٨٦٦٠٠	١٦٦
جورجيا	٦٩٧٠٠	١٤٩

١٤٤	٦٥٢٠٠	ليتوانيا
١٤٣	٦٤٦٠٠	لاتفيا
١٢٠	٤٥١٠٠	استونيا
١٠٤	٣٣٧٠٠	مولدو فا
	٢٩٨٠٠	أرمنيا
٩٧		

(1) C.I.A. , The world fact book , 2005 .

(٢) من حساب الطالب ، والأرقام تعبر عن مدى اتلاف شكل الدولة عن الشكل الدائري وتقديره (١٠٠) الذي يعد اكثراً الأشكال الهندسية اندماجاً وعمقاً .

رابعاً : شكل الدولة

الشكل هو أحد العوامل المؤثرة في الجغرافيا السياسية للدولة ، وقد تتأثر به كثيراً ترتيبات الدفاع عن الدولة ، ودرجة كفاءة التقسيمات الإدارية الداخلية وترتبط الشبكات التقليلية بالدولة (صلاح عبد الجابر عيسى ، دولة إريتريا من منظور الجغرافيا السياسية ، مرجع سبق ذكره، ص ١٩٣)

وبالنظر إلى خريطة طاجيكستان يتضح أن الشكل العام لها يتميز بعدم الانظام الهندسي ، فهي عبارة عن مساحة من اليابس تختنق في الوسط

نتيجة بروز جزء من أفغانستان داخلها ، ومن الوسط تفرج طاجيكستان
باتجاه الشرق والغرب ، وهذا يجعلها دولة غير مدمجة .

ولذلك تظهر بها الزوايد والبروزات ، وهو ما يسمى بالشكل الإسفيني
وهو الذي تخرج منه أجزاء ناتئة تتخلل أراضي الدول المجاورة حيث
يتوغل نتوء من جمهورية طاجيكستان نحو الشمال الغربي ليتوغل داخل
أراضي أوزبكستان ويضم جزء من وادي فرغانة .

ويعتبر هذا البروز الممتد من طاجيكستان والمتمثل في جزء من وادي
فرغانة نقطة ضعف في التركيب والشكل الجغرافي لطاجيكستان ، وذلك لأن
غالبية سكانه من الأوزبكي كما أنه يساهم بنصيب كبير في الاقتصاد
الطاجيكي .

ويعتبر الشكل الدائري أو المندمج هو الشكل المثالي للدولة لما يحققه من
مميزات إدارية ودفاعية واجتماعية ، وبنطبيق إحدى الصيغ الكمية لمعامل
الشكل ^(١) على الرقعة الأرضية لطاجيكستان يتضح أن معامل الشكل لدولة
طاجيكستان بلغ ٦٧٦٪ مما يعكس مدى التشوّه في شكل الدولة الطاجيكية
وطول حدودها بالنسبة لمساحتها .

$$\text{مؤشر الاندماج} = \frac{\text{أقصى حدود ممكنة للدولة}}{\text{طول حدود الدولة}} \times 100$$

(١) حسبت على أساس المعادلة التالية :

تتخذ طاجيكستان شكلًا شريطًا بصفة عامة ، وحيث يبلغ أقصى امتداد لها بين خطوط الطول نحو ٧٠٠ كم من الشرق إلى الغرب ، في حين لا يتجاوز أقصى امتداد لها بين دوائر العرض ٣٥٠ كم من الشمال إلى الجنوب.

وتتوغل أراضي أفغانستان في خصر إقليم طاجيكستان ، حتى تكاد تقسمها إلى قسمين شرقي وغربي ، وعندما لا تتجاوز المسافة بين الحدود الشمالية والجنوبية لطاجيكستان ١٠٠ كم ، وتأخذ الحدود الجنوبية لطاجيكستان شكل حرف W في اللغة الإنجليزية.

يبلغ مؤشر اندماج شكل الدولة index of compactness في حالة طاجيكستان ٢٧٢٪ ، وكلما كان المؤشر يزيد على ١٠٠٪ كلما كان هناك تشوها في شكل الدولة ، وانحرافا عن الشكل الدائري المثالي ، فعلى سبيل المثال يبلغ مؤشر شيلى ٣١٠ ومؤشر المكسيك ٢٥٨ ، ومؤشر أورجواي ١٠٥ .

خامساً : موقع العاصمة

العاصمة هي المدينة التي تستقر فيها سلطات الدولة الثلاث ، التشريعية والتنفيذية والقضائية ، وسفارات الدول الأجنبية والمؤسسات الكبيرة ، والعاصمة وظيفتها سياسية هي الحكم والإدارة . كانت دوشنبة العاصمة الطاجيكية في الأصل قرية صغيرة غير عامرة ، بيوتها من الطوب اللبن ، وشوارعها غير مرصوفة ، واستمدت العاصمة

اسمها من كلمة دوشنبه بازار التي تعنى سوق الاثنين حيث كان يعقد فيها سوق كل يوم اثنين ، ودخلها الإسلام في القرن الأول الهجري ، وترسخ في عهد الدولة العباسية ، وشهدت عصور ازدهار كبيرة في العصور الوسطى .

وقد احتلها الروس في القرن التاسع عشر الميلادي ، وفرضت السلطات السوفيتية حكمها عام ١٩٢٥ ، وسموها ستالين آباد (محمد راتب مبارك، مرجع سبق ذكره ، ص ٣٢٤).

وتعد دوشنبه من العواصم حديثة النشأة ، حيث يتجاوز عمرها قليلاً ثلاثة أربع القرن ، وتم اتخاذها عاصمة عام ١٩٢٢ (السيد خالد المطري، مرجع سبق ذكره، ص ٢٢٦) ، وتقع دوشنبه في وادي هسار في النطاق الجنوبي الغربي المزدحم سكانياً على ارتفاع ٢٤٣٠ متر فوق منسوب البحر ، ويحيط بها إقليم زراعي غني ، وهي تقع في قلب المعمور الطاجيكي .

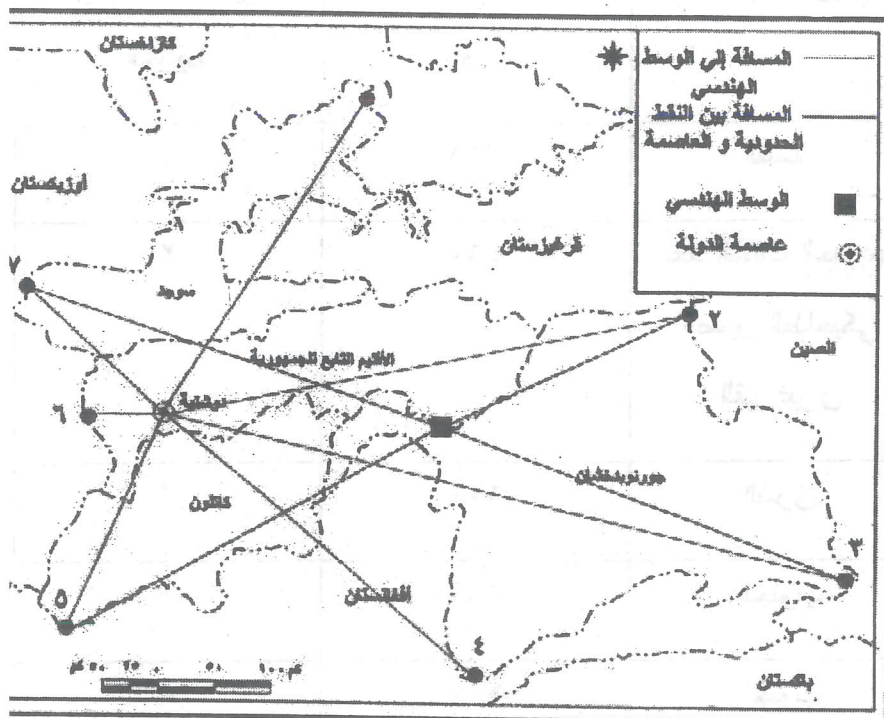
إلا أن الموقع الهامشي هندسياً لطاجيكستان عند الأطراف الغربية للدولة ، قد أضعف العمق الدفاعي للدولة ، وكما يتضح من الجدول (٥) والشكل (٤) أن انحراف العاصمة عن الوسط الهندسي للدولة يبلغ نحو ٢٣٥ كم حيث يقع الوسط الهندسي إلى الشرق من دوشنبه بنحو ٢٣٥ كم ، وعلى نفس درجة العرض تقريباً عند نقطة على الحد الإداري بين جورنوبدخشان

وكاريجن .

جدول (٥) موقع العاصمة

موقعها التقريري	المسافة من العاصمة كم	رقم النقطة على الخريط
الشمال	٣٢٨	١
عند المثلث الحدودي الصين الطاجيكى القيرغيزى	٤٦٠	٢
الشرق	٦٠٠	٣
الجنوب	٣٦٠	٤
الجنوب	٢٠٠	٥
الغرب	٦٠	٦
الغرب	١٦٨	٧

النقط اختيرت عشوائيا ، وقيس المسافات من قبل الطالب .



شكل () المسافة بين عاصمة طاجيكستان و بعض النقط الحدودية

سادساً : مظاهر السطح

تنوع مظاهر السطح في طاجيكستان تتوعاً كثيراً ما بين الجبال الشاهقة والسهول والهضاب والوديان العميق، ويمكن تقسيم سطح طاجيكستان إلى

الأقاليم الآتية :

(١) المناطق الجبلية

ت تكون طاجيكستان من كثة مرتفعة تصل إلى أعلىها في الشرق حيث تظهر هضبة البايمير ، وفي طاجيكستان يتجمع عدد من السلالل الجبلية التي تكون من عقدة البايمير التي تتفرع منها الجبال في اتجاهات متعددة (السيد خالد

المطري ، مرجع سابق ذكره ، ص ٧٠)

وتعد عقدة البايمير أعلى نطاق جبلي في دول آسيا الوسطى حيث يوجد بها أعلى قمة في الاتحاد السوفيتي السابق ، والتي تعرف باسم قمة " ستالين " التي ترتفع إلى ٧٤٩٥ متر كما توجد فيها قمة جبل " لينين " الذي يرتفع إلى ٧١٣٤ متر إلى جانب عدد آخر من القمم الجبلية

وتخلل هذه السلالل الجبلية أودية عميقه تكونت عن طريق شبكة معقدة من البحيرات والأنهار الجليدية حيث يوجد في هذه المنطقة نهر فيد شينكو الجليدي أكبر أنهار الجليدية في العالم والتي تبلغ مساحة حوضه ٧٠٠ كم . ٢

تغطي الجبال ٩٣ % من مساحة سطح طاجيكستان ، وأكثر من نصف مساحة سطح الدولة يتجاوز ارتفاعه ٣٠٠٠ متر ، السلاسلتين الرئيسيتين هما البايمير pamir وألاي Alay ، يضاف إليها تيان شان tian shan

تقسم الأجزاء المنخفضة من أرض طاجيكستان إلى قسمين شمالي وجنوبي يفصلها ثلاث سلاسل جبلية معقدة، والتي تمثل أقصى امتداد غربي لسلسلة تيان شان وهي متوازية بصفة عامة؛ تمتد في اتجاه عام شرقى غربى وذلك السلسلة هي: تركستان turkestan وزارافشان zrafshon

وهسар hisor

وتقع السلسلة الأخيرة إلى الشمال من العاصمة دوشنبه التي تقع في وسط غرب طاجيكستان وتفصل تلك السلاسل الجبلية بين المراكزين السكانيين الرئيسيين لطاجيكستان وهما في المناطق المنخفضة low lands

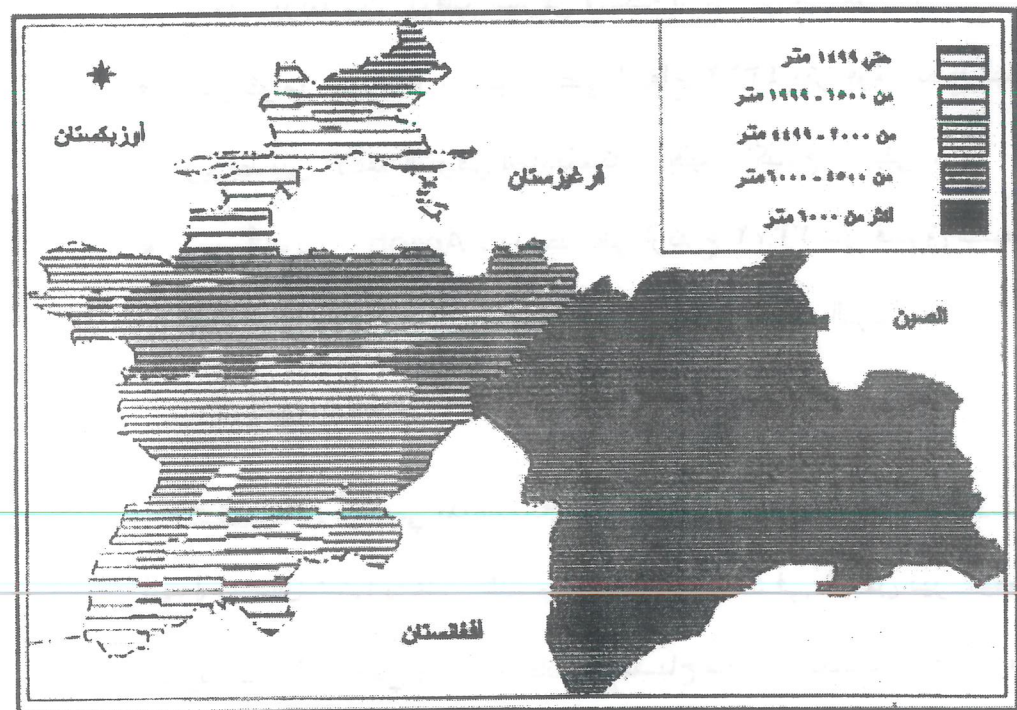
ويغطي الجليد القمم الجبلية الشرقية ويغذى هذا الجليد المجاري النهرية التي تحدُر فوق السفوح الوعرة لتصل إلى النطاقات السهلية، ويسبب ذوبان الجليد حدوث فيضان للأنهار مرتين في العام الواحد المرة الأولى خلال الربيع عندما يذوب الجليد الذي يغطي السفوح غير المرتفعة المنسوب والممرة الثانية في الصيف عندما يذوب الجليد الذي يغطي السفوح مرتفعة المنسوب

(جودة حسين جودة ، محمد خميس الزوجة ، ١٩٩٨ ، ص ٦١٤) .

وعلى العموم فإن أكثر المناطق ارتفاعاً يتركز في شرق طاجيكستان، بينما أكثر المناطق انخفاضاً توجد في الشمال الغربي والجنوبي الغرب، ويوضح ذلك من الشكل (٥).

وتحتَّر البحيرات في طاجيكستان وهي بحيرات جليدية وتقع أغلبها في إقليم بامير الشرقي ، وأكبرها مساحة بحيرة كاراكل *kara - kull* وتقع على ارتفاع ٤٢٠٠ متر فوق سطح البحر ، وتقع طاجيكستان ضمن منطقة حزام زلزلي نشط لذلك يعتبر حدوث الزلازل بها امر روئي (FAO , op . cit .)

.. p. 4)



شكل () طبوغرافية طاجيكستان

(٢) الممرات الجبلية

في مثل هذه الظروف الطبيعية القاسية حيث تمثل مظاهر السطح والارتفاعات مناطق يصعب اختراقها ، لذلك تلعب الممرات الجبلية دوراً كبيراً في ربط أجزاء الدولة حيث تمثل مناطق يسهل اختراقها عن طريق وسائل المواصلات ومن أهم الممرات الجبلية في طاجيكستان ما يلي :

- ممر أكبيتال : Akbaytal يوجد على ارتفاع ٤٦٥ متر فوق سطح البحر ويربط بين الإقليم الشرقي ومدينة أوش في قيرغيزستان .
- ممر كولما kulma : ويوجد على ارتفاع ٤٣٦٢ متر فوق سطح البحر ويربط بين الإقليم الشرقي لطاجيكستان وإقليم سنكيانج الصيني .
- ممر أنزوب Anzob : ويوجد على ارتفاع ٣٣٧٢ متر فوق سطح البحر ويربط بين الإقليم الشمالي الغربي وبقى أجزاء الدولة.

(٣) الأودية النهرية

تدخل معظم أراضي طاجيكستان في الحوض الأعلى لنهر جيحون " أموريا حاليا" كما يدخل النتوء الشمالي من البلاد في حوض نهر سيحون

"سرداريا حاليا" وفي وادي فرغانه (صباح محمود محمد ، ١٩٩٨ ، ص ٢٢٣ ، ٢٢٤). الذي يعتبر من أخصب المناطق في طاجيكستان .

ويقع في طاجيكستان شبكة كثيفة من الأودية والمجاري النهرية وبلغ عددها حوالي ٩٤٧ نهر وجري مائي، ويوضح ذلك الشكل (١٣) وأهم هذه الأودية النهرية هي :

• نهر أmodاريا:

يبلغ طوله الكلي حوالي ٢٤٠٠ كم ، وينبع النهر من مرتفعات طاجيكستان والمرتفعات الشمالية لأفغانستان .

ويبدأ المجرى الأعلى لنهر أmodاريا من هضبة البايمرو ويعرف في تلك المنطقة بنهر بامير ، ثم يمتد بين المرتفعات ويعرف باسم نهر " بانج " ويظل يعرف بهذا الاسم حتى التقائه بنهر " فاخش " وتسير الحدود السياسية بين جمهورية طاجيكستان وأفغانستان موازية لنهر " بانج "

وبعد عبور نهر بانج لمدينة خروج عاصمة الإقليم الشرقي لطاجيكستان يلتقي به عدة روافد ، أهمها نهر مورجانب ونهر فاخش ونهر داريا ويعرف النهر باسم أmodاريا أعظم أنهار آسيا الوسطى .

وينبع حوالي ٨٢،٥ % من مياه أmodاريا من داخل طاجيكستان وذلك بفضل تكوينات الجليد والتلوج (محمود طه أبو العلا ، مرجع سابق ذكره ، ص ٢٥)

• نهر سيرداريا

يشكل الجزء الشمالي الغربي لطاجيكستان والمتمثل في جزء من وادي فرغانه جزءاً من حوض نهر سيرداريا ويبلغ الطول الكلي لنهر سيرداريا حوالي ٢٢٠٠ كم (محمود طه أبو العلا ، مرجع سابق ذكره ، ص ٢٥)

وتأتي معظم مياه نهر سيرداريا من جمهورية قيرغيزستان في حين تمد طاجيكستان بجزء ضئيل من المياه لا يتجاوز ١% فقط وذلك عن طريق مجموعة من الروافد النهرية أهمها أكسو aksu وإسفانا وإسفارا ويعتبر الوادي الأخير من مناطق النزاع بين طاجيكستان وقرغيزستان (C.I.A., The)

world fact book , 2005 . p.8)

ولا تقتصر الأودية النهرية في طاجيكستان على هذين النهرتين بل توجد العديد من الأودية والمجاري المائية في طاجيكستان لذلك فهي من أغنى دول آسيا الوسطى في موارد المياه .

ومن خلال العرض السابق لمظاهر السطح في طاجيكستان يتضح لنا عدة

حقائق من أهمها :

- أن صورة السطح العامة في طاجيكستان على درجة كبيرة من التباين فبينما يصل أقصى ارتفاع في طاجيكستان إلى ٧٤٩٥ متر عند قمة " ستالين " في الجزء الشرقي من البلاد ، تتحفظ أجزاء أخرى إلى ٣٢٠ متر فوق سطح البحر في منطقة " كوكاند " في الشمال الغربي .

وبحساب نسبة التضرس لطاجيكستان نجدها تصل إلى نحو ١٠,٢٥ م -
كم بينما وصلت هذه النسبة في أفغانستان مثلاً إلى نحو ٦,٢ م/كم ،
وكما ارتفعت النسبة دل ذلك على ارتفاع نسبة التضرس وشدة التباين
داخل الدولة .
وكما ذكرنا فإن أكثر من نصف مساحة البلاد يقع على ارتفاع أعلى من
٣٠٠٠ متر ، وهذه المناطق المرتفعة تمثل صعوبات المناخية وبيولوجية
وميكانيكية ، أما الصعوبات المناخية فتمثل في قلة درجات الحرارة
بالارتفاع ، بينما تمثل الصعوبات البيولوجية في قلة الأكسجين وتتمثل
الصعوبات الميكانيكية في الصعود ضد الجاذبية الأرضية ولكل هذه
الصعوبات تأثير مباشر وغير مباشر على السكان ونشاطهم الاقتصادي
كما لعبت مظاهر السطح دور كبير في جعل طاجيكستان من أغنى دول
آسيا الوسطى في مصادر الطاقة الكهرومائية، وذلك عن طريق الأنهار التي
تبعد عن مرتفعاتها الشرقية ، حيث تحتوي طاجيكستان على حوالي ٦٠٪ من
الأنهار الجليدية في وسط آسيا .

وقد لعبت العوامل الطبيعية دور كبير في غنى طاجيكستان بالمياه ، فقد
لعبت الرياح الغربية الشرقية القادمة من منطقة خوارزم في أوزبكستان
وتركمانستان محملة بأطنان من الملح إلى جبال البامير في شرق طاجيكستان
حيث يصبح هذا الملح مخزناً في أركام الجليد في القمم الجبلية ويؤدي

تدريجياً إلى إذابة الكلل الجليدية التي تعتبر مصدر المياه للمنطقة بكمالها (فريد

ريك ستار ، ١٩٩٩ ، ص ١٢)

سابعاً : خصائص المناخ

نظراً للطبيعة الجبلية لطاجيكستان فإن الارتفاع فوق منسوب سطح البحر يحدد الاختلاف في درجات الحرارة والأمطار .

أما عن الحرارة ففي المناسب المنخفضة والمناطق السهلية والأودية ترتفع درجات الحرارة بصورة واضحة خلال الصيف ليصل متوسطها إلى ٣٠ درجة مئوية في حين تنخفض خلال الشتاء بحيث تتجاوز متوسطها ٤ درجة مئوية .

وفوق المناسب المتوسطة الارتفاع التي يتراوح منسوبها بين ١٥٠٠ - ٣٠٠٠ متراً فوق سطح البحر ترتفع درجة الحرارة خلال الصيف إلا أن متوسطها لا يتجاوز ١٠ درجة مئوية في حيث تنخفض الحرارة بشكل كبير في الشتاء وتتعرض للصقيع بصورة مستمرة (محمد خميس الزوكة ، ١٩٩١ ،

ص ٣٤)

- أما في المناطق المرتفعة خاصة جبال بامير في الشرق فإن درجات الحرارة تنخفض بصفة عامة حيث تتراوح في الصيف ما بين ١٠-٥

درجة مئوية وفي الشتاء ما بين ١٥-١٨ درجة مئوية بل تصل درجة

الحرارة في بعض المناطق إلى ٤٥ درجة مئوية في الشتاء .

- ويكثر تكون الجليد في شرق طاجيكستان حيث تخل الجبال الشرقية

العديد من البحيرات والأنهار الجليدية مثل نهر فیدشیکنو الجليدي والذي

يغطي حوالي ٧٠٠ كم ٢ وهو احـد أكبر أنهار الجليدية في العالم (library

of congress , op.cit , p.3)

مناخ طاجيكستان بصفة عامة هو مناخ قاري continental دون

مداري subtropical وشبه جاف semiarid مع بعض المناطق

الصحراوية و يتغير المناخ تبعا للارتفاع وتعزل الجبال وادي فرغانه

والأراضي المنخفضة الأخرى عن الكتل الهوائية القطبية ، إلا أن درجة

الحرارة في تلك المنطقة تتحفظ دون درجة التجمد لأكثر من ١٠٠ يوم

سنواـ .

- في الأجزاء الجنوبية الغربية المنخفضة دون المدارية التي تتميز بأعلى

معدلات حرارة فإن المناخ جاف .

- في الأرضي المنخفضة من طاجيكستان فإن معدلات الحرارة تتراوح

بين ٢٣ درجة مئوية إلى ٣٠ درجة مئوية في يوليو ، و ١ درجة إلى ٣

درجة مئوية في يناير .

- أما في مرتفعات البايمير الشرقية فإن معدلات الحرارة في يوليو تتراوح ما بين ١٥ إلى ٢٠ درجة مئوية ، وما بيم ١٥ إلى ٢٠ درجة مئوية في يناير .

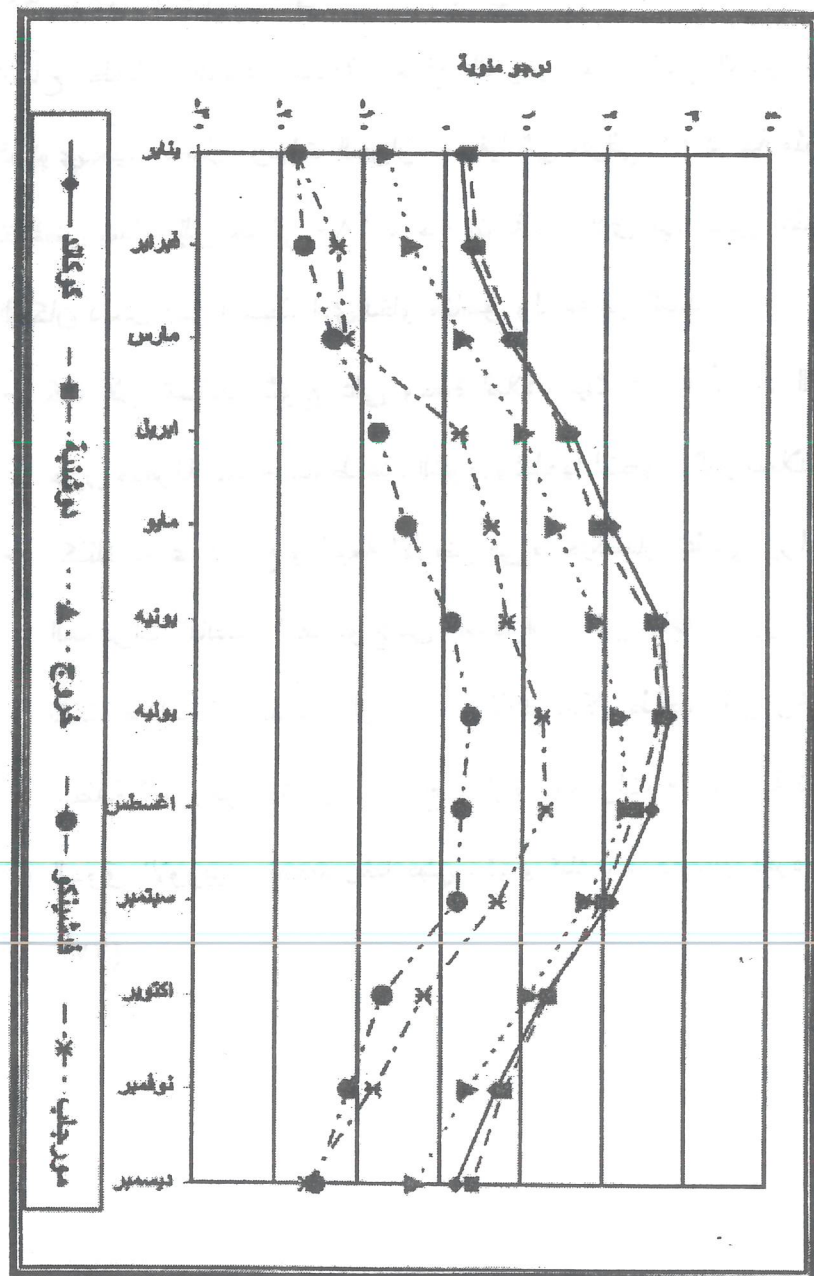
معدل التساقط السنوي في معظم طاجيكستان يتراوح ما بين ٧٠٠ إلى ١٦٠٠ ملليمتر سنويا وأغزر المناطق أمطارا هي فد شنكو fedchenko التي تصل إلى ٢٢٣٦ ملليمتر سنويا وأقل المناطق أمطارا هي البايمير الشرقية أقل من ١٠٠ ملليمتر سنويا معظم التساقط يتم في الشتاء والربيع

ويرجع تكون الجليد إلى انخفاض المتوسط الشهري لدرجات الحرارة إلى ما تحت الصفر في حوالي ٨ أشهر من شهور السنة وخاصة في المناطق الشرقية المرتفعة وقد سجلت أقصى درجة حرارة على الإطلاق في يوليه وبلغت حوالي ٢٨ درجة مئوية في منطقة كوكاند في الشمال الغربي ، بينما كانت أقل درجة حرارة على الإطلاق في شهر يناير حيث بلغت ١٨ درجة مئوية في كل من فدشينكو ومورجانب في شرق البلاد ويوضح ذلك

الشكل (٦) .

وتتميز أمطار طاجيكستان بالتبذبب من عام لآخر وخير مثال لذلك الجفاف الذي ضرب البلاد عام ٢٠٠١ م مما كان له أثر كبير على النشاط الزراعي (FAO,2001,p.3)

(بحث) (المتنبئ بالمطرى والمطرى المتنبئ)



ومن خلال العرض السابق للمناخ يمكن تصنيفه بأنه أحد العيوب في جسم الدولة وأحد مواطن الضعف في إقليمها السياسي حيث يمكن إجمال أثر المناخ على الواقع السياسي لطاجيكستان في النقاط التالية :

- اتساع نطاقات الجفاف نتيجة الموضع القاري حيث يتسع المدى الحراري السنوي حيث تصل درجات الحرارة صيفياً إلى حوالي ٢٧ درجة مئوية بينما تتحفظ شتاءً إلى حوالي ١٨ درجة مئوية مما أدى إلى التأثير على توزيع السكان داخل الدولة حيث أدى لخلو مناطق واسعة من السكان .

- كما أثر تساقط الثلوج على وحدة البلاد حيث فصل أجزاء البلاد إلى جزر منعزلة نتيجة سقوط هذه الثلوج وقطعها لخطوط المواصلات البرية

- كذلك ساعد المناخ وطبيعة الأرض في طاجيكستان على زراعة المخدرات "فالقنب" هو نوع من المخدرات يمكن قطفه مررتين إلى ثلاثة مرات في الفصل الواحد ، ولذلك تشكل طاجيكستان وخاصة منطقة "جورنوبدخشان" مفتاح تجارة المخدرات الموجهة نحو السوق الأوربية (محمد رضا جيلي ، تيري كيلز ، مرجع سبق ذكره ، ص

(٦٧٣)

الخلاصة

تواجه طاجيكستان مشكلات متنوعة مثل الموقع القاري، فطاجيكستان دولة حبيسة محاطة من جميع الجهات اللهم إلا الشرق بدول حبيسة . وتبعد طاجيكستان عن البحر بمسافة تتجاوز قليلا ٣٠٠٠ كم وكان لذلك اثر كبير على عملية التبادل التجاري مع العالم الخارجي كما جعلها تقع تحت رحمة الدول المجاورة لها .

تحاط طاجيكستان بأربع دول تحيط بها إحاطة السوار بالمعصم الأمر الذي يزيد من درجة حصارها وانكشفها أمام الدول المجاورة خاصة مع صغر مساحتها بالنسبة لدول الجوار .

كما تعاني طاجيكستان من المساحة الفقيرة للدولة ، وما يرتبط بذلك من ضآلة العمق الدفاعي، فضلا عن تشوه شكل الدولة، وما ارتبط به من هامشية موقع العاصمة بالنسبة لإقليم الدولة فهو يقع على بعد ٦٠ كم من الحدود الغربية للدولة في حين يبعد بمئات الكيلو مترات عن الحدود الشرقية، هذا بالإضافة إلى انفصال بعض أرجائها على شكل مكتفات في أحضان الدول المجاورة وينقسم سطح طاجيكستان بشدة الوعورة مما كان له دور كبير في حصر المعمور الطاجيكي في أضيق نطاق.

كما لعب المناخ دورا سلبيا في الواقع السياسي للدولة حيث أدى اتساع نطاقات الجفاف إلى خلو مناطق واسعة داخل الدولة من السكان ، كما اثر تساقط الثلوج على وحدة البلاد حيث جعلها أشبه ما تكون بجزر منعزلة

ورغم أن حدود طاجيكستان مع الدول المجاورة حدود طبيعية في الأغلب ولكنها عبارة عن امتدادات طبيعية وعرقية للدول المجاورة لاسيما في ظل كثرة الممرات الجبلية والأودية النهرية القاطعة لهذه الحدود، إضافة إلى التدخلات الائتية على جانبها وهو ما أدى إلى زيادة احتمالات التدخلات من الدول المجاورة في شئون طاجيكستان الداخلية فضلاً عن النزاع على الموارد المشتركة بينها وبين دول الجوار.

المراجع العربية

- (١) أ. مودي ، ترجمة روفاتيل جرجس ، زكي الرشيد : *الجغرافيا من وراء السياسة* ألف كتاب رقم ٤٢٠ ، القاهرة ، دار الهلال ، بدون تاريخ.
- (٢) أحمد ثابت ، الاقتصاد السياسي للصراع حول آسيا الوسطى بعد ١١ سبتمبر ، سلسلة أوراق آسيوية ، مركز الدراسات الآسيوية ، كلية الاقتصاد والعلوم السياسية ، جامعة القاهرة ، العدد ٤٥ ، أغسطس ٢٠٠٢ .
- (٣) الأمم المتحدة : *بينة المرور العابر في الدول غير الساحلية في آسيا الوسطى وجيرانها من بلدان المرور العابر النامية* ، الجمعية العامة ، الدورة ٥٨ ، أغسطس ٢٠٠٣ .

- (٤) الأمم المتحدة : *قانون البحار – اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار* ، نيويورك ١٩٨٨،
- (٥) جودة حسين جودة ، محمد خميس الزوكرة ، *جغرافية آسيا الإقليمية* ، دار المعرفة الجامعية ، الإسكندرية ، ١٩٩٨ .
- (٦) خليل عبد المجيد أبو زيادة ، *طاجيكستان الإسلامية ماضيها وحاضرها* ، مؤتمر المسلمين في آسيا الوسطى والفقاق ، جامعة الأزهر ، ١٩٩٣ .

- (٧) صباح محمود محمد ، جغرافية الدولة الإسلامية ، دار الأمل للنشر ، اربد ، الأردن . ١٩٩٨
- (٨) صلاح الدين الشامي ، الدولة دراسة في الجغرافيا السياسية ، منشأة المعارف ، الإسكندرية ، ٢٠٠١ .
- (٩) صلاح عبد الجابر عيسى ، أساس الجغرافيا السياسية ، مطبع جامعة المنوفية ، الطبعة الخامسة ، ٢٠٠٤ .
- (١٠) صلاح عبد الجابر عيسى ، شبكة المعلومات كمصدر بيانات لدراسة العلمية ، مجلة كلية الآداب ، جامعة المنوفية ، ٢٠٠٢ .
- (١١) صلاح عبد الجابر عيسى ، دولة إريتريا من منظور الجغرافيا السياسية ، المجلة الجغرافية العربية ، العدد ٢٨ ، القاهرة ، ١٩٩٦ .
- (١٢) فتحي محمد مصيلحي خطاب ، خريطة القوى السياسية و تحطيط الأمن القومي بالشرق الأوسط والمنطقة العربية ، مطبع جامعة المنوفية ، الطبعة الثانية ، ٢٠٠١ .
- (١٣) فريد ريك ستار ، البيئة الأمنية في آسيا الوسطى ، مركز الإمارات للدراسات والبحوث الاستراتيجية ، الإمارات ، ١٩٩٩ .
- (١٤) فهد العصيمي ، مؤساة إخواننا في طاجيكستان ، مكتبة الملك عبد العزيز ، الرياض ، ١٩٩٣ .
- (١٥) ماهر حمدي عيش ، الجغرافيا السياسية والنظام الجيوبيولتيكي العالمي المعاصر ، الناشر المؤلف ، الطبعة الأولى ، ٢٠٠٥ .
- (١٦) محمد أزهر سعيد السمك ، الجغرافيا السياسية المعاصرة ، دار الأمل للنشر والتوزيع ، اربد ، الأردن ، ١٩٨٢ .
- (١٧) محمد خميس الزوكة ، آسيا دراسة في الجغرافيا الإقليمية ، الإسكندرية ، ١٩٩١ .
- (١٨) محمود توفيق محمود ، الجغرافيا السياسية ، مكتبة رشيد ، الزقازيق ، ٢٠٠١ .
-
- (١٩) محمود توفيق محمود ، موقع الإمارات العربية المتحدة: دراسة في تحليل القوة، رسائل جغرافية ، نشرة غير دورية يصدرها قسم الجغرافيا بجامعة الكويت والجمعية الجغرافية الكويتية ، الكويت ، العدد ١٠١ ، العدد ١٠١ ، مايو ١٩٨٧ .

المراجع الأجنبية

- (1) Andre Gunder Frank., The Centrality of Central Asia, Amesterdam: vu university Press, 1992, P.1.
- (2) C.I.A. , The world fact book , 2005 . p.8

- (3) Dikshit, R.D., **Political Geography**, New York, 1982, P.31.
- (4) Dilip Hiro., **Takikistan: Peace in Elusive, middle East international**, 28 Apr, 1995, P.15
- (5) Djalili mohammed., and Kellner, T. **Russia and central Asia, institute international , D'etues, strategiques**, Paris, 2001, P.2
- (6) Eland,I., **Is chinese military modernization Athreat to the united states? Policy Analysis**, No,465, the Cato Institute , washungton , DC, January 23, 2003, P.3
- (7) FAO , **Crop and Food Supply Assessment Mission to Tajikistan . August . 2001 . p .3**
- (8) **International crisis Group " central Asis : Water and conflict**
2002, p,23 .
- (9) **library of congress , country profile, Tajikistan, op.cit , p.3.**
- (10) Pounds, N., **Political Geography**, MC Graw- Hilm Company Inc. London, 1963.
- (11)**Snow.T,& Others,Country Case Studies On The Challenges Facing Landlocked Developing Countries ,UNDP,2003,p.2.**
- (12) **United Nations Development Program, Human Development Report2002,Oxford University Press,New York,2002,pp149-152.**
-
- (13)**United Nations Conference On Trade And Development ,Landlocked Developing Countries- Facts and Figures , New York, 2006,pp2,60.**
-
- (14)**Zainiddin,K.,Water Diplomacy in Central Asia,meria, Vol.9,No.1,march2005.**