

التقويم الجغريسياسي للعوامل الطبيعية المؤثرة في

قوة الدولة

دراسة تطبيقية في الجغرافيا السياسية

إعداد

محمد حسن عبد السلام

باحث دكتوراه في الجغرافيا السياسية

مقدمة:

تعرف الجغرافيا السياسية بأنها الدراسة الجغرافية للظاهرة (أو الظاهرات) السياسية التي أنتجها تفاعل الإنسان مع الأرض (صلاح عبد الجابر عيسى، ٢٠٠٤، ص١٧). وتعد الدولة أهم تلك الظاهرات وأكثرها وضوحاً وتحديدًا ، 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 وحدوثه يختلفان زماناً ومكاناً ، ذلك أن الدول لها صفة التقلب بدرجة واضحة (ا.أ. مودي ، بدون تاريخ ، ص٦).

لكل دولة لاندسكيبيها السياسي الخاص بها الذي يتألف من مجموعة من العناصر التي تتفاعل لمنح الدولة التي تشغل هذا النطاق الأرضي قوة وتماسك داخلي ووزن سياسي رفيع على المستوى الدولي إقليمياً وعالمياً ، في نفس الوقت عندما تتنافر مكونات اللاندسكيب السياسي تؤدي إلى تفكك داخلي ويضعف تأثيرها على المستوى الدولي والإقليمي (فتحي مصيلحي ، ٢٠٠١، ص٣٩)

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 وبيلا روس وتركمانيستان واستونيا وليتوانيا ومولدوفا وجورجيا وكازاخستان وروسيا وطاجيكستان وأوزبكستان (ماهر حمدي عيش ، ٢٠٠٥ ، ص٣٦)

وتدور الدراسة التطبيقية حول إحدى هذه الدول وهي دولة طاجيكستان ،
فقد شهدت طاجيكستان في أعقاب الاستقلال حرباً أهلية دارت رحاها لمدة
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 الوسطي الذي يضم إلى
جانباها دول كازاخستان و أوزبكستان وتركمانستان وقيرغيزستان ، وتبلغ
مساحة طاجيكستان ١٤٣،١ ألف كم ٢ ، وهي بذلك تعد في المرتبة الثامنة
بين الدول المفككة من الاتحاد السوفيتي من حيث المساحة .

وتقع طاجيكستان بين دائرتي عرض ٤٠ ٣٦ و ٤٠ ٣٩ شمالاً ،
وبين خطي طول ٢٠ ٦٧ و ٨٥ شرقاً وهي بذلك تمتد عبر ثلاث 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 تجاهلنا
وقوع دولة أوزبكستان على بحر آرال الداخلي المغلق .

ويبلغ طول الحدود السياسية لطاجيكستان ٣٦٥١ كم ، وتشترك
أفغانستان في ١٢٠٦ كم منها ، وتشترك أوزبكستان في ١١٦١ كم منها ،
وتشارك قيرغيزستان في ٧٨٠ كم منها والصين في ٤١٤ كم منها .

بلغ عدد سكان طاجيكستان حسب آخر التقديرات الطاجيكية حوالي ٧،٩ مليون نسمة حسب تقدير عام ٢٠١٣ م ، وتستهدف 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 المنسلخة عن دولة اكبر، 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 الجابر عيسى ، ٢٠٠٢، ص ٨٩) .

ويأتي هذا التقويم من خلال رؤية تحليلية للدولة باعتبارها ظاهرة جغرافية تتركب من عناصر أساسية طبيعية وبشرية من أهمها موقع الدولة على سطح الأرض ومساحة مميزه بحدود تبسط الدولة عليها سيادتها وأنواع من الموارد الطبيعية تتوزع علي مساحة الدولة وسكان يعمرون الأرض وخطوط وشبكات نقل ومواصلات تربط أجزاء الدولة .

وتهتم 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 والوقوف علي قوتها أن يتعرف الدارس علي خصائصها الطبيعية

وأثارها السياسية. ويجب النظر إلي الجوانب الأرضية للدولة علي أنها مجموعة متفاعلة متشابكة التأثير بحيث تشكل في النهاية نسيجاً متكاملأ يحدد خصائص وسمات أرض هذه الدولة من وجهة نظر الجغرافيا السياسية، ومن أهم تلك الخصائص الموقع و المساحة والشكل ومظاهر السطح و المناخ.

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 علي صفحة الخريطة السياسية (محمود توفيق محمود، ١٩٨٧، ص٤). فموقع الدولة الجغرافي هو الذي يضعها في قلب حركة الأحداث السياسية والتاريخية ، وهو أيضاً الذي يهتمش وجودها في إطار مجتمع الدول ، وينأى بها عن حركة الأحداث السياسية أحياناً أخري(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 علي 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 دائرتي عرض ٣٦,٤٠ - ٣٩,٤٠ شمالاً وبين خطي طول ٦٧,٢٠ - ٨٥ شرقاً، أي أنها تمتد عبر ١٨ خط طول و٣ دوائر عرضية ، ولا يسمح هذا الامتداد المحدود علي دوائر العرض بتنوع كبير في الظروف المناخية ، ورغم قلة دوائر العرض إلا أن مناخ طاجيكستان متنوع ولكنه يدين في تنوعه إلي عامل التضاريس بالإضافة إلي الموقع القاري للدولة.

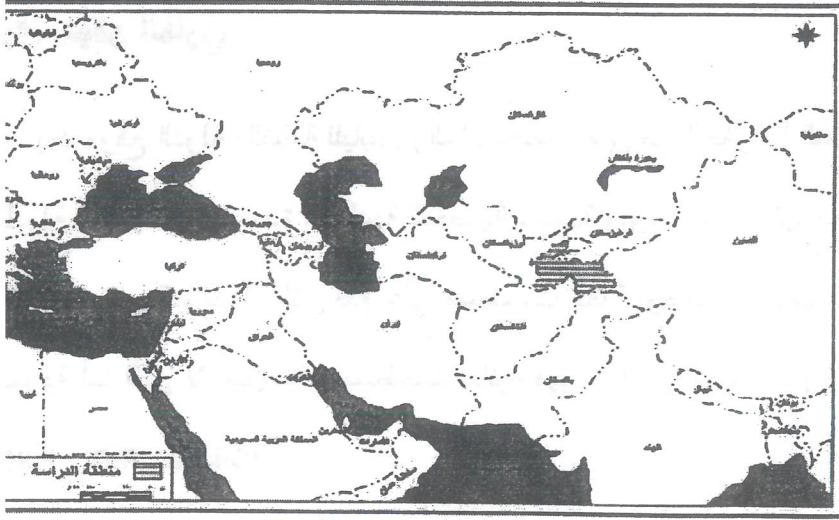
(٢) الموقع القاري

يعد موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء عنصر مهم في الجغرافيا السياسية للدولة لأنه يعطي الوحدة السياسية شخصية خاصة ويوجه سياستها نحو اتجاهات معينة والدول التي تقع علي مسطحات مائية توصف بأنها دول بحرية أما التي لا تطل علي 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 علي الدول المجاورة لا سيما من يمتلك منها منفذاً علي البحر (محمد أزهري 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 المحبسين - 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 مسطحات بحرية إذا ما تجاهلنا وقوع أوزبكستان على بحر آرال الداخلي المغلق ويوضح الشكل (١) موقع طاجيكستان بالنسبة للبحار والمسطحات المائية .



شكل (١) موقع طاجيكستان بالنسبة للبحار

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

- وفي أوائل القرن الحالي رسم تقرير التنمية البشرية *United Nations Development Program 2002, pp149-152* صورة قاتمة للدول الحبيسة علي مستوي العالم ، فقد أشار تقرير التنمية البشرية لعام ٢٠٠٢ إلي ما يلي:
- أن ١٣ من الدول الحبيسة الحديثة هي ضمن الدول ذات التنمية المنخفضة *low development*
 - 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 تنضوي في فئة التنمية البشرية المتوسطة *Medium human development*
 - جاءت دولة طاجيكستان في المرتبة ١١٢ حسب مؤشر التنمية البشرية بين ١٧٣ دولة تضمنها تقرير التنمية البشرية ، وبلغ مؤشراتها ٠،٦٧ . رأي سميث أنه نظراً لصعوبة التبادل التجاري للدول الحبيسة فإنها سوف تواجه صعوبات في التخصص وفوائده. وقد بني تحليله علي صعوبة النقل البري لمسافات بعيدة. وبرغم التطورات التكنولوجية الهائلة في مجال النقل إلا أن ارتفاع تكلفة النقل يحد من قدرة الدول الحبيسة علي المنافسة في السوق العالمي مقارنة بجيرانها من الدول الساحلية (*Others 2003, p.3*)
- .(Snow.T,&

المسافة بين طاجيكستان والبحر

ليست المسافة هي وحدها القادرة علي تفسير ضعف قدرة الدول الحبيسة علي المنافسة فهناك مناطق في دول ساحلية كبيرة ولكنها تبعد عن البحر بمسافة مساوية أو تزيد علي 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 مضطرة لمواجهة تحديات عبور الحدود كما رأي سميث.

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

ومن بين دول الجوار الأربع لطاجيكستان فإن دولة واحدة فقط هي الدولة الساحلية متمثلة في الصين، في مقابل ثلاث دول حبيسة متمثلة في قيرغيزستان وأوزبكستان وأفغانستان. ونظراً لوعورة 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)
لاوس	٦٢٠
أرمينيا	٦٩٣
بوتان	٧٧٥
أذربيجان	٨٧٠
نيبال	١١٦٠
منغوليا	١٦٩٣
تركمانستان	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.

وتعد مؤشرات التنمية الاقتصادية والبشرية في طاجيكستان أسوأ من نظيرتها في الدول الساحلية، ويمكن أن يرجع الكثير من ذلك إلي اعتماد طاجيكستان كدولة حبيسة علي المرور العابر عبر دول أخرى للوصول إلي الأسواق العالمية ، ولهذا الاعتماد عدة أشكال هي (Others2003,p.7) : (Snow.T,&

١- الاعتماد علي البنية التحتية للمرور العابر في الدول المجاورة

٢- الاعتماد علي 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 علي البنية التحتية النقلية للدول المجاورة وخاصة دول المرور العابر لنقل بضائعها إلي 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.

حدث الطبيعة الجبلية لدولة طاجيكستان من قدرات النقل بالسكك الحديدية في طاجيكستان وزادت من الاعتماد علي شبكات الطرق البرية . ويواجه المرور علي الطرق الدولية التي تربط طاجيكستان بدول المرور العابر عقبة البيروقراطية حتي أنه من الأقوال الشائعة تتدراً في طاجيكستان أنه " لا ينصح بالقيادة علي طرق المعابر الدولية ما لم يكن لديك عشق شديد للبيروقراطية" ويواجه كل ممر طاجيكي للمرور العابر عدة عقبات أخرى هي (Others2003,p.76 Snow.T,&):

١- الممرات 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 عمدت الحكومة إلي إعادة إغلاق الطرق

مرة أخرى متعللة بالإعداد لاحتفالات الاستقلال السنوية.

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

٣- ممر 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 السوفيتي 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 والزلازل والانهيارات الأرضية. ونظراً 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 السوفيتي، 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 snow ، فإن الطرق تغلق بسبب الانهيارات الطينية mudslides والانهيارات الأرضية landslides والفيضانات .

فالتريقين السريعين highways الرئيسيين في طاجيكستان (دوشنبه-
أيني) ، (قاقوم - خورج) - علي سبيل المثال - عادة ما يتم غلقهما لمدة
خمسة إلى ستة أشهر كل شتاء. وللوصول إلى تلك المناطق في الشتاء فإن
علي الشاحنات أن تعبر من خلال أوزبكستان، ومن المقدر أن نحو ١٠% من
طرق طاجيكستان قد دمر خلال الفترة من ١٩٩٢ إلى ١٩٩٩ بفعل المخاطر
الطبيعية من ناحية والحرب 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 علي تشييد
طريق يربطها بالصين وبطريق قارقورم السريع.

أما عن خطوط السكك الحديدية فهي محدودة للطبيعة الجبلية لمعظم
اقليم طاجيكستان، وباقي خطوط السكك الحديدية التي شيدها الاتحاد
السوفيتي موجودة في غرب طاجيكستان باتساع وتربط العاصمة بالمناطق
الصناعية، وبرغم أن البنية التحتية جيدة إلي حد ما، فإن نظام المرور
العابر مشوش بصفة عامة نظراً للفقير الشديد في مجال الاتصالات. وخطوط
السكك الحديدية الرئيسة ثلاثة هي (Snow, T, & Others 2003, p.77):

- ١- خط يعبر وادي فرغانة الشمالي من إنديجان Andijan في أوزبكستان
عبر كوكاند Khojand في طاجيكستان إلي سمرقند في أوزبكستان.

٢- خط يمر جنوباً من دوشنبه Dushanbe عبر أوزبكستان إلي ترميز Termiz عند الحد الأفغانستاني ثم مباشرة إلي الجنوب من دوشنبه إلي توجل Tugul علي الحدود الأفغانية،
ونظراً لعدم وجود خطوط سكك حديدية في أفغانستان وللعقبات الأوزبكية فإن الطريقين فقدتا أهميتهما.

وفي حين أن تصميم نظام النقل للاتحاد السوفيتي لم يكن مناسباً - إلي حد بعيد - للأنماط 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.
وتستخدم طاجيكستان موانئ بحر البلطيق وبصفة أساسية ميناء ريجا " Riga" ، والموانئ الروسية مثل نوفورسيسك Novorossiysk ، والموانئ الأوروبية مثل ميناء بريمرهافن Bremerhaven بألمانيا .

وللعلاقات السياسية مع دول الجوار أهمية كبيرة ، لو أن الدولة الحبيسة ودولة المرور العابر المجاورة لها في حالة تقازع مشترك سواء عسكري أو سياسي فمن اليسير علي 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 إلي حد بعيد معرضة لأوهام الدول المجاورة لها .

وعلى الرغم من وجود أساس قانوني لحق الدول الحبيسة في الوصول من وإلى البحر كما يتضح في المادة ١٢٥ الفقرة ١ من قانون البحر لعام ١٩٨٢ ، فإنه في الواقع وعملياً فإن الفقرتين ٢، ٣ من ذات المادة تجعل تحقيق ذلك مرهون بالعلاقة بين الدولة الحبيسة ودولة المرور العابر.

يكفل قانون البحار لعام ١٩٨٢ حق الوصول إلى البحر ومنه وحرية المرور العابر حسب المادة ١٢٥ التي تنص على الآتي (الأمم المتحدة، ١٩٨٨، ص ٦٤) :

"تتمتع 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 الوسطي – وخاصة طاجيكستان – بمنازعات الحدود Cross- border disputes ، فبعد تفكك الاتحاد السوفيتي تم تقسيم الجمهوريات السابقة على أساس الحدود الإدارية وكانت تلك الحدود مصدر للعديد 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 مازالت تشهد وبمستويات مرتفعة التوتر الديني وبصفة خاصة في أعقاب أحداث ١١ سبتمبر ٢٠٠١ ، فضلا عن سوء العلاقات الخارجية في المنطقة ، والمنازعات الحدودية ، وقد تضافت كل تلك العوامل لتجعل المرور من وإلى طاجيكستان أمر صعب.

وعلاقات طاجيكستان الخارجية غير مستقرة برغم تلقي الحكومة الطاجيكية دعما من حكومات روسيا وكازاخستان وقيرغيزستان وأوزبكستان ضد المعارضة الإسلامية مثل حزب التحرير ، ولاخترق بعض الجماعات الإسلامية للحدود الطاجيكية - الأوزبكية المشتركة والعمل من خلال

أراضي أوزبكستان ضد حكومة طاجيكستان ، فقد أغلقت أوزبكستان الحدود

المشتركة مع طاجيكستان ، وزرعت ألغاماً أرضية على طول الحدود

السياسية المشتركة مع طاجيكستان.

وترتب علي ضعف تحديد الحدود السياسية في الحقبة السوفيتية درجات عالية من التوتر بين طاجيكستان وأوزبكستان وقيرغيزستان ، والكثير من ذلك النزاع متركز في وادي فرغانه حيث تتنازع الدول الثلاث بشأن الحدود. وشهدت المنطقة العديد من القلاقل الأمنية ، خاصة في منطقة الحدود القيرغيزية – الطاجيكية المشتركة. واتفقت كل من طاجيكستان وأوزبكستان علي نحو ٨٦% من الحدود المشتركة بينهما ، ولكن أي ترسيم إضافي في هذا الحد سوف يكون شديد التعقيد

والنزاع بشأن الحدود مع الصين تم حله عام ٢٠٠٢ ، عندما تم الاتفاق علي 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 إلي روسيا وقيام روسيا بترحيلهم.

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

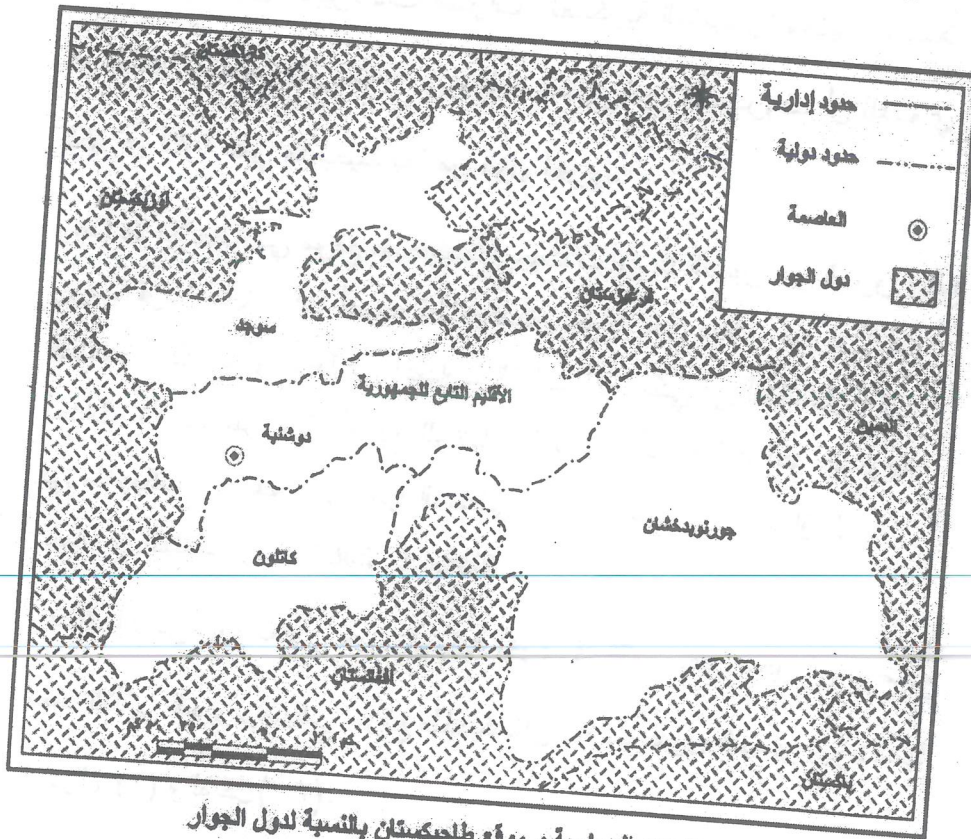
وخلال الحقبة السوفيتية لم تكن هناك صعوبة في المرور من جمهورية
لأخرى في الاتحاد السوفيتي عامة ، وكان من السهل التنقل بين طاجيكستان
وكازاخستان وقيرغيزستان وأوزبكستان، فقد كان ذلك يخلو من التعقيدات
الإدارية ، وكانت تمنح الفيزا الحرة لمدة ٧٢ ساعة حتى أواخر التسعينيات ،
لتسمح بالمرور دون الحاجة الى تأشيرة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

(٣) الموقع بالنسبة لدول الجوار

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

ويشترك 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 علي عاتق هذه الدولة لقاء تحملها مسئولية إدارة شئون الجوار ، كما أن ذلك يحمل على الجانب الآخر فرصا أكبر للتعاون ، ونظرياً فإن عدد دول الجوار لطاجيكستان قليل بالمقارنة بدول أخرى، ولكنها من الناحية الواقعية من أكثر دول ما بعد الاتحاد السوفيتي تآزما من حيث العلاقة مع دول الجوار الجغرافي . فعلي حدودها الشرقية يقع إقليم " سنكيانج " الصيني ذي الأغلبية المسلمة والذي طالما تطلع شعبة للاستقلال عن الصين .



شكل ٢ الحدود السياسية و موقع طاجيكستان بالنسبة لدول الجوار

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 ب بروز الأصولية الإسلامية علي يد طالبان وأخيراً التواجد الأمريكي في أفغانستان بعد أحداث ١١ سبتمبر ٢٠٠١ .

وينسحب الموقع بالنسبة للدول الأخرى إلي الموقع من مراكز القوي العالمية أو الدول الكبيرة ذات القدرات العسكرية المتميزة ومنها مثلاً الولايات المتحدة الأمريكية - روسيا - الصين فمن المعروف أن للقوي الكبرى آثاراً علي ما يحيط بها من دول أخرى.

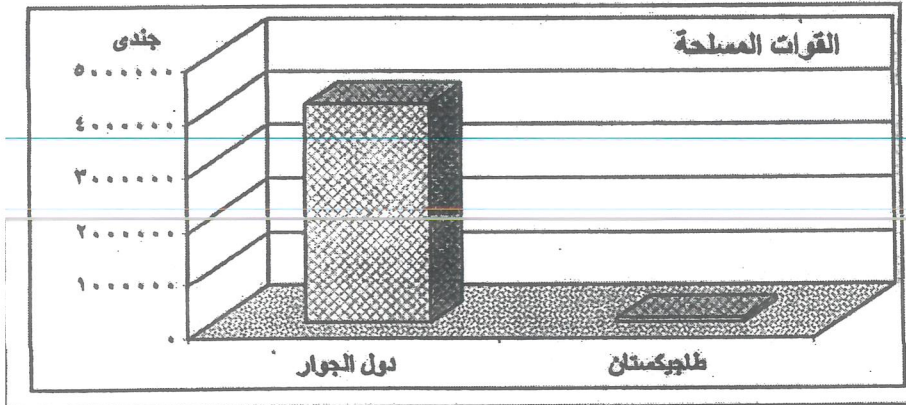
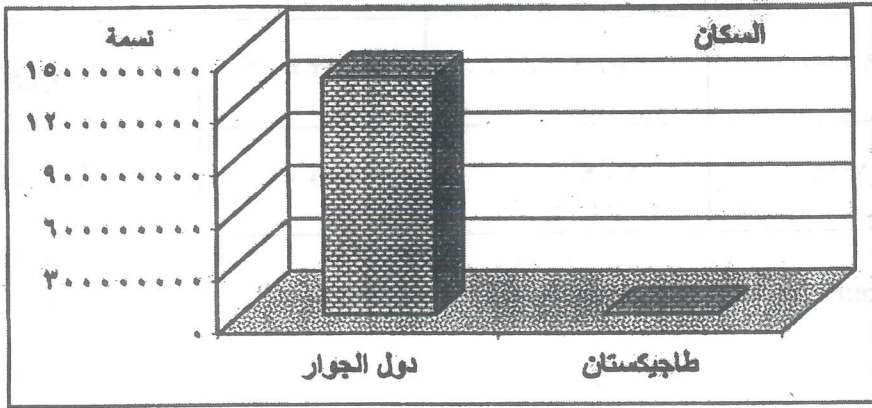
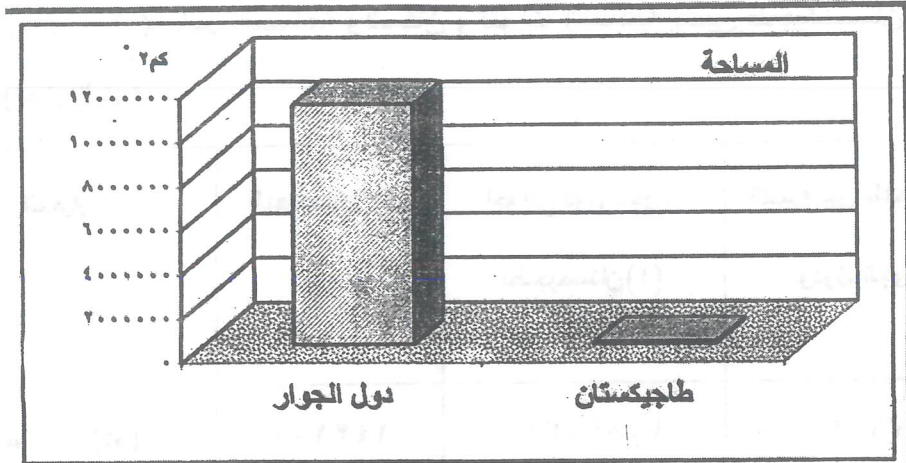
وهذا ما نلاحظه في موقع طاجيكستان حيث تجاورها الصين من الشرق وتقع روسيا قريباً منها ، كما أصبح لطاجيكستان جوار غير مباشر مع الولايات المتحدة وذلك إذا وضعنا في اعتبارنا التواجد الأمريكي في أفغانستان منذ أحداث ١١ سبتمبر ، بل أصبح للولايات المتحدة الأمريكية قواعد عسكرية في طاجيكستان وبقية دول آسيا الوسطي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

وهناك اعتبارات ومعايير جيوبوليتيكية أخرى قد تكون خير معين في توضيح أبعاد التأثير الجيوبوليتيكي 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	اجمالي دول الجوار لطاقيكستان (١)	طاقيكستان (١)	المعيار
٧٦-١	١٠٨٩٠٣٦٠	١٤٣١٠٠	المساحة (كم)
١٩٠-١	١٣٥٨٢٠٠٠٠٠	٧١٦٣٥٠٦	السكان (نسمه)
٤٧-١	٤٠٩٠٠٠٠	٨٨٠٠٠	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 : ١٩٠ ، ومعيار القوة العسكرية لطاجيكستان بالنسبة لدول الجوار هو ١ : ٤٧ ، وهذا يوضح لنا اختلال التوازن الجيوبولتيكي " المساحي ، السكاني ، العسكري " بين طاجيكستان ودول الجوار .

المكتنفات والمقتطعات

توجد علي خريطة العالم بعض مظاهر الشنوذ الجيوسياسي ، وترتبط بالموقع بالنسبة للمناطق المجاورة ، ومنها وقوع دولة أو أجزاء منها في دولة أخرى ، ولهذا الوضع نتائج سياسية مهمة ، ويطلق علي المنطقة التابعة لإحدي الدول ، وتقع في دولة أخرى اسم المكتنف ، وهي مقتطع Exclave بالنسبة للأولي ، ومكتنف Enclave بالنسبة للثانية (محمد محمود إبراهيم الديب ، مرجع سبق ذكره ، ص ١٦٤ .

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

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

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

١- تعود نشأة تلك المكتنفات إلي 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 علي 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- مكتنف صغير إلي الشمال من أسفانا Asfana

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

جدول (٣) أكبر المكتنفات الطاجيكية في دولة قيرغيزستان

المكتنف	المساحة كم ^٢	السكان نسمة	الإقليم التابع له	التركيب الإثني	معلومات أخرى
فاروخ Vorukh	٩٠	٢٥٠٠٠	طاجيستان منطقة لينين آباد	٨٥% طاجيك ١٥% قيرغيز	نزاع بين طاجيستان وقيرغيزستان حول المياه والموارد الأرضية

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

(٤) الموقع الاستراتيجي

تقع طاجيستان ودول آسيا الوسطي في قلب آسيا ، وتحل بذلك موقعاً
استراتيجياً مؤثراً ، جعلها تشغل جانب كبير من الفكر الجيوبولتيكي العالمي
ابتداء من هالفورد ماكيندر في نظريه قلب الأرض عام ١٩٠٤ ، ومروراً
بجيمس فيرجريف في نظريه منطقة الارتطام عام ١٩٥١ وحتى سبيكمان في
نظريه نطاق الحافة عام ١٩٤٤ .

وهذه المنطقة هي ملتقى خطوط تماس جغرافية وإستراتيجية كثيرة ، أو كما شبهها جوند فرانك أنها ثقباً أسود في منتصف الفضاء الكوني يمتص ويجمع طاقات منبثقة 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 إستراتيجياً وبوابة توصلهم إلي الهند وأفغانستان (خليل عبد المجيد أبو زيادة ، ١٩٩٣ ، ص ٢٩٠).

كما كان لطاجيكستان أهمية عسكرية كبيرة بالنسبة للاتحاد السوفيتي وذلك لموقعها الجغرافي علي ما يسمي بخصرها الضعيف متمثلاً في المنطقة الجنوبية من الاتحاد السوفيتي ، كما أن طاجيكستان تحوي علي ثلث احتياطي اليورانيوم الخصب الذي يعتبر أفضل الأنواع 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 يري بعض أنصار هذه النظرية اتخاذ قلب اليابسة الأورو آسيوي كمنقطة انطلاق

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

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

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

ثانياً : المساحة

المساحة هي الحيز المادي للأرض التي تقوم علي ترابها الدولة ، فكل 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 قيمته وأهميته من قيمة الموقع الجغرافي للدولة تارة ، ومما تحظي به من موارد ومصادر طبيعية

يتاح للسكان التعامل معها والانتفاع بمعطياتها تارة أخرى ، وتعد المساحة أحد العناصر الأساسية التي تؤثر علي قوة الدولة وعلي تأديتها لوظائفها وعلي سلوكها علي المسرح الدولي(محمد محمود الديب، مرجع سبق 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 نتجت عن تفكك الاتحاد السوفيتي السابق من حيث المساحة، وتعادل مساحتها نحو ٠،٦% من مساحة الاتحاد السوفيتي السابق، ونحو ثلث مساحة دولة أوزبكستان المجاورة لها ، وحوالي ٧٢% من مساحة دولة قيرغيزستان المجاورة لها.

وبرغم احتلالها المرتبة الثامنة بين دول ما بعد الاتحاد السوفيتي من حيث المساحة ، إلا أن العائد الاقتصادي من تلك المساحة معبرا عنه بالنتائج المحلي الإجمالي gross domestic 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 بمؤشر 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 تضح لنا أن الترتيب المنطقي لطاجيكستان هو الترتيب الرابع عشر أسفل جورجيا ، وتعادل مساحة دولة طاجيكستان ٣،٦% من مساحة دول آسيا الوسطي ، وهي أصغر الدول الخمس مساحة .

أما على مستوى دول العالم الإسلامي فإن طاجيكستان تمثل ٠،٤٦% من إجمالي مساحة العالم الإسلامي والبالغ حوالي ٣١,١ مليون كم٢ ، وبذلك تأتي طاجيكستان في المرتبة ٣٥ من حيث المساحة بين دول العالم الإسلامي البالغة ٥٣ دولة حيث تسبقها مباشرة دولة بنجلادش وتلتحقها مباشرة دولة الأردن .

وللمقارنة فإن دولة طاجيكستان تعادل في مساحتها ولاية ويسكنسون الأمريكية تقريباً ، وحسب تصنيف باوندرز (Pounds, N., London, 1963) لدول العالم من حيث المساحة- مع الأخذ في الاعتبار التغيرات التي طرأت علي

مساحة الدول منذ عام ١٩٧٢ حتى الآن - فإن طاجيكستان لا هي بالدولة القزمية العدسية المساحة Microstate التي لا تتجاوز مساحتها ٢٥ ألف كم٢ ، ولا هي بالدولة الصغيرة جداً very small state التي تتراوح مساحتها ما بين ٢٥ : ١٢٥ ألف كم٢ ولكنها تندرج في فئة الدول الصغيرة

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

ثالثا : 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
تركمانيستان	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	مولدوفا
٩٧	٢٩٨٠٠	أرمينيا

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

(٢) من حساب الطالب ، والأرقام تعبر عن مدى انحراف شكل الدولة عن الشكل الدائري وتقديره (١٠٠) الذي يعد أكثر الأشكال الهندسية اندماجا وعمقا .

رابعا : شكل الدولة

الشكل هو أحد العوامل المؤثرة في الجغرافيا السياسية للدولة ، وقد تتأثر

به كثيرا ترتيبات الدفاع عن الدولة ، ودرجة كفاءة التقسيمات الإدارية

الداخلية وترابط الشبكات النقلية بالدولة (صلاح عبد الجابر عيسى ، دولة اريتريا

من منظور الجغرافيا السياسية ، مرجع سبق ذكره، ص ١٩٣)

وبالنظر إلى خريطة طاجيكستان يتضح أن الشكل العام لها يتميز بعدم

الانتظام الهندسي ، فهي عبارة عن مساحة من اليابس تختنق في الوسط

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

ولذلك تظهر بها الزوائد والبروزات ، وهو ما يسمي 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 فرغانه .

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

ويعتبر الشكل الدائري أو المندمج هو الشكل المثالي للدولة لما يحققه من مميزات إدارية ودفاعية واجتماعية ، وبتطبيق إحدى الصيغ الكمية لمعامل الشكل (1) على الرقعة الأرضية لطاجيكستان يتضح أن معامل الشكل لدولة طاجيكستان بلغ ٢٧٢% . مما يعكس مدى التشوه في شكل الدولة الطاجيكية وطول حدودها بالنسبة لمساحتها .

(١) حسبت على أساس المعادلة التالية :

طول حدود الدولة × ١٠٠

----- = مؤشر الاندماج

أقصر حدود ممكنة للدولة

-٣٠٦-

تتخذ طاجيكستان شكلا شريطا 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 ، وعندها 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 ، فعلي سبيل المثال يبلغ مؤشر شيلي ٣١٠ ومؤشر المكسيك ٢٥٨ ، و مؤشر أوجواي ١٠٥ .

خامسا : موقع العاصمة

العاصمة هي المدينة التي تستقر فيها سلطات الدولة الثلاث ، التشريعية والتنفيذية والقضائية ، وسفارات الدول الاجنبية والمؤسسات الكبيرة ، والعاصمة وظيفتها سياسية هي الحكم والادارة . 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).

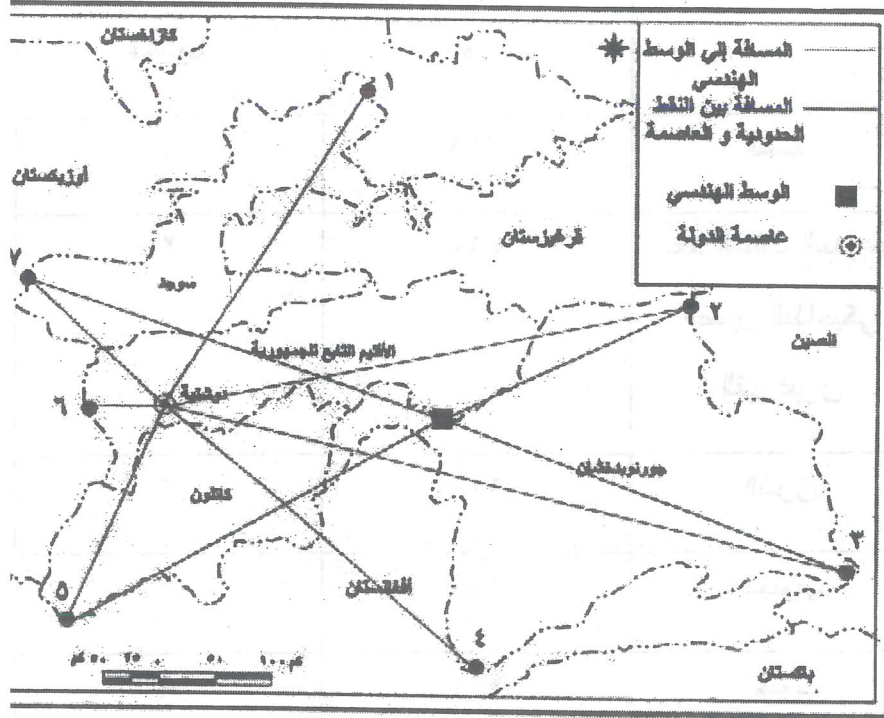
وتعد دوشنبه من العواصم حديثة النشأة ، حيث يتجاوز عمرها قليلا ثلاثة أرباع القرن ، وتم اتخاذها عاصمة عام ١٩٢٢ (السيد خالد المطري، مرجع سبق ذكره، ص ٢٢٦) ، وتقع دوشنبه في وادي هسار في النطاق الجنوبي الغربي المزدحم سكانيا على ارتفاع ٢٤٣٠ متر فوق منسوب البحر ، ويحيط بها إقليم زراعي غنى ، وهي تقع في قلب المعمور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

إلا أن الموقع الهامشي هندسيا 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 تقريبا عند نقطة على الحد الإداري بين جورنوبدخشان وكراتيجن .

جدول (٥) موقع العاصمة

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

النقاط اختيرت عشوائيا ، وقيست المسافات من قبل الطالب .



شكل () المسافة بين عاصمة طاجيكستان و بعض النقط الحدودية

سادسا : مظاهر السطح

تتنوع مظاهر السطح في طاجيكستان تنوعا كبيرا ما بين الجبال الشاهقة والسهول والهضاب والوديان العميقة ، ويمكن تقسيم سطح طاجيكستان إلى

الأقاليم الآتية :

(١) المناطق الجبلية

تتكون طاجيكستان من كتلة مرتفعة تصل إلى أعلاها في الشرق حيث تظهر هضبة البامير ، وفي طاجيكستان يتجمع عدد من السلاسل الجبلية التي تتكون من عقدة البامير التي تتفرع منها الجبال في اتجاهات شتي (السيد خالد المطري ، مرجع سبق ذكره، ص ٧٠)

وتعد عقدة البامير 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

وتتخلل هذه السلاسل الجبلية أودية عميقة تكونت عن طريق شبكة معقدة من البحيرات والأنهار الجليدية حيث يوجد في هذه المنطقة نهر فيد شينكو الجليدي أكبر الأنهار 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 ، السلسلتين الرئيسيتين هما البامير pamir وألاي Alay ، يضاف إليها تيان شان tian shan

تتقسم 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 شرقي غربي وتلك السلاسل هي: تركستان turkestan وزارافشان zarafshon وهسار hisor

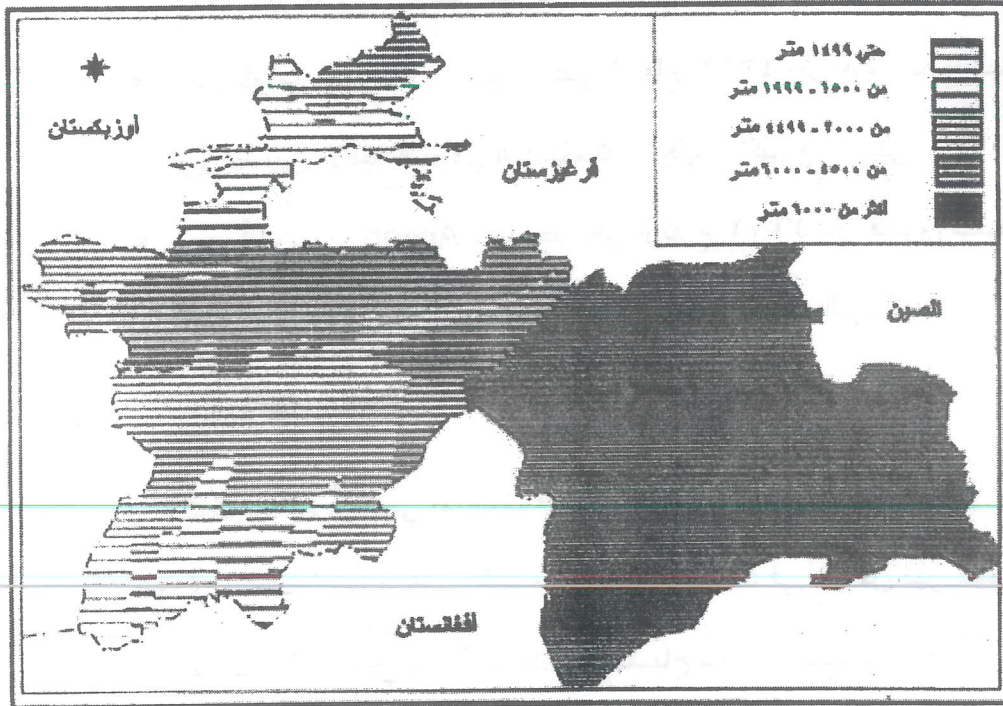
وتقع السلسلة الأخيرة إلى الشمال من العاصمة دوشنبه التي تقع في وسط غرب طاجيكستان وتفصل تلك السلاسل الجبلية بين المركزين السكانيين الرئيسيين لطاجيكستان وهما في المناطق المنخفضة low lands ويغطي الجليد القمم الجبلية الشرقية ويغذى هذا الجليد المجاري النهرية التي تنحدر فوق السفوح الوعرة لتصل إلى النطاقات السهلية، ويسبب ذوبان الجليد حدوث فيضان للأشهر مرتين في العام الواحد المرة الأولى خلال الربيع عندما يذوب الجليد الذي يغطي السفوح غير المرتفعة المنسوب والمرة الثانية في الصيف عندما يذوب الجليد الذي يغطي السفوح مرتفعة المنسوب.

(جودة حسنين جودة، محمد خميس الزوكة، ١٩٩٨، ص ٦١٤).

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

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

.. p. 4)



شكل () طبوغرافية طاجيكستان

(٢) الممرات الجبلية

في مثل هذه الظروف الطبيعية القاسية حيث تمثل مظاهر السطح والمرتفعات مناطق يصعب اختراقها ، لذلك تلعب الممرات الجبلية دروا كبيرا 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 ٤٦٦٥ متر فوق سطح البحر ويربط بين الإقليم الشرقي ومدينة أو ش في فيرغيزستان .
- 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 وباقي أجزاء الدولة.

(٣) الأودية النهرية

تدخل معظم أراضي طاجيكستان في الحوض الأعلى لنهر جيحون "

أموداريا حاليا " كما يدخل النوء الشمالي من البلاد في حوض نهر سيحون

" سرداريا حاليا " وفي وادي فرغانه (صباح محمود محمد ، ١٩٩٨ ، ص

ص ٢٢٣ ، ٢٢٤) . الذي يعتبر من أخصب المناطق في طاجيكستان .

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

• نهر أموداريا:

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

ويبدأ المجري الأعلى لنهر أموداريا من هضبة الباميرو 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 الاقليم الشرقي لطاجيكستان يلتقي به عدة روافد ، أهمها نهر مورجاب ونهر فاخش ونهر داريا ويعرف النهر باسم أموداريا أعظم أنهار آسيا الوسطي .

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

• نهر سيرداريا

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

وتأتي معظم مياه نهر سيرداريا من جمهورية قيرغيزستان في حين تمده 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 وقيرغيزستان (C.I.A. , The world fact book , 2005 . p.8)

ولا تقتصر الأودية النهرية في طاجيكستان على هذين النهرين بل توجد العديد من الأودية والمجاري المائية في طاجيكستان لذلك فهي من اغني دول آسيا الوسطي 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 ، تتخفض أجزاء أخرى الى ٣٢٠ متر فوق سطح البحر في منطقة " كوكاند " في الشمال الغربي .

- وبحساب نسبة التضرر لطاجيكستان نجدها تصل إلى نحو ١٠,٢٥ م /كم بينما وصلت هذه النسبة في أفغانستان مثلا إلى نحو ٦,٢ م/كم ، وكلما ارتفعت النسبة دل ذلك على ارتفاع نسبة التضرر وشدة التباين داخل الدولة .

- وكما ذكرنا فإن أكثر من نصف مساحة البلاد يقع على ارتفاع أعلى من ٣٠٠٠ متر ، وهذه المناطق المرتفعة تمثل صعوبات مناخية وبيولوجية وميكانيكية ، أما الصعوبات المناخية فتتمثل في قلة درجات الحرارة بالارتفاع ، بينما تتمثل الصعوبات البيولوجية في قلة الأكسجين وتتمثل الصعوبات الميكانيكية في الصعود ضد الجاذبية الأرضية ولكل هذه الصعوبات تأثير مباشر وغير مباشر على السكان و نشاطهم الاقتصادي كما لعبت مظاهر السطح دور كبير في جعل طاجيكستان من اغني دول آسيا الوسطي في مصادر الطاقة الكهربائية، وذلك عن طريق الأنهار التي تتبع من 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 مخزنا في أركام الجليد في القمم الجبلية ويؤدى

تدرجيا إلى إذابة الكتل الجليدية التي تعتبر مصدر المياه للمنطقة بكاملها(فريد
ريك ستار ، ١٩٩٩ ، ص١٢)

سابعاً : خصائص المناخ

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

أما عن الحرارة ففي المناسيب المنخفضة والنطاقات 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 المناسيب المتوسطة الارتفاع التي يتراوح منسوبها بين ١٥٠٠-
٣٠٠٠ متر فوق سطح البحر ترتفع درجة الحرارة خلال الصيف إلا أن
متوسطها لا يتجاوز ١٠ درجة مئوية في حيث تنخفض الحرارة بشكل كبير
في الشتاء وتعرض للصقيع بصورة مستمرة (محمد خميس الزوكة ، ١٩٩١ ،

ص٣٤)

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

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 تظل الجبال الشرقية العديد من البحيرات والأنهار الجليدية مثل نهر فيدشيكنو الجليدي والذي يغطي حوالي ٧٠٠ كم^٢ وهو احد 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 تنخفض دون درجة التجمد لأكثر من ١٠٠ يوم سنويا .

- في الأجزاء الجنوبية الغربية المنخفضة دون المدارية التي تتميز بأعلى معدلات حرارة فإن المناخ جاف .

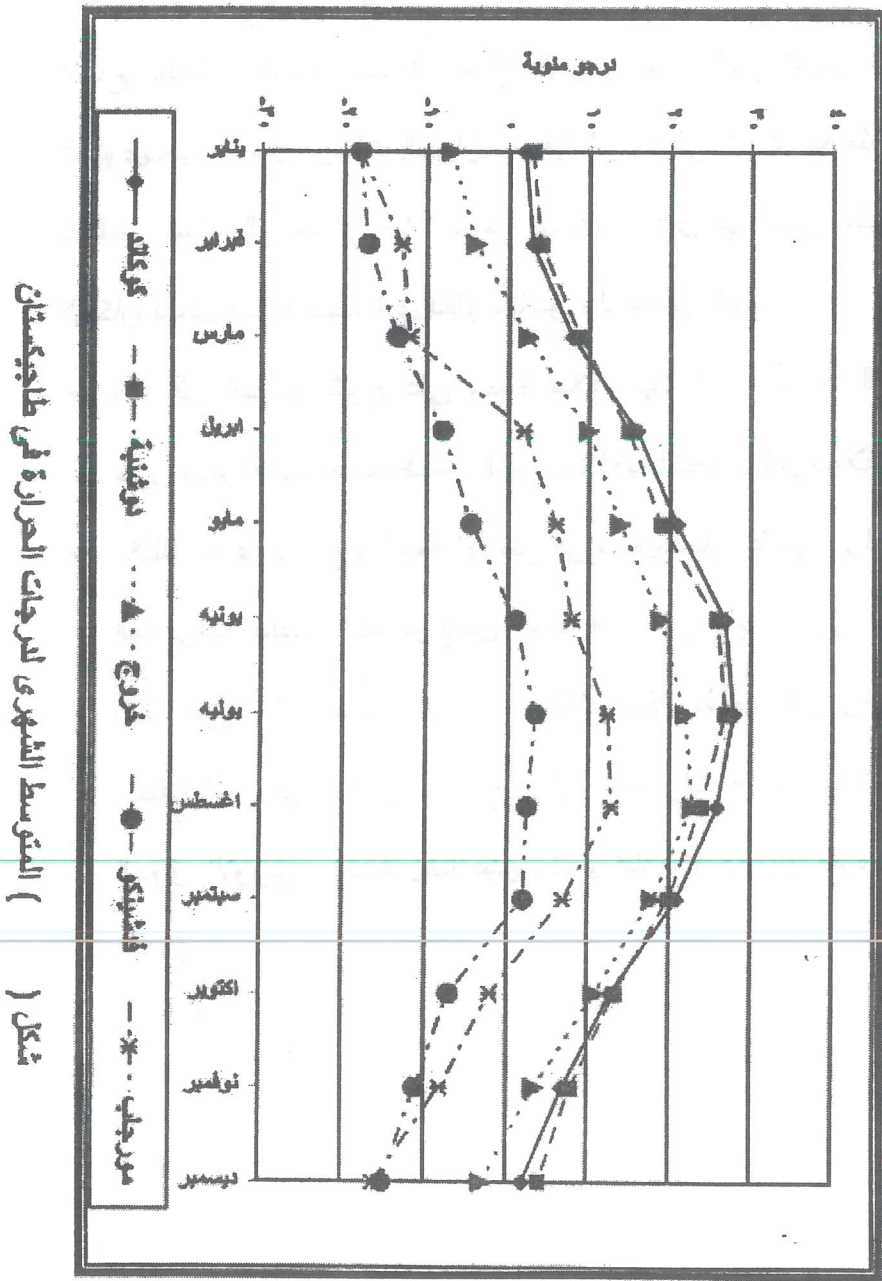
- في الأراضي المنخفضة من طاجيكستان فإن معدلات الحرارة تتراوح بين ٢٣ درجة مئوية إلى ٣٠ درجة مئوية في يوليو ، و ١ درجة إلى ٣ درجة مئوية في يناير .

- أما في مرتفعات البامير الشرقية فإن معدلات الحرارة في يوليو تتراوح ما بين ٥ إلى ١٠ درجة مئوية ، وما بين 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 البامير 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 يولييه 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 كلا من فدشيكنو ومورجاب في شرق البلاد ويوضح ذلك الشكل (٦) .

وتتميز أمطار طاجيكستان بالتذبذب 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)



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 الموقع القاري حيث يتسع المدى الحراري السنوي حيث تصل درجات الحرارة صيفيا إلى حوالي ٢٧ درجة مئوية بينما تنخفض شتاءا 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 مرتين إلى ثلاث مرات في الفصل الواحد ، ولذلك تشكل طاجيكستان وخاصة منطقة "جورنوبدخشان" مفتاح تجارة المخدرات الموجهة نحو

السوق الأوروبية (محمد رضا جيلي ، تيري كيلز ، مرجع سبق ذكره ، ص

(٢٧٣

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 وانكشافها أمام الدول المجاورة خاصة مع صغر مساحتها بالنسبة لدول الجوار .

كما تعاني طاجيكستان من المساحة القزمية للدولة ،وما يرتبط بذلك من ضالة 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 إلي انفصال بعض أرجائها على شكل مكنتفات في أحضان الدول المجاورة ويتسم 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 إلي 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 طبيعيه وعرقية للدول المجاورة لاسيما في ظل كثرة الممرات الجبلية والأودية النهرية القاطعة لهذه الحدود، إضافة إلى التداخلات الاثنيه على جانبيها وهو ما أدى إلى زيادة احتمالات التداخلات من الدول المجاورة في شئون طاجيكستان الداخلية فضلا عن النزاع على الموارد المشتركة بينها وبين دول الجوار.

المراجع العربية

- (١) أ. أ. مودي ، ترجمة روفائيل جرجس ، زكي الرشيدى : الجغرافيا من وراء السياسة الألف كتاب رقم ٤٢٠ ، القاهرة ، دار الهلال ، بدون تاريخ.
- (٢) أحمد ثابت ، الاقتصاد السياسي لتصراع 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 : بيئة 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 حسنين جودة ، محمد خميس الزوكة ، جغرافية أوراسيا الإقليمية ، دار المعرفة الجامعية ، الإسكندرية ، ١٩٩٨ .
- (٦) خليل عبد المجيد أبو زيادة ، طاجيكستان الإسلامية ماضيها وحاضرها، مؤتمر المسلمون في آسيا الوسطى والقوقاز ، 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 ، أسس الجغرافيا السياسية ، مطابع جامعة المنوفية ، الطبعة الخامسة ، ٢٠٠٤ .
- (١٠) صلاح عبد الجابر عيسى ، شبكة المعلومات كمصدر بيانات للدراسة العلمية ، مجلة كلية الآداب، جامعة المنوفية ، ٢٠٠٢ .
- (١١) صلاح عبد الجابر عيسى ، دولة اريتريا من منظور الجغرافيا السياسية ، المجلة الجغرافية العربية ، العدد ٢٨ ، القاهرة ، ١٩٩٦ .
- (١٢) فتحي محمد مصيلحي خطاب ، خريطة القوي السياسية وتخطيط الأمن القومي بالشرق الأوسط والمنطقة العربية ، مطابع جامعة المنوفية ، الطبعة الثانية ، ٢٠٠١ .
- (١٣) فريدريك ستار ، البيئة الأمنية في آسيا الوسطى ، مركز الإمارات للدراسات والبحوث الإستراتيجية ، الإمارات، ١٩٩٩ .
- (١٤) فهد العصيمي ، مأساة إخواننا في طاجيكستان ، مكتبة الملك عبد العزيز ، الرياض ، ١٩٩٣ .
- (١٥) ماهر حمدي عيش ، الجغرافيا السياسية والنظام الجيوبولتيكي العالمي المعاصر ، الناشر المؤلف ، الطبعة الأولى ، ٢٠٠٥ .
- (١٦) محمد أزهر سعيد السماك ، 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 ، مايو ١٩٨٧ .
- المراجع الأجنبية**

- (1) Andre Gunder Frank., The Centrality of Central Asia, Amsterdam: 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.