

(الرشقي)

- تعريف الرشقي :

عملية الرشقي هي عملية تتضمن في جلب الماء بطريقة
الميكانيكية لتسقي المنحدرات الضاحية ، يستعمل خاصة
في حالة نقص عنصر الماء أي نقص في الساقط ، يستعمل
عملية الرشقي خاصة في المنحدرات ذات المنحدرات الحادة ،
هدف هذه العملية هو الترفع من الإنتاج الضاهي .

I- العوامل المساعدة لعملية الرشقي :

1- نوعية التربة : دراسة خصائص التربة من حيث قاحلية
النضارية (نفوذة وغير نفوذة)
2- الطولرافية : وهي تقضي عامل الإحصار وهو عنصر هام جدا في
عملية الرشقي ، لأنه يكتسب من معرفة سرعة سير المياه
فوق القطع الضاحية خاصة بالنسبة للرشقي السطحي
(on surface).

3- الضمان المائي : عملية الرشقي تصلب للارض
رطوبة بنسبة معينة هذه الرطوبة تسمح للمواد العضوية
بالإدخال في التربة وبالتالي بإطاء ضلوية ملائمة للتربة ،
أي الارض الضاحية .

4- الخصائص المعدنية : عملية الرشقي يجب أن تكون على
مستوى تربة غنية بالمواد المعدنية ، لأن الأرض التي هذه
العملية تؤدي إلى تفتير التربة أي فقدانها للمواد المعدنية و
القاحلية .

II تقنيات الرشقي :

1- الرشقي (per Aspiration) ، هي عبارة عن تقنية
تسقي بها المنحدرات الزراعية على شكل أمطار تمت
إرجاعها ، لها غير مكلفة ، تدليها تؤدي إلى جفاف التربة
بعبارة من الماء ، هذه التقنية تستعمل خاصة في الزراعات
السائلة (الحبوب) والخضروات مثل البطاطا

ب- السقي قطرة بقطرة؛ (goutte à goutte) هي تقنية دقيقة وراقية جداً لأنها تسقي فقط الكمية التي يحتاجها كل شتوح زراعي. لم يجاب عنها لعدم فقدان الماء، سلباً أنها هي تقنية مكلفة، فهي تخص حالة الأشجار المثمرة أو الخضروات.

ج- السقي بالغمر (Irrigation par submersion)، تقوم في هذه التقنية بغمر الصلحة القديمة بالمياه، وتخص خاصة زراعة الأرز (les bétures).

أ- أمثلة حول المحيطات المسقية المتوسطة:

1- سهل مشيخة (البحرين)، هو سهل مقسم لأجزاء جزئية شرقية وغربية، وهو المسقي بتبلغ مساحته 568 هكتار في البحرين حتى كالتج 1984، كانت المحيطات المسقية مسيرة من طرف مديريات الموارد المائية، DAW، لهذا السبب طرأ عنه بعض الصعوبات والتكاليف خاصة في الجانب التقني والمالي، ولابد أن من 2005، أعطت مهمة تسيير هذه المحيطات المسقية إلى الدواوين منها OPI (Office de périmètre unique) بقرعة 100 مليون دينار مسيرة من قبل وزارة الموارد المائية.

2- مهام OPI:

• احرص على التسيير الجيد لهذه المحيطات،
 • في التشغيل وصيانة هذه المحيطات من قبل مصالح محلية معتمدة في هذا المجال،
 • رفع مرافق تخص هذه المحيطات من قنوات ومضخات وقنوات الصرف، مسيرة من طرف AGID (Agence de gestion d'irrigation et de drainage)

فحده سنة الأجل اعرفت محيطات السقي في البحرين تدهور في مساحة هذه المحيطات من 120,000 هكتار إلى 40,000 هكتار، راجع لتقصي التسيير في الموارد المائية حيث أعطى الأهمية القصوى لمياه الشرب والصناعة، بالاهتمام بالكميات في مياه السقي راجع لتفتت الماء الزراعي، مما جعل

كلها في الأساس بدأت في الإدارة هيكلية على مستوى OP
عنه ديوان وطني يدعى ONID (Office National d'Irrigation et de Drainage)

مهامه تحسین وتنظيم هذه المصيطات .
- سهل N'Fis (المغرب) :

في السبعينات (70) الملك صنى الثاني سيصلى كالى سقى
حوالى مليون هكتار قبل سنة 2000 استحدث هذه المسألة
تم بناء أهم المسود سقى المصاحبة السابعة ابتداء
من سهل الحوز " HAOUZ مائية من طرف ORMIVA4
(offices regionaux de la mise en valeur
des aquifers)

صحة السقى "N'Fis" تبلغ مساحته 50,000 هكتار السنة
السقى لهذا المصيط كانت ما بين 1989 و 1993 تقنية السقى
المستعملة في هذا المصيط هي الرش "وقطرة" بقطرة "، ليستغل
لزراعة الأشجار المثمرة، بالنسبة لطريقة الدفع (استهلاك
المياه) تكون مرتين في السنة في الأشهر جوان وسبتمبر، توفير
بالنسبة للحايات العقاري لدينا أكثر أراضي عرس، 36
أراضي ملك و 37، تابعة للدولة، لتصبح تسويق منتجات
المصيط عن طريق أسواق الجملة (Marchés de gros) المتواجدة
بحايات المصيط المسمى، هناك نوعان من الأسواق السوق على
بالصوب، لسوق خاص بالمحضر والفواكه .

III Languedoc - Roussillon (فرنسا) هو صيغة مسقى الممر

في بداية السبعينات (90) كانت فرنسا راكبتا كبر هذه
المصيطات من خلال تنظيم والمحافظة على الموارد المائية،
صوت الممرت 4000 Association des Irrigants
Irriguants

الفرنسية : AIRTF
Association des Irrigants des Régions Méridionales
Françaises

بالرفقة الى العزة القديمة

← AFEID

Association Française pour l'eau,
l'irrigation et le drainage

يعتقد هذا المصير المسمى نوكا من الأودية لها،

le Rhône et le Danube ، بالنسبة للجانب العقارى للأراضي

75% للولايات عن نظام جماعي (مستشارات إجماعية) وذلك

مسترة من طرف ASP (جمعية نقابية للملاكين) ، بالنسبة لأهم المستويات المستغلة في هذا المحيط هو قهر

رفواكه - الخلف مداعي وكروم حوالي 55%

المحيط المسمى Languebat يعتبر أول منطقة التي تنتمي

على المصايف على البيئة من خلال المراقبات التقنية

وهو يعتبر أول منطقة التي تستعمل الزراعات البيولوجية

برتال منطقة فوزاى الأستجار المنتشرة بفرنسا .

اطارات الساحل المتوسطية

Les Territoires Littoraux Méditerranéens

I وبعثة اطارات الساحل خلال 1986؛

خلال هذه البعثة كانت هذه المطارات تعيّن ديمية سيرة غير قانونية عن طريق الامتياز خاصة من الصفة الجنوبية كـ الصفة الشمالية المتوسطية، في هذه الآونة عرفت المطارات الساحلية أزمة إقتصادية خاصة في الصفة الجنوبية في مجال الصناعة والزراعة التقليدية. حاولت اطارات الساحل للهيئة الجنوبية كآولة لتطويع الوقت صاد على مستوى القطاعات خاصة قطاع السياحة، لذلك قامت السلطات بعمليات هامة لتهيئة المجال الصناعي والتكنولوجي والسياسي في العقبة البحرية. من 1990 حتى الوقت الحالي عرفت المجالات السياحية المتوسطية تطورات عميقة على مستوى التواجد الجغرافي والتنظيم الاقتصادي والصناعات العمرانية والبيئية.

II المطارات السياحية في الجزائر؛

تمتد المطارات السياحية الجزائرية على شكل سرب يصعد على صدام، كمثل مجال تسيير ضعيف ومعرض لا توفّر، وهناك اجماع للتركيز السكاني للبعثة 4٪ وكذلك النشاطات الرفاهية والسياحية والبيئات القاعدية المتواجدة على طول السرب الساحلي، إضافة الى السكان المقيمين لهذه دائمة على مستوى هذه المطارات، أخذ أيضا السكان المقيمين (estudiants) من هذا المطار كطريق القول بأن في الجزائر توحيد سياسة تهدف الى تجميع وتسيير السياحة الساحلية، حاليا تحاول السلطات المحلية لإفلاق عمليات في إيطار تهيئة والمطابقة على السيرة في إيطار التسمية الطمينة وهي إصعج الإجراءات المطبقة حسب القانون 03/03 ل 17/02/03 التي تمنح كل القواعد العامة للاستعمال واستغلال

الستواطي واهاليون 03 / 03 ل 117 ر 3 ص 2 المنعكف
 ببطاقات التوزيع المواقف السياحية (آحج)، المسالك في مالكة
 المطالعة تتميز بتوزيع غير منتظم وتغير عسوائي الذي تطور
 على حساب العقار الزراعي، ليتميز الساحل الجزائري بتركيز
 النشاطات السياحية حيث تقدر بـ 244 وحدة
 سياحية من الأخرى تطورت على حساب الاستعمالات المطالعة
 وهي تشكل حكر كبير بالنسبة للصحة البحرية وهذا التأثير
 يكون عن طريق المقاييس والعبارات السياحية التي تكون
 المطالعة هناك وحدة هنا عبيثة ARBSE في العزب و
 الساتل بالبرق ولاية سكيكدة.

III المميزات الساحلية الفرنسية:

تتميز التربة الساحلية الفرنسية بـ 40 كم من سميات المطالعة
 الساحلية الفرنسية هي أبحاث ساحل مستقيمة مع وجود سواطع،
 كتياب وأوتوال (Naudou) تغطي السهل، سواحل مخرجة مع وجود
 حواف مخرجة وأخرى رملية تغطي الوديان، تتميز المطالعة الساحلية
 الفرنسية بقطاعات عمرانية وصناعية، شبكة استعمالات المسالك
 الحضرية الأكثر استنارة تغطي حوالي 13% من مساحة البلديات الساحلية،
 بالخصوصية إلى المطالعات المزرعية والصحية المخرجة، وقد صحت
 صفة المطالعات العمرانية، حيث وضع قانون استئناسها هذه
 الوصية من طرف السلطات الموافقة ر 3 جافني 1986 كما إضافة
 إلى المحافظة الساحلية (Conservation littorale) الذي يفتقر ملامحه
 على صيانة وحماية على الساحل الفرنسي، بالنسبة للسكان المقيمين
 تقدر كثافتهم بـ 272 ن/كم، تستقبل هذه المطالعات حوالي 7 مليون سنة
 لتصل إلى 13 م نسوة بالنسبة للسكان المقيمين خلال الفترة الصيفية
 بالخصوصية في ظاهرة التغير التي تؤثر على تدهور المطالعات
 الساحلية.

IV تدهور المطالعات الساحلية المتوسطية: من أهم العوامل المؤثرة في تدهور المطالعات الساحلية تالانسي

* **بريطانيا:** قانون 141 1979 لحماية السواحل البناء بيوت
البيوت من 100 م من الشاطئ.

* **إيطاليا:** حسب قانون 186 و 3 مارس 1984، تنص على
عدم البناء إبيدًا من 300 م

* **يونان:** كمنع أي تغيير، تمت منع البناء إبيدًا من 150 م.

* **تونس:** لدينا APAL (Agence de Protection d'aménagement Littoral)

ولدينا أيضًا قانون 24 جويلية 1995

اطحالات الجبلية المتوسطة

Territoires à montagne méditerranéenne

تعتبر هذه الاطحالات كرمح جغرافية هامة ذات تكوينات جيولوجية (تقرية) لتزلاقات، جوف... الخ واجتماعية لا يكتفي كبقية الاستغلال للإنسان لهذا الوسط وتأقلبه للتلوث المناخية والموارد المائية التي تتحكم بالدرجة الأولى في تطور الزراعة.

I الحوائط والمواد في الاطحالات الجبلية:

1- المرتفعات: يؤثر عامل الارتفاع على درجات الحرارة، وعلى نوعية الغطاء النباتي.

2- التزلاقات: راجع لعامل المياه والارتفاع والرياح على شكل نزلاقات كتلية أو تدفقات هوائية.

3- الانحدارات: تتميز هذه الاطحالات بالانحدارات الشديدة وهي تحتير كعائق طبيعي للزراعة ومحيزة لطاهرة الانزلاقات.

4- عامل الإنسان: اثر عامل الإنسان على هاتئ الاطحالات ليقتضي سلبية، كتحقق الاستغلال العر القلائي للوسط؛ مما أدى الى تدهور في الموارد الطبيعية بالرفاقفة الى استغلال هذا الوسط من الناحية البشرية كالتعمير، مناطق مساحية، مناطق زراعية مما يؤدي الى تلوث المياه أي الموارد الطبيعية.

- مؤامرات الوسط:

- * وميزة الغطاء النباتي، الموارد الطبيعية خاصة الموارد المائية.
- * تنافس بيئات معيرة ومؤهلة للزراعة خاصة الهوائية.

II أهم الاطحالات الجبلية المتوسطة:

- 1- إسبانيا (Espagne): تقع في الجنوب الغربي لأوروبا ذات مساحة قدرها 505,000 كلم²، اطناطة الجبلية في إسبانيا هي كالآتي:

- في الشمال المطلة على الجبلية pyrenees.
 - في الجنوب الشرقي La Sierra Nevada
 - في الوسط سلسلة جبال Costilla و Ibañeta
 القبة الثلجية ترتفعات يصل إلى 3482 م، الجبلية
 هي عبارة عن سهول خصبة وسهول ساحلية تمتد
 لمسافات طويلة مناطق : - مناخ متوسطي مدني
 معتدلة في الشمال وللمناخ لطيف رطب
 - مناخ قاري في وسط إسبانيا
 يميز بـ صيف حار ورطب وشتاء بارد وصاف،
 - مناخ البحر المتوسط يميز

صيف حار وجاف وشتاء بارد وممطر
 بالسياسة للاستغلال الأرض في هذه المناطق معتمدا
 مهندسة الري (أبصار وأنشآت) صوب، كروم وزيتون
 خاصة في المناطق الجبلية الوسطى الجبلية
 بالسياسة للشجيرة السائبة فقد قدرت بين 200 و 250

2 غرناطة: أهم المناطق الجبلية للسياحة R Havis - 2000
 Alps

أ- المجال الجبلي (Central) : هو أكبر مجال جغرافي كبير
 يمتد مساحته 22 مقاطعة، حيث يمتد 3 كم مسافة بالري
 من كونه أهم المناطق السياحية والتي تتميز بالتنوع الطبيعي
 عديدة من عدة مستويات، منها ظاهرة التوزيع الرطب وظاهرة
 Neutrissement (التيضوف) نقداً لكل هذه الأسباب
 مما يؤدي إلى تدهور القطاع الاقتصادي والخدمات الخاصة
 ب- الألب : (Alps) وهي الجهة المطلقة على البحر المتوسط
 تتكون من 9 مقاطعات (Departements) عدد السكان يقدر بـ
 4 مليون، هذا المجال الجبلي الذي يتميز بالتنوع البيئي
 من سلاسل هذا المجال هو أنه يعانى من العزلة
 حيث مسيحية الواحات رؤسها جبلية، المناخ لهذه المناطق
 غير مستقر.

2 - Le juro : هو عبارة عن قوت مؤسستين جيباني، هو الذي يتولى
دور مساحة 11/1000 كم²، وتجميع مياه في المنطقة (موسمياً)
Le Pline (سويسرا) ويحتوي على 30000 متر² من المساحة
Flanche-Comte، ويحتوي على 4 مقومات أساسية، عدد السكان اقل من 1000
25.000 متر² من المساحة، هذا المجال هو مجال جيباني وسياحياً راجع
للزوارات الصاعدة التي يتجمع بها، يستغل هذا المجال على
التركيبي والترافات الواسعة.

3 - المزارع الجبلية بروسيا : تتميز المزارع الجبلية بروسيا
بإرتفاعات متوسطة ناتجة عن ارتفاع سلسلة الأباليس
التي تمثل هذه المنطقة الجبلية بروسيا من
Kharostiki و Kogorob، تتميز هذه المنطقة الجبلية بروسيا
بـ La Doussole، يقدر ارتفاع هذه المنطقة بـ 1200 متر
1000 متر والسكان يقدر بـ 1000 متر، هذا ما يقرب
المجال فيصل إلى 1000 متر، والمناطق الترفيهية و
الصيد، يستغل هذا المجال في زراعة الزيتون وبعض
الزراعات المعاشية كالحبوب، الخضروات، والكرام.

II حماية المزارع الجبلية المربعية : هناك حاجة للحماية
من مخاطر ملوحة أي غنية بالمواد الصاعدة سواء
مواد مائية، غابات، حشوات كلها عناصر مستغلة
بصفة غير عادية من قبل السكان لسواد كانوا قطاعاً هاماً
للمناطق أو الشياح المقيمين بها، المزارع، المناطق
الجبلية بفرنسا وإسبانيا، إيطاليا، وصنعت في مناطق
رقوانية لحماية هاتئ المناطق، بالنسبة لبلدان المغرب
العربي أي الصنعة الجبلية كالجرائد، تونس، المغرب...
أبقت بما يسمى بـ PNISA للتصنيف الرقعة ولقد تم
إنشاء المناطق الجبلية، ولقد تم وضع قوانين لحماية هذه
المناطق الجبلية فذكرها فيما يلي:

* تونس: قانوت 9/80 ل 3 مارس 1980

* الجزائر: = 04/03 ل 23 جوان 2004

* المغرب: = 04/33 حليف في 1995

* فرنسا: + PTC (Association Française de la Protection des Plantes)

* FFEA (Fédération Française de l'Economie Montagnarde)

* FFCAM (Fédération Française des Clubs Alpins de Montagne)

* إسبانيا: 8/30 ل 9 جوان 1981

* لوسيطا: 1974 - 1951

* إيطاليا: 1971 - 1952

المطارات الشبهية المتوسطية

La Territoires Steppiques Méditerranéens

مقدمة:

I المطارات الشبهية هي الخزان الذي تات مساحات واسعة كبيرة تقدر بـ **مليون هكتار** مخصصة للرعي وما هي الاضيقاء الموانسي في هذه المطارات تعد ذات اهمية كبيرة حيث قدرت بـ **الترس مليون رأس**، حيث تؤدي هذه المطارات لتوفير لصق كبير من طرف السكان المحليين وما يشتمل على الاستغلال المفرط. مقدار الاستغلال لهاته المناطق تقدر بـ **هكتارات** اراضي في الجزائر، استراليا، وكندا، كل راعي المطارات الشبهية في الجزائر (المنطقة الجنوبية المتوسطية) منذ سنوات لا تستغل وتحتوي من قبل الرعاة والصيد كما الحفاف الذي يؤثر بصفة مباشرة على التوازن الوسطي. تقع هذه المطارات في مناطق التلال والصحاري، فليحة الصحراء تقدر بـ **100000** رأس مناع سنة عناق، معظم اراضي هذه المطارات هي اراضي فقيرة تحتوي على الكلس، التماسخ الناجمة الاجتماعية وادقصادية، الشاة السائد هو الرعي طامة من طرف شبكات البعوض والارجل وبالمساحة التي تقال "La Transhumance" في الشمال والجنوب حسب احياءات فيها يقطن الافلاك، عاليا يحاول هؤلاء الضيائل الاستقرار في مائة المطارات الشبهية. انتقل البيو والارجل نحو المشمال (المناطق التلية) بعبارة "Azhaba" وفي الشتاء نحو المناطق شبه الصحراوية وتسمى بعبارة "Azhaba" للتكيف الصنفا على هذه المطارات.

II المطارات الشبهية في المغرب: الترمي منذ سنوات يجدهم انظمة التي تفضل الاراضي المهمشة التي كانت اعد للبيضان في الموارد البيولوجية، عرفت المطارات الشبهية في المغرب لتغيرات عميقة التي اشرت على تنقل البيو والارجل

تأتي عن مشكل الأهد، السنوات الحفاف، الثور الديمغرافي وعواطف المساع، كلها مستويرة على الاستمرار في النظام الإنتاجي هذه (الضخمة) التغيرات عرفها منذ فترة الح استعمار فترة ما بعد استعمار خاصة في السنوات (40)، بالنسبة لطبيعة كتقل بالنسبة للبيور التحل فهي تصبها أو نفس الوثيرة صياحي السبال والحبوب المغربي.

III ظاهرة التصحر هو ظاهرة طبيعية مرتبطة بعامل الزمان (العامل السري) والتغيرات المناخية والبيئية، خاصة في البلدان الصعبة الجوية المتوسلية، هذه الظاهرة تتركز خاصة في المحلات السية خاصة والحافة، بآثار هذه الظاهرة يمكن أن تكون على المستوى المحلي أو على بعد، على المستوى المحلي المتصل في فقدان الأراضي للمواد الطبيعية عن طريق التغير، عن بعد عن طريق التربة التريضية التي تحضر ظاهرة التصحر طهارية هذه الظاهرة يجب!

1- **هيكلة الأراضي**: بمعنى تخطيط وحدة الأراضي الفقيرة من حيث المبراد القصورية والفضاء السباتي وهو عملية مذكنة تتطلب كميات كبيرة من الأسمدة والمواد الطبيعية.

2- **إعادة الشجر**: هو عامل هام كحارية التصحر، كمين من رفع قصورية الأراضي وصعها من الرطوبة المتفرقة.

3- **عارية الرياح**: هو أحد العوامل المحفزة للتصحر، لأنه عامل لتقل الحبيبات الرمال فوق الأراضي الزراعية والحد من هذا التقل يجب وضع كاشرات الرياح (Briser vent) وهو حاجز طبيعي.

هناك جمعية تدخلت للحد من هذه الظاهرة من:

- G.T.D → groupe de Travail Desertification [1998]
- Resad & Reseau Sahel Desertification
- Hc ds: Haut Commissariat pour le développement de la Steppe (1991)
- HCEFLCD: Haut Commissariat des eaux de Forêts à la lutte contre la desertification (MAROC)

Les Territoires Sahariens Nord-Africains

I مميزات اطلالات الصحراوية في المنطقة الجنوبية :

الصحراء هي عبارة عن مجال واسع وحرار تقع في الجهة الشمالية الغربية الأفريقية ، يمتد على 5000 كم إبتداءً من المحيط الأطلنطي إلى البحر الأحمر ، ويغطي حوالي 4 مليون كم² . اطلالات الصحراوية تتميز بامتدادات واسعة وهو يضم الدول الآتية : الجزائر ، تونس ، المغرب ، ليبيا ، مصر ، السودان ، تشاد ،

نيجير ، مالي ، موريتانيا ، بيتمت هذا اطلال حوالي 60 مليون المساحة الترابية و 50% من المساحة الصحراوية آتية لتوزيع الحضارة الرسولية ، تتكون اطلالات الصحراوية أيضاً من ما يسمى بـ ERG (الترت) مثل الترت الكبير الغربي في الجزائر والرت الكبير الشرقي بتونس ، أما بالنسبة لـ REG (العرق)

هي عبارة عن امتدادات واسعة منبسطة ، حصرية و تشكل لنا خلا الدكتور استشار في الصحراء ، للدراسة على كواحد هضاب حصرية تسمى بلاد العجدة " HANADAS " وتكون على شكل كتل من أصل رسوبي ، تتواجد أيضاً الشل الجبلية حيث مهمتها هي كتل جبلية بركانية مثل جبل العقار على ارتفاع 2917 م ، جبل لدرار يقع في جنوب العقار بـ 890 م ، TIBESTI على ارتفاع 1282 م

II السكان : أكثر من 5 ملايين تعيش في اطلالات الصحراوية للمنطقة الجنوبية ، السكان القاطنين بالصحراء ليبيا ، تشاد ، نيجير ، مصر والسودان يدعون " Touboos " حيث يقدر عددهم بـ 600 مليون ، ToAREG هي الفئة الرحل يقدر عددهم بـ 1 مليون نسمة

III العطاء البياني والبرزة الحيوانية:

المطارات الصحراوية تشتهر بمسب الكائنات من قبيل البامبيين، كزحف 50 سم في نياتي مقارنة بالبطاحة الساسعة التي تنمو فوقها مثل أشجار *Acacia*، البصيل و الأستاب التي تتأقلم مع المناخ الجاف (السكان أقل من 1000 و درجات حرارة تفوق 40م)؛ بالإضافة للسكانات الحيثة التي تعيش في مستوية غياض الحشرات والحيوانات، من بينها الخيال، الماء، الاعتماد على مستوية من قبيل البرود والرتل لدينا أيضا العقارب الأفعابي، Fenner....

IV الهجرة السكانية من الجنوب إلى الشمال:

معظم السكان المقيمين بالمطارات الصحراوية يفصلون أحيث في المدن المحاذية للسهل والريف يعيشون في الواش المناطق الصحراوية، لهذا أدى التمدد البيغرافي الغير متوازن إلى خلق موارث محلية فيها من الشمال والجنوب، حاولت السلطات خلق دينا صيدية على مستوى المطارات الصحراوية وسجارية التمهيد الذي يمتد معهم الواسان، كل هذه الأسباب هي محفز للهجرة السكانية، مع العلم لهذه الهجرة بدرتها هو الجزء من العمل، وأنك بعض الترسات الطبيعية كالجفاف والمجاعة التي أصبت بعض مناطق السافل خلال 1969-1973 ألترا وجود أزمة زراعية حادة. حفز الهجرة نحو المطارات الجبلية والسيية..

V المميزات العامة للمطارات الصحراوية:

من ذلك المطارات الجافة سافل مياين 1950-1980 (البيبي) الحصان أعلمت 100 (البيبي) * تتميز بأراضي غريبة للبيئة الجافة وألوان التربة ورقي السافل.

* العطاء الشاي يجاد بغيرم اعبارة عن منحيرات و
منات وطفاء،
* المحتاط الامتيازك يعينه على الرعي المكتف بالدرجة الاولى.

العقار الزراعي في المجالات المتوسطية

Le foncier agricole dans les Territoires Ruraux Méditerranéens

مقدمة:

استكالية العقار الزراعي هي من أهم الأساسيات بالنسبة للسلطات الزراعية، لأنّها من أهم العوامل التي تحدد كفاءة وطريقة تطوير الإنتاج الزراعي، لهذه الاستكالية أخذت بعين الاعتبار من قبل شبكة NOBAM (Nomenclature des aquicultura Méditerranéennes)

من مفرمه هو دراسة تفكيك الكرومي الزراعية (Novallment) وكأثرها على الاستغلال الزراعي. أي على الاستثمارات الخاصة، هذا التفكيك يعيّن من أهم استقلالات الشبكة، ~~على الخرائط~~ من يدور هذا التفكيك خاصة ابتداءً من مرحلة الشير التي آتت ثم تقسيم الأراضي لقطاعات ذات مساحة تتعدى 50 هكتاراً والتي مساحات صغيرة معظمها مفرمة تلك هذه العوامل تؤثر على الإنتاج الزراعي. كما هو معروف عامل التو الديمغرافي صلوصظ خاصة في الجهة أو في الضفة الجنوبية المتكرف في المزرع العائل بالوصففة إلى استقلالات أخرى كالقير، من مميزات هذا التفكيك العقاري هو:

- القطعة الرئيسية تتحت عدوة قطع
- تتميز هذه القطع بمساحات صغيرة من 5 - 10 هكتار
- قطع مفرمة جغرافياً.

I التوكيد العقاري الزراعي في بعض المجالات المتوسطية:

- لدينا بعض السبب الطنوية لبعض البلدان فيما يخص هذا التوكيد
- الطرب: 40% من SAU مساحة القطع الرئيسية لا تعدي
- كذلك رات.
- تونس: 53% مساحة القطع الأربعة لا تعدي 10 هكتار
- الجزائر: 50%
- ليبيا: 40%

- اليونان : 77 / مساحة القطع لا تعدى 5

II تنظيم وتعديل العقار الزراعي للمجالات المحرمة طبقاً :
بعد السياسات العقارية كانت أهم الأهداف في تنظيم حقوق
الملكية العقارية من طرق قرالين التي تمكنت من حل المسائل
التي يعاينها العقار الزراعي، من أهم هذه القوانين وهي :
P - في فرنسا : قانون تعديل العقاري الزراعي الصادر

1960-1962

- ب - في الجزائر : قانون 18 / 83 ل 13 أوت 1983 وقانون
90-22 ل 17 نوفمبر 1990 في إطار التنظيم العقاري
الزراعي ، قانون 3 أوت 1990 الخاص بتعديل العقار الزراعي
- ج - إيطاليا : قانون 30 ديسمبر 1967
- د - المغرب : قانون 13 ديسمبر 1967

الهجرة في المحطات المتوسطية

Les migrations dans la Tunisie
Musée Péditerranéen -

I هجرة

تعرف المحطات المتوسطية خاصة الضفة الجنوبية المطوقة للبلدان المتخلعة أو في طريق التطور تعرف هجرات كبيرة و هامة ، وهذا راجع لتداخل الهجرة من العوامل الجغرافية ، مناخية ، سياسية ، اقتصادية ، ... هذه الهجرات تكون قسما بين الضفتين الشمالية والجنوبية أثر هجرات على مستوى كل صفة (موجة) ، للبحث عن العمل والاستقرار في المحطات التي كثر أمشاقها ، هذه الهجرات تسمى أن تكون في إطار قانوني أو غير قانوني ، حسب قدرات لبيبة كالا نسبة المهاجرين بطريقة غير شرعية من الضفة الجنوبية نحو الضفة الشمالية في إسبانيا ، وكذا في فرنسا ، 90% في الجزائر ، 77% ، هذه الهجرات قسما بين الضفتين يؤدي إلى حل مسائل اجتماعية وسياسية واقتصادية ، من بين العوامل المؤدية إلى الهجرة هم :

- 1 - العوامل الجغرافية : هذا العامل يبعث من أهم العوامل المؤدية إلى الهجرة قسما بين الشمال والوقت أي وسائل النقل سيهولة خاصة بالنسبة للبلدان المطوقة مثل ليبيا تستقبل بأكملها من مصر لقرار التروية البرولية ، المغرب نحو إسبانيا عبر صفاق جبل طارق (مطار مطار) أي إسبانيا تستقبل البدي العاملة المغربية ، العامل الجغرافي يؤثر بصفة مباشرة على حدة الهجرة نظرًا لمتاب المحطات قسما بينها ، هذه الهجرات قد تكون فعلية أو دائمة ، قانونية أو غير قانونية .

2- **عوامل اقتصادية:** هي لا تقل الأهمية عن العوامل الجغرافية هناك عوامل اقتصادية طارئة وأخرى دائمة بالأساسية للطائرة بمعنى آخر هناك نقص على مستوى التحويلات المالية مما يؤدي إلى ظاهرة الهجرة (خاصة فئة الشباب) للبحث عن العمل والمعيشة أفضل في الرقعة الشمالية، أمثال القضية للمال الثانية الجارية تكون الهجرة في إطار أنواع طرق المشاريع السياحية للبرامج للبرامج مثل Disney park في شركة باريس 1890، وبعدها الصنف السريع هي مشاريع قطاع لما يدعاه عمله،

3- **العوامل السياسية:** راجع لنوع السياسات المطبقة داخل المجال، هناك بعض الحالات التي تؤدي إلى الهجرة كطلب التقي (ماتيلدا) مقررة في 28 يوليو 1953 وهي معاهدة سيطرت في عدن، وولدت بصفة قانونية في فرنسا منذ 1954، ومنذ هذا التاريخ أصبحت فرنسا منهم الدول التي تلتصق طلبات اللجوء.

4- **العوامل الديمغرافية:** كلما كان عدد السكان الذي جال بين المصالح المتوسطة، فإن معدل الهجرة سيكون أكبر، وهي تفتقر ضابطة قوية منذ 18 و 19 سنة، توفقات بعض الأشخاص رأوا أن بعض المليات سوف تحقق تزايد في عدد السكان مثل تركيا، مصر، لبنان، هناك بلدان سوف تعرف تراجع عدد السكان كاسبانيا، إيطاليا.

II- **مخاربه الهجرات في المجلات المتوسطة:**

- يجب تقوية المراقبات من طرف (Union européenne) للحدود العولية من طرف السلطات المختصة للهيئتين.
- طلق آتية أوروبا كمرافقة الحدود معاً Frontex و EURO SUR في سنة 2004، EURO SUR يعيد إلى الحدود المصريات العرفية ومخاربه العمليات الغير شرعية على مستوى الحدود، بالإضافة إلى تحقيق الحماية للأوروبيين

للقاصرين عبر البحار، أمنا بالسياسة لعام 2014
في 31 تموز 2014، في 24 تموز 2014، في 24 تموز 2014
في 24 تموز 2014، في 24 تموز 2014، في 24 تموز 2014
في 24 تموز 2014، في 24 تموز 2014، في 24 تموز 2014
في 24 تموز 2014، في 24 تموز 2014، في 24 تموز 2014

دراسة التنمية الريفية في المناطق المتوسطة

As programmes de développement rural dans les territoires méditerranéens.

I واقعيات المطارات الريفية المتوسطة قبل التحديد الريفية:

منذ 1980، كانت باستجة للمطارات الريفية المتوسطة الريفية الريفية مفهوم كرمز التطور الزراعي والتطور الريفي والفتح واستقرار البيئات من 1990 من خلال مؤتمرات PAC الذي يقترن بتطور هذه المجالات من الناحية الديمغرافية والاقتصادية. أما بالنسبة للمطارات الريفية في الجهة الجنوبية، فهذا المفهوم كان ليدأ من سنة 1990 لبعض البلدان وأصبح ليدأ من سنة 2000 مشطرتت سياسات ناحية والتنمية في مجال التطور الريفي، بالرفقة إلى السياسات UE (الاتحاد الأوروبي) هذه المجالات هي التي تبني من خلالها حركتها ومساهمة الكمالية والحيوية. هذه السياسات تسهم ما يلي:

- خلق حيوية على مستوى المطارات الريفية في أقطار توافق محالي وتوازن جوي.
- تنويع النشاطات الاقتصادية في المناطق الريفية بالتركيز على الموارد المحلية.
- باستجة للمنافسة الزراعية تكونت عن طريق عمليات تكوينية للمزارعين، تقديم إحصائيات لهم وتطوير نوعية الإنتاج.

هفت بينه الكيفيات وإعادة وجهة المطارات الريفيه المتوسطة التي محاولة
حسب الطريف للعسيه أي ظروف المياه وتنوع الشبكات الإقتصاديه
المركزة على تطوير الموارد المحليه لكل مجال وعلايه لكي تستطيع السياحة
الريفية من طريق استاء مؤسسات فاعله بالاستيه الفئته
المبولوجيه للجزر المتوسطه - كل بلد من بلدان الصئته الميولوجيه تمام
لتسطير الاستراتيجيه فمن برامج قانونية مثل:

أ- في المغرب: الاستراتيجية "صحة"

ب- في الجزائر: تطور صندوق التوسيع للبرنامج الوطني للتطوير الريفي
PNDA الذي تحول إلى PNDA2

ج- في تونس: في برنامج التطوير الريفي المندمج PDR1

د- في مصر: تدعى على التطوير الريفي والاقتصادى لتفقات مصر
الذي يعطي أهمية كبرى للتطوير المجال الريفي.

II التطوير الريفي في المجالات الريفيه المتوسطة:

1- الجزائر: تم إصدار برنامج في إطار التطوير الريفي في الجزائر
لبدء أو من 14 سبتمبر 2008، يعرف هذا البرنامج بال "تقوية الأمن
العائلي ومخلق حوكمة (gouvernance) صيرورة صمنة السياسات
الرياحيه بالهناقه ليع"

- رفع من مستوى الإنتاج الوطني في إطار الاستعداد لكل من القمع
الصئيب، الحليب الذي يمكن أن يغطي 75% من الاحتياجات،
- عهدة ولا استاء تجهيزات على مستوى المطسفات العلاهيه
الاسقي مناسب، المهمته الحديثه ...)

- توسيع نطاق السقي العلاهيه لمساحة تكدي عموديات (274هـ)
- تقوية اللغات الوطنيه لمحاولة الوصول إلى الإقتصاد الثاني و
تذليله الاحتياجات التي تستلزمها العلاهه.

- الوصول إلى مجال ريفي متوازن، حيوي مرداهم، من سيف الأهم
الركائز لتطوير الريف في المغرب:

* التعديلات الفلاحية

* الريفية

يعتقد التعديلات الريفية في الكيانات البرامج الجوارح PPDEi
التي هي المناظرة ذات المسكنات الصحية بإسسية التدمية
(صياح، السهر، الصرايح) هذا البرنامج يمكن للمشاركين
هذه القطاعات المهتمين في الوقتها الوظيفي من خلال الموارد
الصعبة للمنتج هذا البرنامج يعتمد بدوره على:

- PSRE: plan de soutien du Renouveau Rural.

- SAOD R: système d'aide à la décision pour le
développement rural.

- هناك حوالي 10200 PPDEi لتتمتع بخصيات الوظيفية للمحسية
ل 727000 عائلة ريفية وطيسية 2 مليون دكتار من الأرباح
الواقعة في الجبال والمناطق الشبهية والصرايح.

2- في المغرب، في المغرب تعتبر الزراعة من أهم القطاعات التي
تشارك في التنمية الإقتصادية الإقتصادية الإقتصادية
المهنية لتطوير الريف هي:

- PMV (plan Maroc Vert) صدر في أفريل 2005 من طرف
صحة تحت VI، حريف إلى:

- جعل القطاع الفلاحي من أهم الركائز في التطوير الإقتصادي و
الإقتصادي

- يهدف إلى خلق مناصب شغل وممارسة الفقد وحماية البيئة.

- تحسين الأمن الغذائي وحماية الموارد الطبيعية

- يهدف إلى تشجيع الإنتاج الفلاحي للمجال المغربي.

هناك برامج أخرى مثل: PDR في إطار SDR 2020 (système de développement rural) لهذا البرامج مسؤولة من طرف (Fondation fonctionnel du développement "FIDA" agricole)

↓ PDD (programme de développement durable) و PDC (programme de développement communel)

3- في تونس؛ بدأ جميع هذه البرامج ابتداء من 1996 في إطار عملية القفود مع المستثمرات الصغيرة من التطور الريفي وذلك إقتصاد حرة، حيث ظهر ما سمي بـ CGDR

↓ (Commissionat general de développement Regional) فت تكلف الوزارة علينا أيضا PDR (Plan de développement Regional)

من أهم مهامها: PPDR
 - تحسين الوضعية الاجتماعية والحياتية للسكان الريفيين
 - تشجيع النشاطات الاقتصادية والبيئية للسكان الريفيين
 ليتجاوز فترات الفقر والحروب وذلك الإكتفاء الذاتي.

4- في فرنسا؛ ظهرت برامج الصيد الريفي بفرنسا ابتداء من 1985 كتم 3 عاورة؛

- التوجيهات الاستراتيجية المعالية، تهدف إلى تطوير الإنتاج بالدرجة الأولى وتزيد تنوع التنمية المستدامة حسب إحصائيات ومطالبات السكان الريفيين.
- المخطط الاستراتيجي الوطني PSN مسير من طرف الوزارة الفلاحة والصيد من مهامه: خلق فرص عمل وشغل وظائف المتقاعدين على مستوى كل ولايات.
- تطوير الجانب المحلي والبيئي للولايات الريفية.
- تسيير دائم للإرث الريفي لتتبع السكان الريفيين.

تحت إشراف جميع الترتبات المخطط

طوال الفترة 2017 - 2013 إحصيات هذه البرامج على:

PDR 4.

Programme de developement Rural
Hexagonal

يهدف الخلف 5000 شجرة وصنارة 300 شيا لهذا القطاع
الزراعي، قيد وبنية الترتبات الطبيعية للمجال الترفيهي، يضم
أضواء على 60 مشروع و 300 مشروع في إطار فلك نظام زراعي -
بيئي وكذا مشروع في إطار تقوية الدينامية المحلية لكل
منطقة ريفية.