



MICROFICHE N°

09811

République Tunisienne

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

CENTRE NATIONAL DE

DOCUMENTATION AGRICOLE

TUNIS

الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة

اطرکز القوھ  
للتؤییق الفلاحي  
تونس

F

1

## الادارة العامة للموارد المائية

وحدة الموارد المائية الباطنية

بولاية سليانة

جويلية 1997

محمد ناصر الوسلاوي

الجمهورية العربية  
وزارة الملاحة  
الادارة العامة للموارد المائية

وحدة الموارد المائية الهاضمة  
بولاية سلوانة

محمد ناصر الوسلي

جويلية 1997

## **وضعية الموارد المائية الباطنية بولاية سليانة**

### **الطبقات المائية السطحية :**

يلخ عندها 12 وهي ذات وضعيت مختلفة من حيث للموارد، العمق، الترحة والحجم حيث تزداد بأحوال مختلفة باختلاف التربات الجيولوجية وأسلاد السهول الصغيرة نسبيا.

يلخ للموارد الشحيحة 20.91 مليون متر مكعب وعند الأبار 2261 بـ 1326 عميقاً تمكن من طلاقه واستغلاله وللعمق تزيد على 1995 بـ 20.46 مليون متر مكعب وتمتد في الحدود للصادر توزيع للموارد والإستغلال لكل مائة مائة.

يندر الإستغلال في حجم الأقصى بالنسبة لأغلبية للراكب وهي عمل متاح من حيث تدرج المسووب المائي.

### **الطبقات العميقة :**

لعم الطبقات للثانية العميقية خاصة للرسودة بالسهول وقوع جبطة مواردها للثانية التي يلخ 14 مليون متر مكعب إلا أنه ضمن الخطة الجيولوجية الخامسة يتم تزويد للناظم الرئيسي بالبلاد الصالح للشراب وقوع التوجه إلى المخارات الناتوية الكلية خالية حيث ملأة حيث وقوع اكتشاف بعض الأحواض التي تتطلب جهوداً من حيث تدفيم الرسائل حتى يتم ضبط الموارد للثانية وهذه الطبقات (10).

يلخ عدد الأبار العميقية للستة 82 بـ 12.42 مليون متر مكعب (1996) وتتمتد توزيع الإستغلال للموارد من قبل الصاحب.

### **الإشكاليات :**

#### **1) الطبقات العميقة بمحور وادي سليانة :**

متصلة بطاقاً فخرى تزويق مواردعاً لتصفيحة لتنزويه ملأة وفتحات الرئيسي المقاومة بالماء الصالح للشراب والمربي ومن في مرحلة التجذبية الاصطناعية منذ 1991.

للموارد : 1.9 مليون متر مكعب

الإستغلال (1996) : 2.07 مليون متر مكعب

عند الأبار : 15 :

روضیہ سٹندرڈ بیویٹس ڈیلینے فصل برلاں ملنی

§ 64.1

وَصْلَةُ اسْتِعْلَانِ الْأَرْدَنِ السَّبِيلَةُ لِلْمُكَبَّرِ

نقطة	عدد التلقيمات المنسوبة للمتر المربع (النقطة)	نقطة	نقطة
النقطة 1 (نقطة 1)	1.41	النقطة 2 (نقطة 2)	0.3
النقطة 3 (نقطة 3)	0.96	النقطة 4 (نقطة 4)	0.3
النقطة 5 (نقطة 5)	0.80	النقطة 6 (نقطة 6)	0.03
النقطة 7 (نقطة 7)	1.90	النقطة 8 (نقطة 8)	11
النقطة 9 (نقطة 9)	1.90	النقطة 10 (نقطة 10)	14
النقطة 11 (نقطة 11)	2.00	النقطة 12 (نقطة 12)	0.8
النقطة 13 (نقطة 13)	2.3	النقطة 14 (نقطة 14)	2
النقطة 15 (نقطة 15)	2.6	النقطة 16 (نقطة 16)	3
النقطة 17 (نقطة 17)	-	النقطة 18 (نقطة 18)	35
النقطة 19 (نقطة 19)	14.07	النقطة 20 (نقطة 20)	82
المجموع	12.42		

## 2) الصانعة المائية بحمل الكربون:

لقد ثبتت في ثالث سواد الأسوة من مقال الرقة البيروقراطية أن المسرب للن้ำ في المخالص  
مسخر وهي مخلفة لـ زراعة الكربون، بوروس وفطمور وفتحمات السككية المعاورة بالماء الصالح  
للصرف والشرب.

الموارد المتاحة : 1.9 مليون متر مكعب  
الاستهلاك (1996) : 2.12 مليون متر مكعب  
عدد الآبار : 13

لقد ثبتت خلال شهر سبتمبر أن الآثار العميقة للمستنقع من طرف تأركيب العلاجى محسن لـ مام  
لقد شهدت نفس كسر في التدفق والمتسرب للن้ำ ورفع على إثره فحص من طرف من هئار كهرباء نهرين  
ثمين من ملاله سا يلي :

### \* بستو محسن أيام 1 عدد 6525

ـ صحة الماء : 15.90 : 75/9/29 تاريخ  
ـ صحة الماء : 48.38 : 95/11/20 تاريخ

### \* بستو محسن أيام 4 عدد 6573

ـ صحة الماء : 13.83 : 93 تاريخ حسانى  
ـ صحة الماء : 46.70 : 97/6/21 تاريخ

وقد وقع تدمير شبكة الرياحنة بسوانحات بارئي للمرالية سنة 1997 كما تم تقييم باشغال من  
طريق دائرة الافتراض على نباته وقذارة تدمير الشبكة الإصلاحية بـ سراجي الرسل سنة 1996 والتي منهية  
ทดعم الشبكة الإصلاحية لهذه ثلاثة من المسورة الجبلية سراجي عبد ربه.

المساواة الادارية للمياه

1995

\*\*\*\*\*

الملحقات	المائية (ج)	الاندفاض (ج)	النيل	سلمة العام (ج)	الحصى (ج)	الرقم	المنتج	اسم البتر	ج
برنامـج 1994	23	-		-59.34	300	6819/3	قرمـس	السريرـين	1
برنامـج 1995	-	-		-	250	19368/3	قرمـس	مشـير المـركـب	2
سلـي	-	-		-	205	6877/3	قرمـس	سيـدي عـربـة	3
سلـي	-	-		-6.70	192	6876/3	قرمـس	عنـزـيل	4
منـهـة صـنـعـةـ الشـرـب	1.36	1.16	26	-17.61	33	6879/3	قرمـس	أولاد زـيدـ	5
قرـيـ	0.8	0.65	25	-65.35	164	6878/3	مـهـويـ	الـخـلـةـةـ	6

المساواة الادارية للمياه

1996

\*\*\*\*\*

الملحقات	المائية (ج)	الاندفاض (ج)	النيل	سلمة العام (ج)	الحصى (ج)	الرقم	المنتج	اسم البتر	ج
سلـي	-	-	-	-	150	6927/3	قرمـس	صـورـينـ	1
قرـيـ	0.46	12.19	18	-58.00	190	6928/3	قرمـس	برـقـونـ	2
سلـي	-	-	-	-33.34	150	69216/3	قرمـس	عنـزـيلـونـ	3
قرـيـ	0.88	8.69	35	-16.77	106	6922/3	قرمـس	سلـيـةـ 18	4
سلـي	-	-	-	-91.30	153	6926/3	مهـويـ	الـخـلـةـةـ 3	5

الامدادات الارادية للمعاهدة

1997

\*\*\*\*\*

نوع	اسم البدر	الترتيب	الرقم	التصنيف	صفحة	الطلق	الطلبات	الترجمة	نوع
1	عين الشم	1	6925/3	56	31.25	27	4.46	برنسج	96
2	سهامي الشامي	2	6924/3	200	-	-	-	-	-
3	سلطة	3	6921/3	132	-18.0	32	25.78	برنسج	1.26
4	جبلة	4	6923/3	187	22.20	10	52.49	برنسج	0.83
5	الكرمانية	5	6961/3	300	-	-	-	-	برنسج
6	سلطة	2	6960/3	150	-	-	-	-	-
7	سلطة	2	6962/3	150	-	-	-	في انتظار وصول المخزنة	-
8	صومم	3	6894/3	200	-	-	-	-	-
9	الصلبة	4	6901/3	250	-	-	-	بعد الماء	بعد الماء
10	باز حازم	10	6902/3	150	-	-	-	بعد تشكيل المخزنة	120 م

الامدادات الارادية للمعاهدة

1998

\*\*\*\*\*

نوع	اسم البدر	الترتيب	الحصى	التربيع	العملات
1	سهامي	2	150	150	هذه قبالة ثغرة
2	رواند	3	200	200	ثغر
3	دور رواند	2	200	200	هذه قبالة ثغرة
4	مشتهر تركي	4	300	300	ثغر
5	مشتهر باز	2	200	200	ثغر (أثراج)
6	طهير قلب	2	200	200	ثغر (أثراج)
7	غور سوري	150	150	150	ثغر (أثراج)

---

**FIN**



**VUES**