

## 2. - AGRICULTURE

### PLUVIOMETRIE

#### RELEVÉ PLUVIOMETRIQUE DU 1<sup>er</sup> AU 30 JUIN 1952

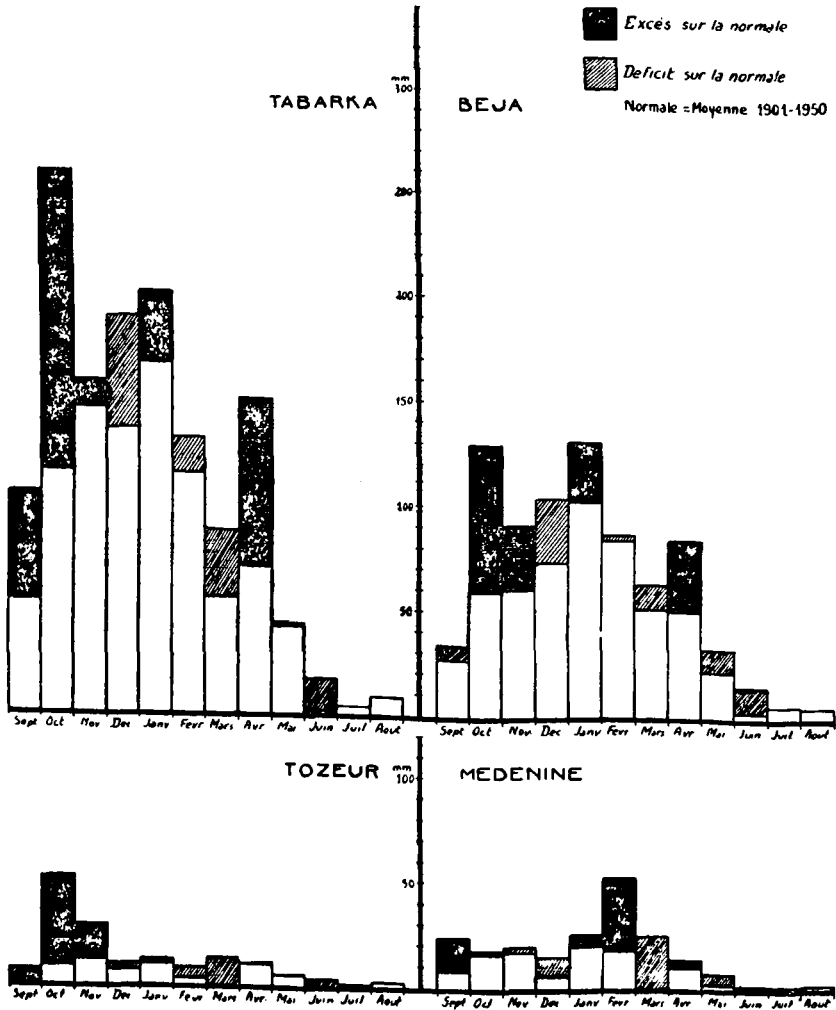
Colonnes : A : Plusieurs relevées du 1<sup>er</sup> au 30 juin 1952.  
 » B : Valeurs normales (moyenne 1901-1950).  
 » C : Pluies relevées du 1<sup>er</sup> septembre 1951 au 30 juin 1952.  
 » D : Valeurs normales (moyenne 1901-1950).

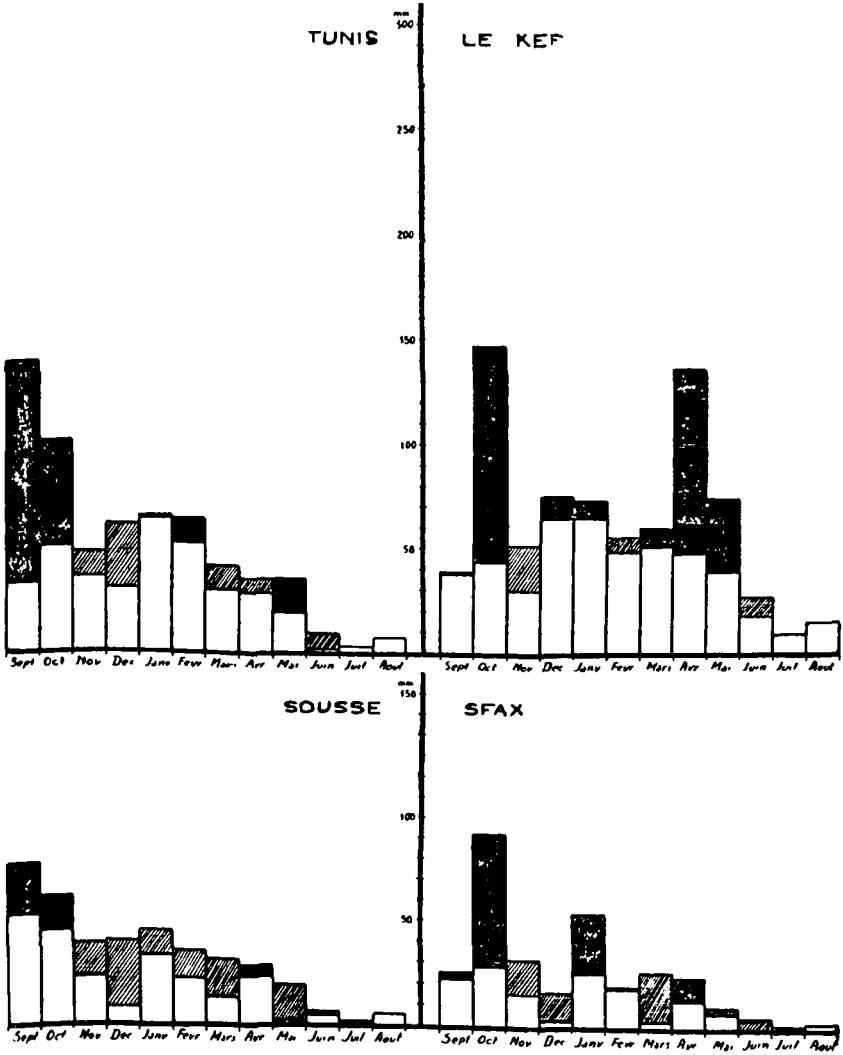
LOCALITES	A	B	C	D
Tabarka .....	1.2	17	1.218.1	1.016
Bizerte .....	1.0	12	598.1	613
Mateur .....	0.4	—	441.4	—
Béja .....	3.1	15	705.8	615
Souk-el-Arba .....	4.0	15	572.6	440
Téboursouk .....	15.4	20	—	508
Medjez-el-Bab .....	3.5	14	362.2	397
Tunis .....	0.4	6	531.2	387
Cap-Bon .....	0.0	—	538.5	—
Nabeul .....	—	—	—	—
Grombalia .....	gouttes	10	477.6	465
Zaghouan .....	17.8	15	547.2	474
Le Kef .....	18.0	27	706.3	485
Maktar .....	40.0	27	486.8	460
Thala .....	36.9	31	529.9	438
Kasserine .....	2.2	—	225.2	—
Gafsa .....	0.7	7	237.7	148
Kairouan .....	13.5	12	326.1	273
Sousse .....	4.2	6	261.4	321
El-Djem .....	2.2	10	338.2	261
Sfax .....	Traces	5	244.1	194
Gabès .....	0.9	1	360.7	173
Djerba .....	0.0	1	335.6	206
Zarzis .....	0.0	—	613.9	—
Médénine .....	0.0	1	163.5	140
Tozeur .....	0.0	3	118.0	87
Kebili .....	0.0	1	152.0	88
Remada .....	0.0	—	98.4	—
Tatahouine .....	0.0	1	72.4	126
Dehibat .....	0.0	—	85.2	—
Ghadamès .....	0.0	—	61.5	—

#### RECTIFICATIF AU RELEVÉ PLUVIOMETRIQUE DU MOIS DE MAI 1952

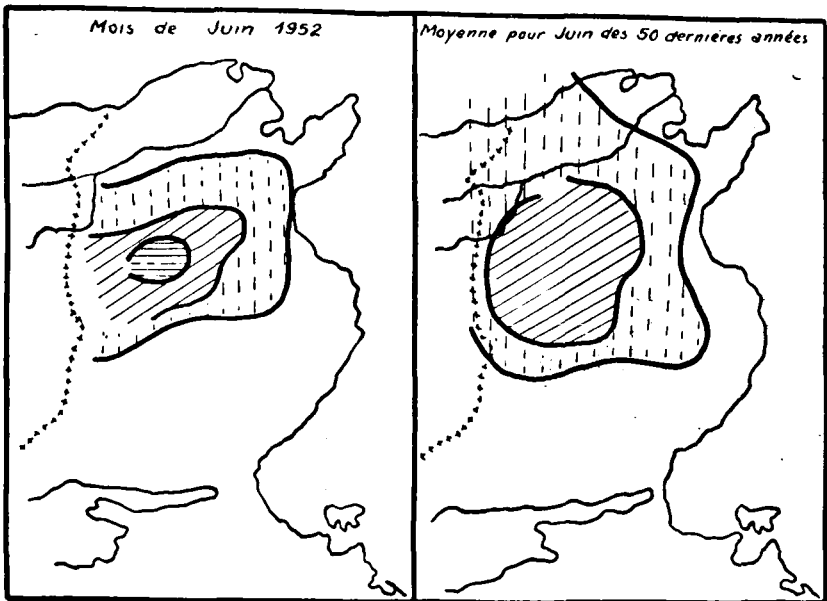
	A	C
Tabarka .....	43.7	1.216.9
Tunis .....	35.3	530.8
Thala .....	78.3	493.0
Gafsa .....	42.7	237.0
Tozeur .....	6.0	118.0

**PLUIES MENSUELLES** depuis le début de l'ANNEE AGRICOLE 1951-52





## PLUIES



De 0 à 10 mm



De 20 à 40 mm



De 10 à 20 mm



De 40 à 60 mm