

## Arboriculture, Oléiculture et Viticulture

### Pêcher



#### Résultat à la Plantation – Maroc

Eau et Engrais : 50% d'économie par rapport à la parcelle non traitée. Prés de 50% d'économie sur l'ensemble des apports et des moyens nécessaires. Le coût énergétique a été divisé par deux. Compte tenu de la nature du végétal et cela malgré la haute chaleur du climat, La croissance des arbres avec *Polyter* reste supérieur en taille de 20 à 30% aux arbres non traités

**Plantation de pêchers sous serre âgés de 14 mois avec *Polyter***

**Pêcher 14 mois avec *Polyter***



### Hévéa

#### Résultat en Pépinière - Sogb Gd Béréby Côte d'Ivoire

Date de semis des graines:

23/10/98 avec une irrigation tous les 3 jours

#### Moyenne de la taille des plants :

Date des mesures	Témoin	<i>Polyter</i>	Gain en %
06/01/98	41,30	45,94	11,23
13/05/98 en bordure	111,67	126,5	13,28
13/05/98 central	116,86	128,45	9,92

#### Moyenne du diamètre des collets :

Date des mesures	Témoin	<i>Polyter</i>	Gain en %
06/01/98	3,48	4,09	17,53
13/05/98 en bordure	10,25	11,38	11,02
13/05/98 central	11,67	12,87	10,28

Au 13/05/98: Malgré une attaque de *Colletotrichum*, les plants ont bien résistés

#### Nombre d'étages foliaires au 06/01/98 sur un échantillonnage type de 87 plants

	1	2	3	4
Témoin	0	25	62	0
<i>Polyter</i>	0	12	73	3



**Plantation d'hévéas**

**Récolte de latex sur hévéas**

