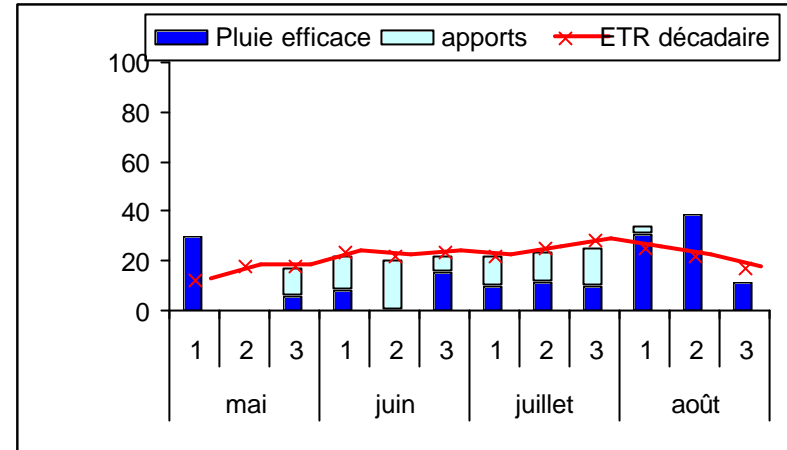


2004 Saint Cyr les champagnes Attention ceci est un exemple, les pluies efficaces doivent être calculées sur **votre** exploitation

| mois | mai | | | juin | | | juillet | | | août | | |
|-----------------------|-----|----|----|------|----|----|---------|-----|-----|------|----|----|
| décades | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 |
| ETR décadaire | 12 | 18 | 18 | 23 | 22 | 23 | 22 | 25 | 28 | 25 | 22 | 17 |
| cumul ETR | | | 18 | 41 | 63 | 86 | 108 | 133 | 161 | 186 | | |
| apports | 0 | 0 | 11 | 14 | 20 | 6 | 12 | 12 | 15 | 3 | 0 | 0 |
| cumul apports | | | 11 | 25 | 45 | 51 | 63 | 75 | 90 | 93 | | |
| Pluie efficace | 30 | 0 | 6 | 8 | 0 | 16 | 10 | 12 | 10 | 31 | 39 | 12 |
| cumul pluie | | | 6 | 14 | 14 | 30 | 40 | 51 | 61 | 92 | | |
| cumul pe +apport | | | 17 | 39 | 59 | 81 | 103 | 126 | 151 | 185 | | |



Sur la période d'irrigation, du 23 mai au 3 août,

Apports totaux: 93 mm
 Pluies efficaces: 92 mm | ne doivent pas excéder les 186 mm d'ETR
 185 mm

Pe + apports < ETR

