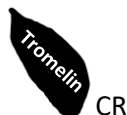


# Triumfetta procumbens G. Forst

Malvaceae

Type végétatif :

Distribution îles Éparses et statut de menace régionale :



**Description du fruit et de la graine :** fruit sec, de type capsule, de forme ± sphérique, de 10-13 mm de diamètre, velu, épineux, contient 1-3 graines



① Allure générale ② Fleurs ③ Fruit ④ Graines ⑤ Plantule ⑥ Plant © CBNM - C. Fontaine / J. Hivert / P. Anxionnaz

## PRINCIPAUX RÉSULTATS

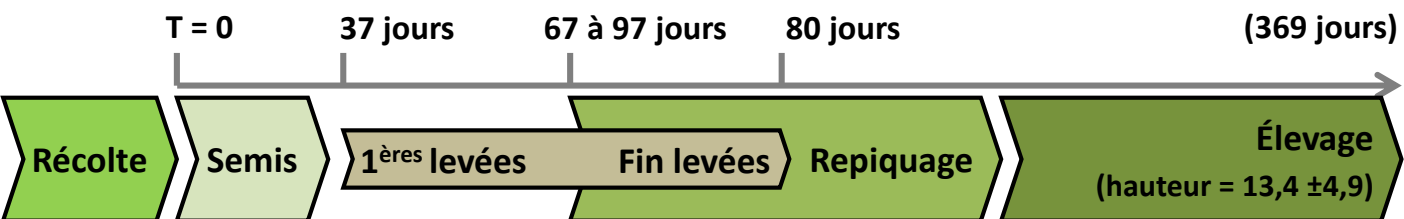
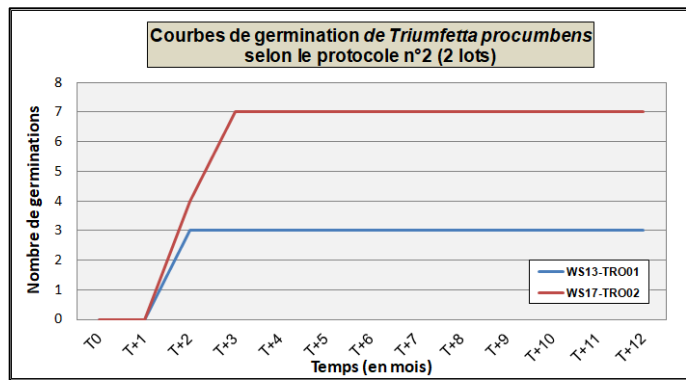
Taux de germination : 13,5%

Intervalle semis-1<sup>ère</sup> levée : 37 jours

Étalement de levée : 43 jours

Délai de production : 12,1 mois

Chronologie des étapes :



## REMARQUES GÉNÉRALES

- Protocole établi sur 2 lots de semence : WS13-TRO01 (26 graines) et WS17-TRO02 (48 graines)
- Parmi les deux protocoles (n°2 et n°3) testés sur 4 lots de semences (2013 et 2017), seul le protocole n°2 a fonctionné sur 2 lots de semences qui ont été regroupés pour produire une fiche ITP
- Usage préconisé : renforcement de population (Tromelin)

### NIVEAU TECHNIQUE

Facile Moyen Difficile

### NIVEAU DE MAÎTRISE

Bon Moyen

## RÉCOLTE

**Type de récolte :** fruits à maturité collectés sur ou sous les semenciers

**Période favorable :**

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
TRO										?		

**Catégorie de semences :** graines supposées orthodoxes (= peu sensibles au pré-séchage, peuvent être conservées plusieurs mois à température ambiante, à l'abri du soleil et de l'humidité)

**Remarques :** ne pas collecter plus du 1/3 des semences / semencier ; calendrier phénologique à affiner

## SEMIS

### Préparation des semences

**Niveau de décortiquage :** la graine

**Méthode :** extraire les graines par simple décortiquage manuel des fruits secs

**Prétraitement :** aucun

### Mise en place des semences

**Conteneur :** pot de 1 l. / lot de semence

**Substrat :** sable corallien

**Mode de culture :** semences mi recouvertes

### Conditions de culture



**Remarques :** phase de semis effectuée au sein de la serre du CBNM ; sable corallien en provenance des îles Éparses ; arroser régulièrement pour que le substrat soit toujours humide

## REPIQUAGE

## ÉLEVAGE

**Stade de repiquage :** plant au stade 2 à 4 feuilles (1 à 2 mois après la levée)

**Stade d'élevage :** environ 6 mois après le repiquage

**Conteneur :** pot ou sachet de 1 l. / plant

**Conteneur :** pot ou sachet de 2 l. / plant

**Substrat :** 3 terre + 2 compost + 1 scorie (6/10 mm) + 1 sable (0/4 mm)

**Substrat :** 2 terre + 1/2 compost + 1 scorie (6/10 mm) + 1 sable (0/4 mm)

**Remarques :** être particulièrement délicat lors du prélèvement des semis et lors de leur conteneur (si pot) ou l'intégrer au mélange (si repiquage : éviter d'enfoncer la plante dans le en sachet) ; plants élevés en pépinière hors substrat, faire un trou à l'aide de son doigt, y ombrière placer le système racinaire, puis reboucher ; plants élevés en pépinière sous ombrière ; arrosage à raison de 3 fois par semaine

**Conditions de culture :**



**Conditions de culture :**

