

Article paru dans **MON JARDIN & MA MAISON**

JUILLET 2006

COMMENT POSER UN COLLECTEUR D'EAU DE PLUIE

Avant d'acheter un collecteur d'eau, mesurez la distance disponible entre le mur de la maison et la gouttière. La mise en place de la cuve peut, en effet, s'avérer difficile voire impossible quand le tuyau se trouve en bordure de propriété. N'oubliez pas le trop-plein ! Certains collecteurs en tiennent compte, à condition qu'ils soient installés au même niveau que l'entrée de l'eau dans la cuve, le tuyau les reliant devant être horizontal. Pour les autres, le trop-plein doit être raccordé à l'évacuation des eaux pluviales si vous ne voulez pas inonder votre jardin !

1 . Une fois l'emplacement choisi, sectionnez avec une scie la partie de gouttière sur laquelle sera posé le raccord à relier à la cuve.

2. Glissez le raccord en vérifiant qu'il n'y a pas de jeu entre les différentes parties.

3. Les tuyaux de descente d'eau font 80 ou 100 mm de diamètre. La plupart des collecteurs s'adaptent à ces sections, mais leur encombrement ne permet pas, parfois, de les poser directement sur la descente : il faut alors les écarter avec un coude (modèle Girpi).

