

# The REBOL Documentation Project

-- FR - Documentation REBOL - Divers --

Divers

## Réferencer une variable de série dans FOREACH

Philippe Le Goff

Première publication : 9 mai 2006, et mis en  
ligne le mardi 9 mai 2006

### Résumé :

Traduction de l'article 15 du blog REBOL 3.0 à propos de la fonction Foreach

## Référencer une variable de série dans FOREACH

*Carl Sassenrath, CTO REBOL Technologies 2-May-2006 16:33 GMT Article #0015*

Quelque chose que j'ai toujours voulu avec foreach : la possibilité d'accéder à la série, non seulement à ses valeurs. En d'autres mots, une sorte de mélange entre forall et foreach.

Une manière de réaliser cela serait de permettre à un mot du bloc de foreach d'inclure une sorte de notation indiquant que ce mot est censé se rapporter à la série, pas à une valeur de la série. Par exemple :

```
foreach [name count :] user-data [ change count length ? name ]
```

Cet exemple montre la puissance de cette méthode. Ici la variable count fait référence à la série, positionnée à cet index, de sorte que l'exemple modifie à cette position le bloc de la série courante. La notation "set-word" est cohérente avec celle utilisée dans le dialecte parse pour des raisons similaires.

Vous pouvez aussi l'utiliser comme un mot qui va vous donner la position de l'index sans avoir besoin d'incrémenter à part une variable dans la boucle foreach.

(Traduction : Philippe Le Goff)