

Ajouter les dépôts Google

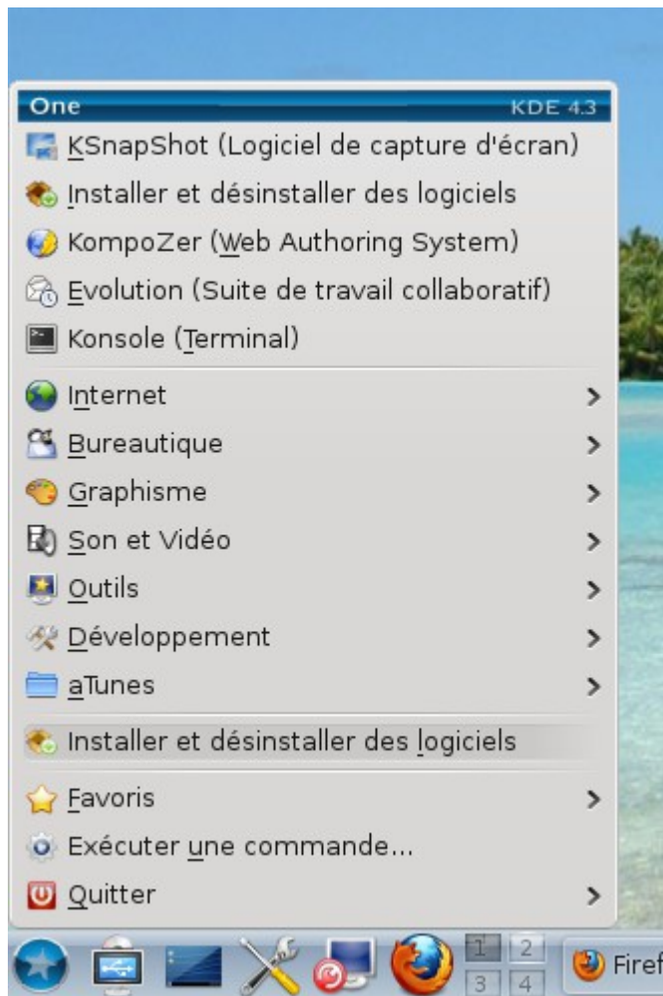
Configuration graphique sur Mandriva Linux

Ce tutoriel vous guidera pour ajouter un média d'origine Google dans un système Mandriva Linux.

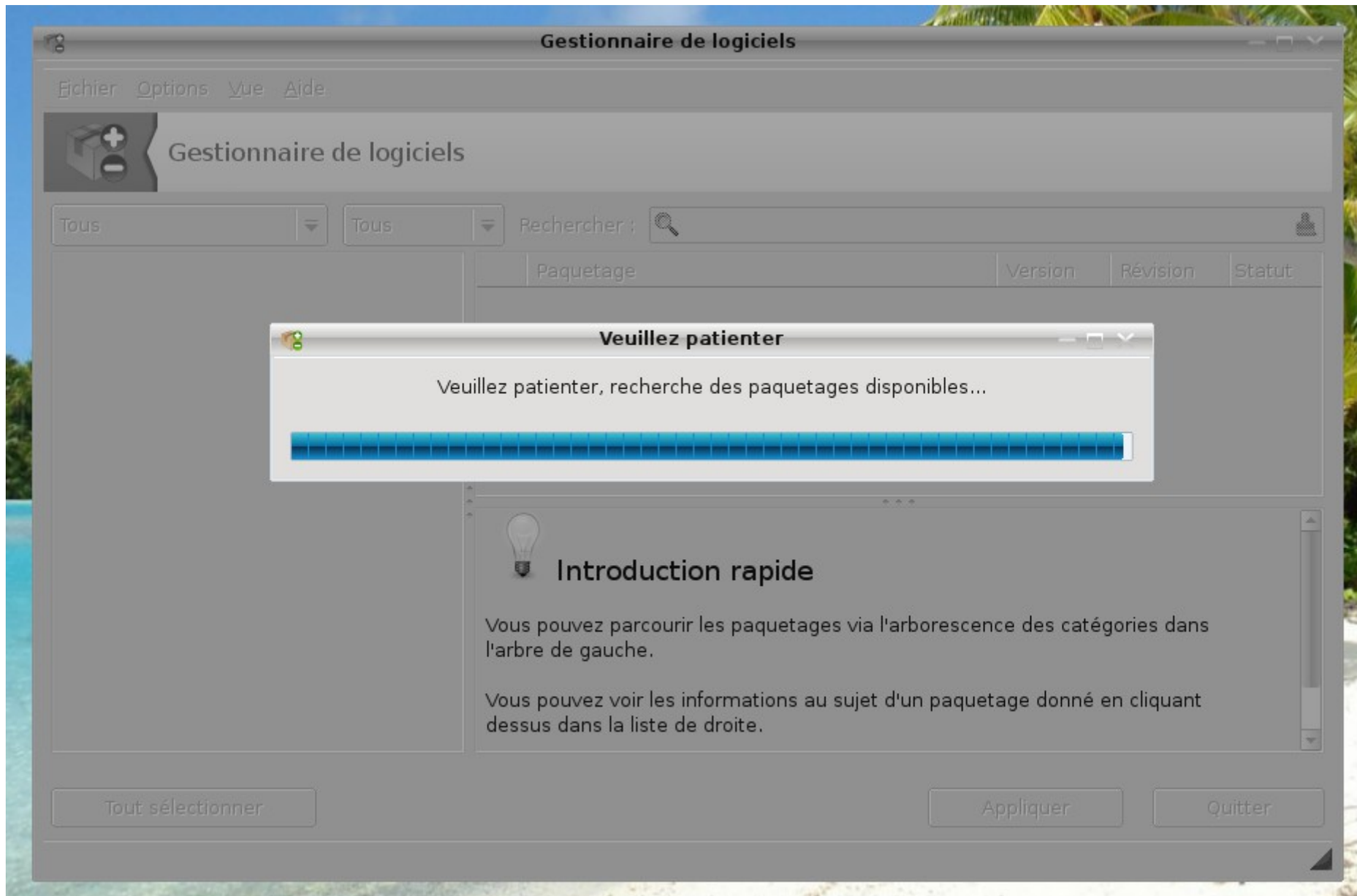
Pour des informations générales, veuillez vous reporter au [Google Linux Software Repositories](#).

Configuration du Gestionnaire de paquets

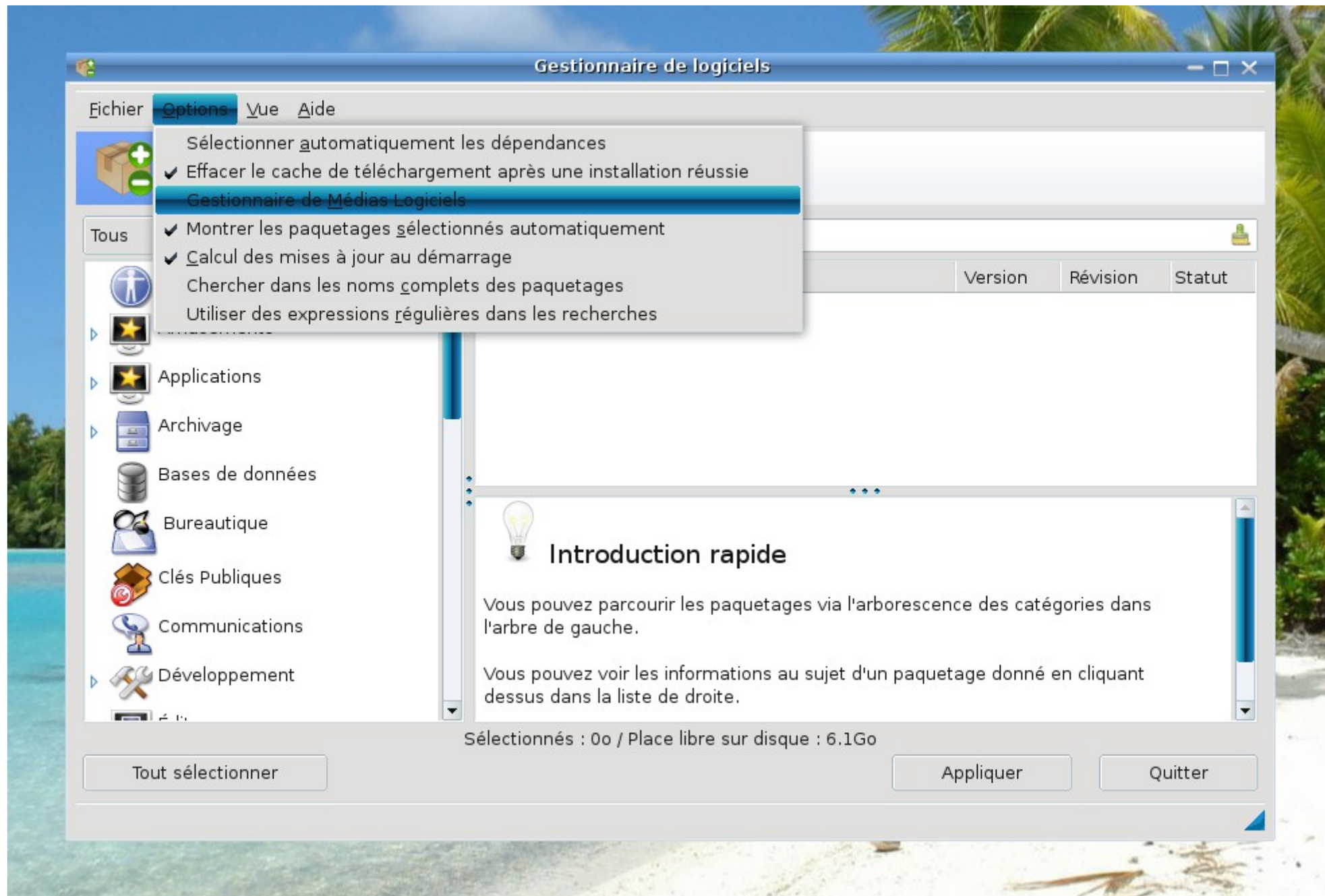
Ouvrez le menu (étoile) puis sélectionner " **Installer et désinstaller des logiciels** "



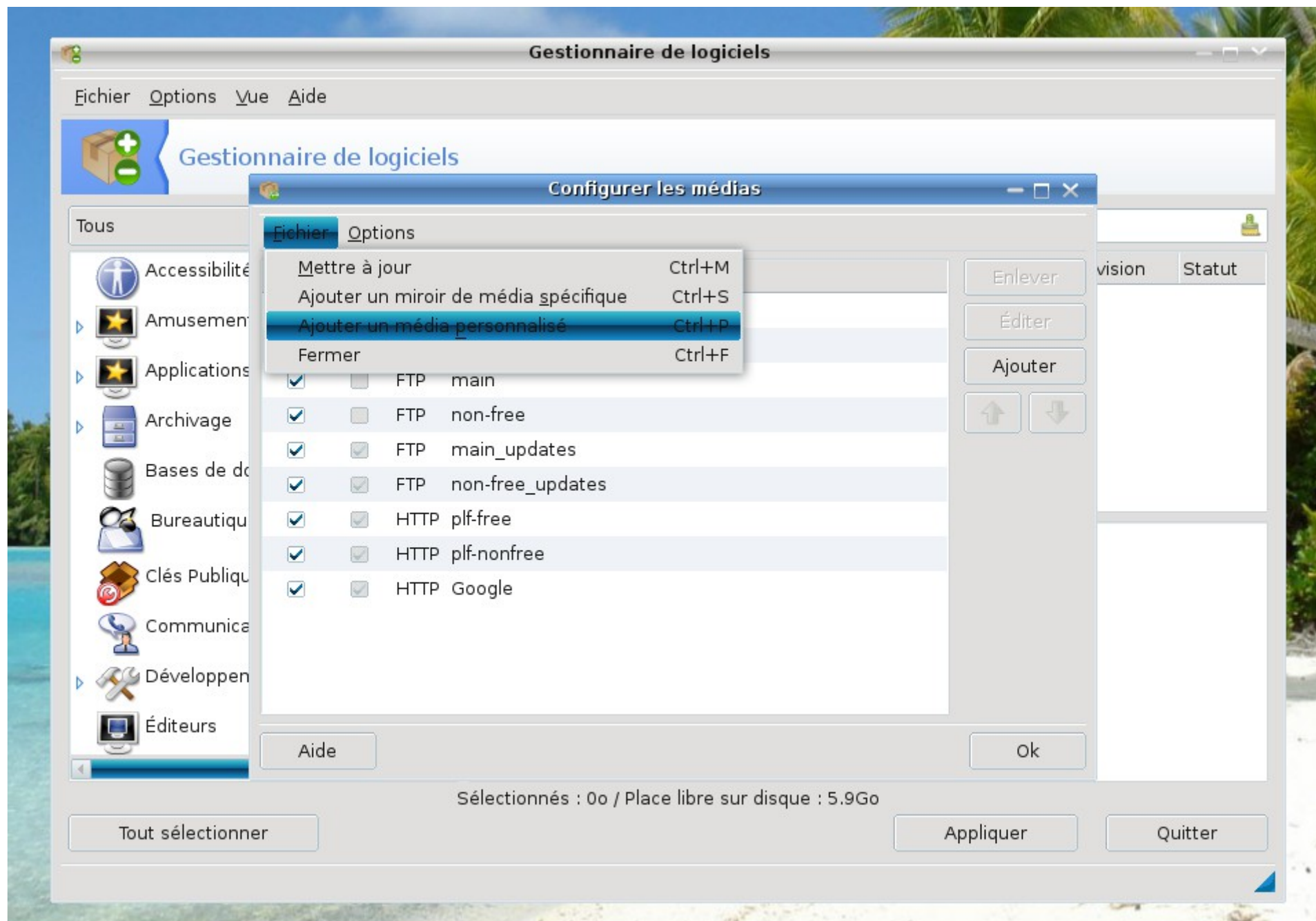
Le gestionnaire de logiciel cherche ses paquetages.



Sélectionner le menu " Options ", puis " Gestionnaire de Médias Logiciels "



Sélectionner " **Fichier** " et cliquez sur " **Ajouter un média personnalisé** "

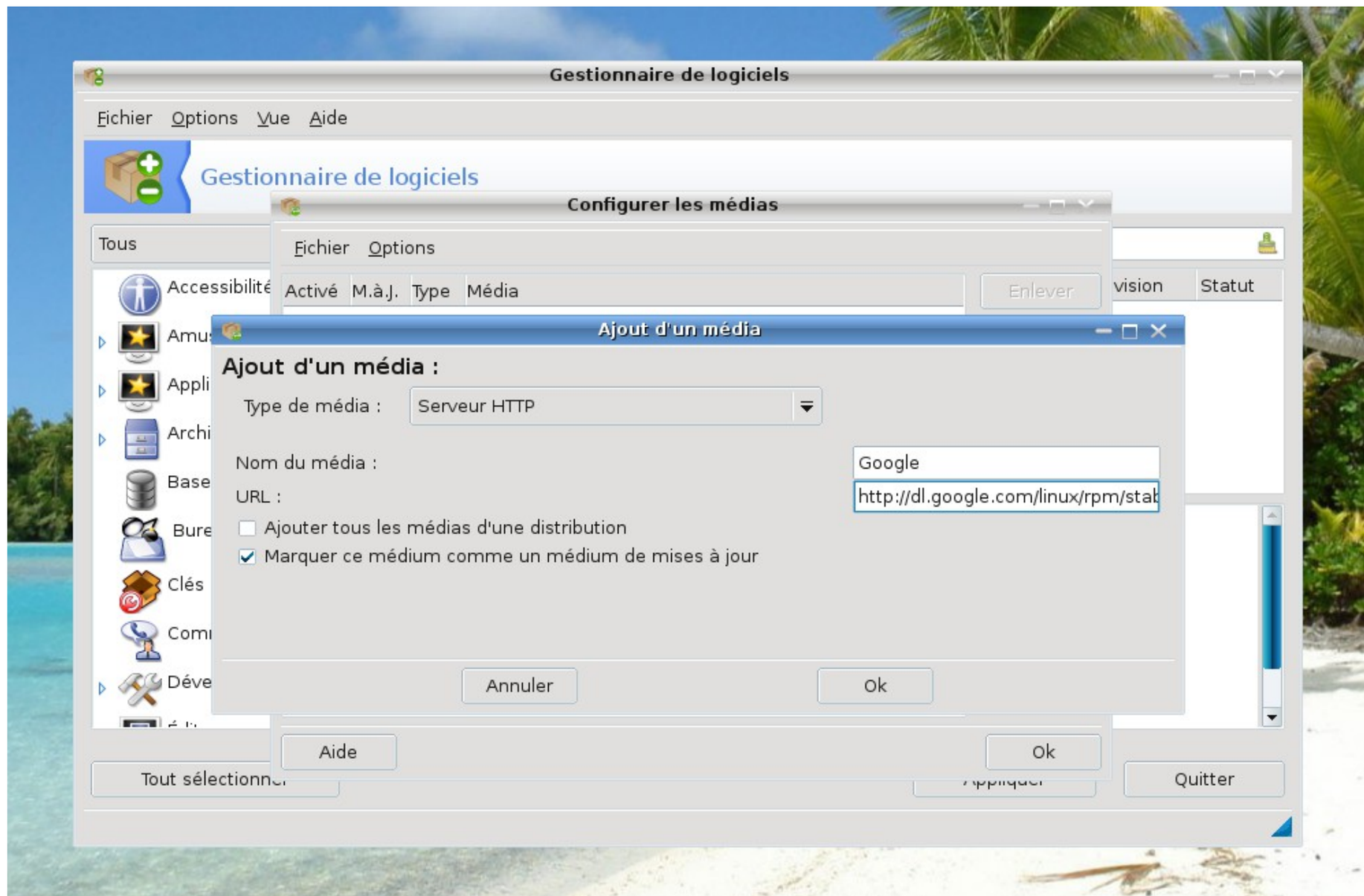


Dans Type de média, sélectionner Serveur HTTP puis, dans Nom du Média, taper " **Google** "

Dans URL : Si vous utiliser une distribution en **32** bits, taper : " **http://dl.google.com/linux/rpm/stable/i386/** "

Si vous utiliser une distribution en **64** bits, taper : " **http://dl.google.com/linux/rpm/stable/x86_64/** "

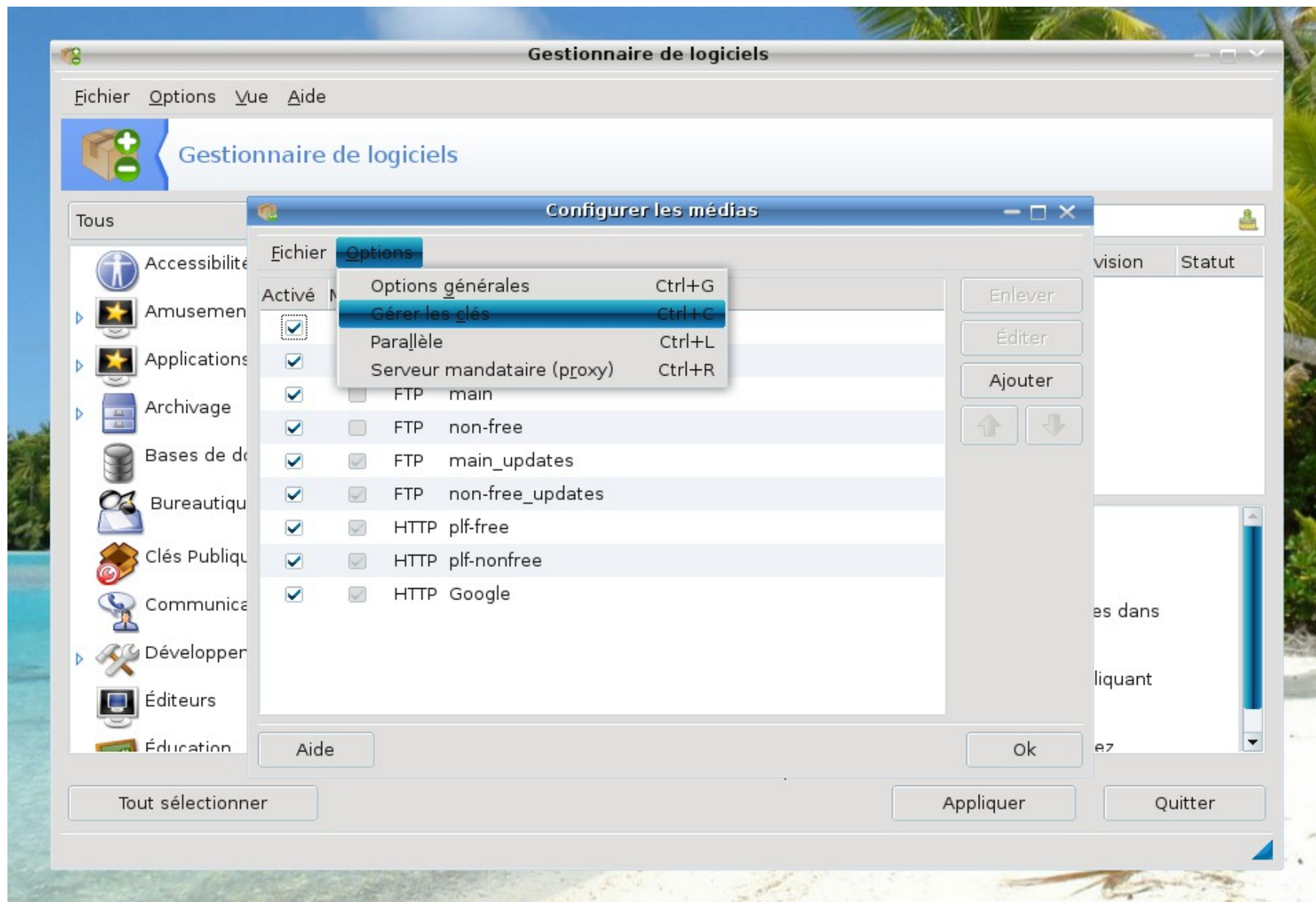
Cochez " **Marquer ce média comme un médium de mises à jour** ", puis cliquez sur le bouton « **OK** ».



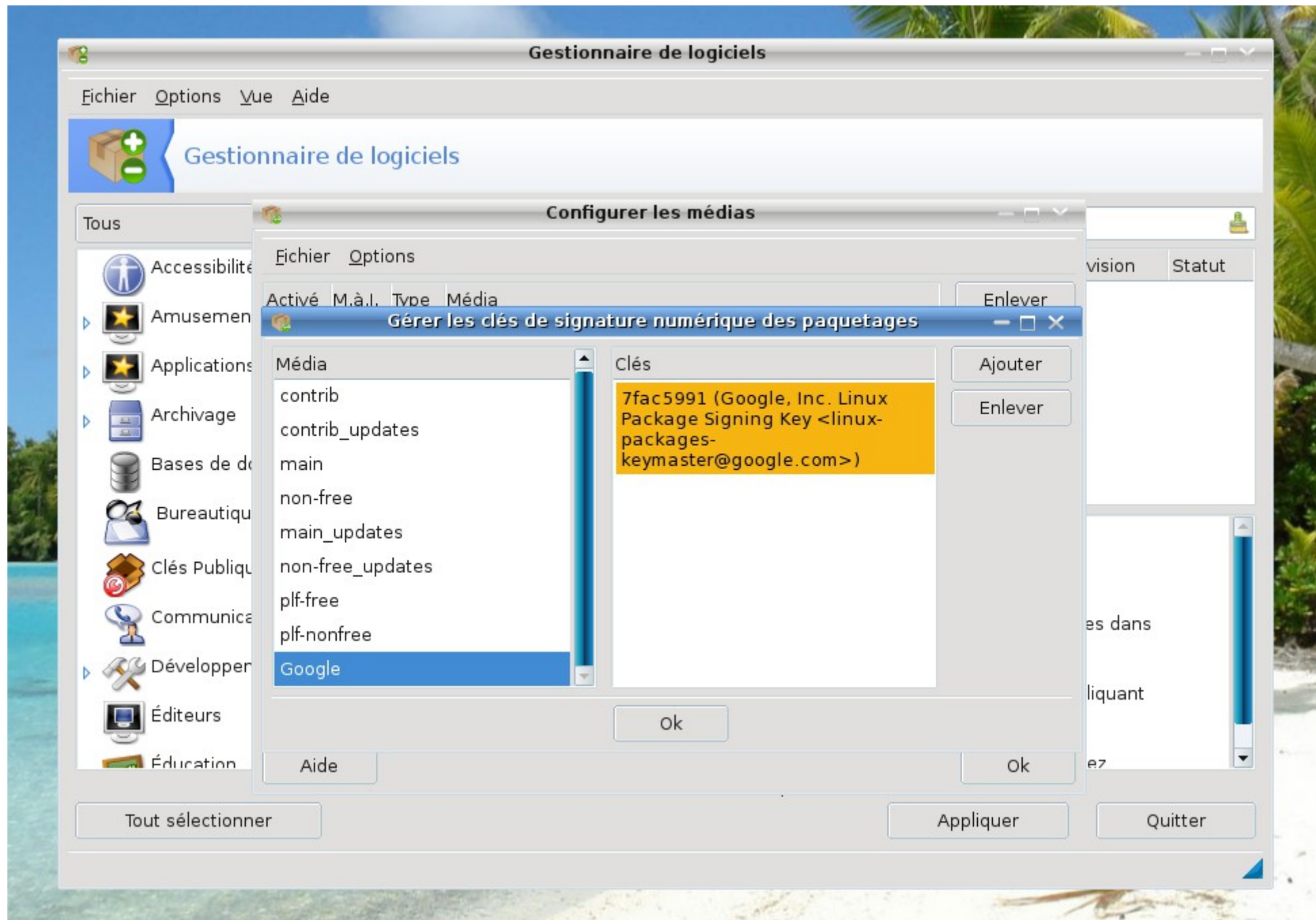
Installation de la clé et l'utilisation

Lorsque vous avez ajouté le dépôt, la clé publique aurait dû être télé-chargées et installées automatiquement.

Vous pouvez le vérifier en cliquant sur " Options ", sélectionner " Gérer les clés "



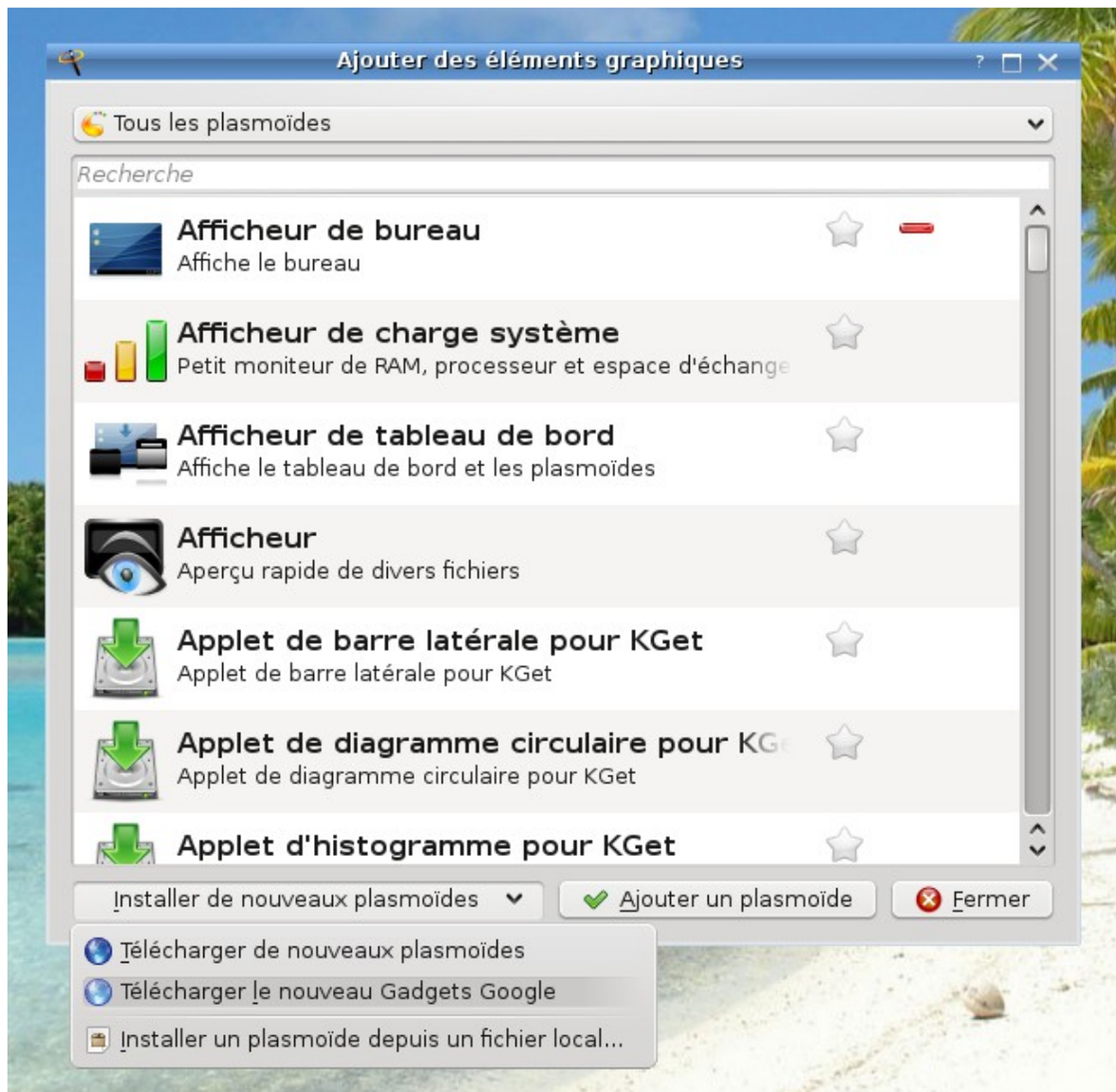
Ensuite, sélectionnez " **Google** " dans la liste " **Média** ", et vérifiez qu'il a le « **Google, Inc Linux Package clé de signature** » énumérés.



Et voila, c'est terminé !

Vous pouvez maintenant installer les logiciels Google avec le gestionnaire de logiciel du centre de contrôle de Mandriva, comme la visionneuse d'image [Picasa](#), un navigateur [Google Chrome](#), une suite bureautique [Google Apps](#),

ou télécharger des plasmôides ([google Gadgets](#)) à partir du bureau KDE.



Configuration en ligne de commande pour urpmi

Pour ajouter le dépôt Google, exécutez la commande suivante en tant que root:

```
urpmi.addmedia -v google http://dl.google.com/linux/rpm/stable/i386  
with hdlist.cz
```

Si vous utilisez une distribution bits 64, vous devez également ajouter le dépôt x86_64, qui vous fournira des dépendances versions 64 de certains logiciels:

```
urpmi.addmedia -v google64 http://dl.google.com/linux/rpm/stable/x86_64  
with hdlist.cz
```

utiliser urpmi comme d'habitude, par exemple,

```
urpmi  
picasa
```