

# Installer TaxHub App

- **Documentation :** <https://taxhub.readthedocs.io/fr/latest/>
- **Notes :** la base de données a déjà été installé par le script `install_db.sh` de GeoNature.
- Récupérer la version de TaxHub compatible avec la version de GeoNature installé dans le fichier : `cat ~/www/geonature/config/settings.ini | grep taxhub_release`
- Se placer dans le dossier `dwl` de l'utilisateur `geonat` : `cd ~/dwl/`
- Télécharger l'archive : `wget https://github.com/PnX-SI/TaxHub/archive/1.6.3.zip -O taxhub_v1.6.3.zip`
- Décompresser l'archive dans le dossier `www` de l'utilisateur `geonat` : `unzip taxhub_v1.6.3.zip -d ~/www/`
- Se rendre dans le dossier `www` : `cd ~/www/`
- Renommer le dossier de TaxHub (au format GeoNature ⇒ uniformité) : `mv TaxHub-1.6.3 taxhub_v1.6.3`
- Créer un lien symbolique : `ln -s taxhub_v1.6.3 taxhub`
- Se rendre dans le dossier de TaxHub : `cd taxhub`
- Créer le fichier `settings.ini` : `cp settings.ini.sample settings.ini`
- Éditer le fichier `settings.ini` et modifier les propriétés : `vi settings.ini`

```
db_host=10.0.1.20
db_port=5432
db_name=geonature2db
user_pg=geonatadmin
user_pg_pass=<mot-de-passe>
insert_taxons_example=false
gun_num_workers=4 # ATTENTION : voir si nécessaire de monter ce chiffre
ou pas en cas de nombreux accès concurrents !
gun_host=127.0.0.1 # Bloquer l'accès extérieur au port 5000 de l'API =>
mettre en place un proxy Nginx via un sous-domaine si nécessaire.
```

- Pour OpenCV (utiliser par TaxHub) installer les paquets suivant : `aptitude install libsm6 libxext6 libxrender-dev`
- Créer le dossier des logs : `mkdir -p var/log`
- Créer le fichier de log de l'installation : `touch var/log/install_app.log`
- Lancer l'installation : `./install_app.sh 2>&1 | tee install_app.log`

From:

<https://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/> - CBNA SINP

Permanent link:

<https://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/serveurs/installation/web-srv/geonature-taxhub-app?rev=1581684013>

Last update: **2020/02/14 12:40**

