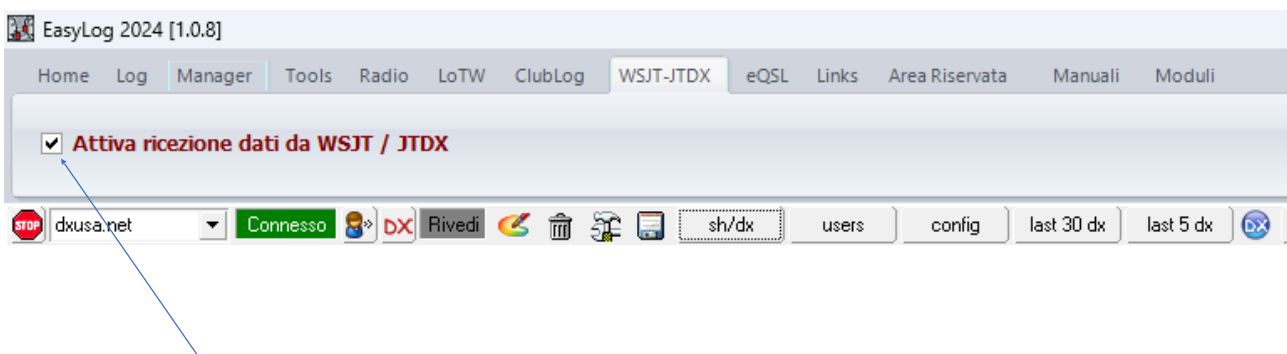


Hello,

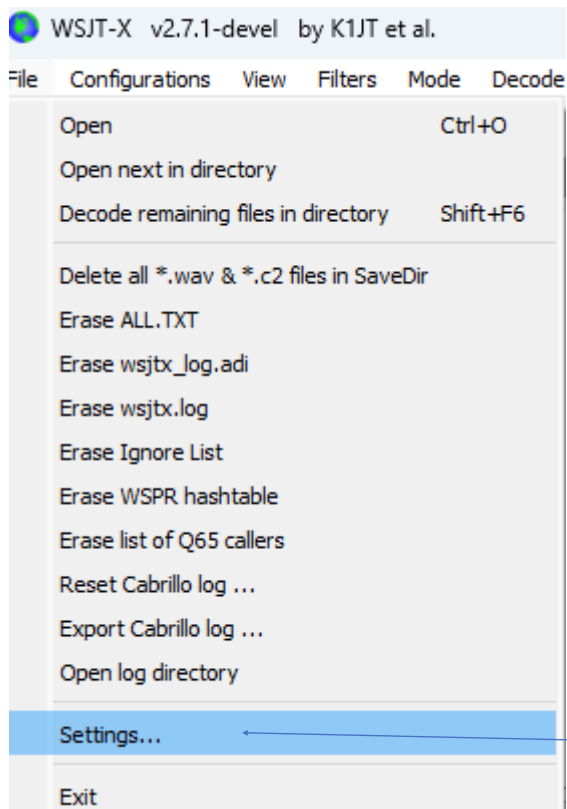
Aujourd'hui, je veux vous parler de la façon de dicter à la fois WSJT-X et MSHV pour que, à la fin d'un qso dans FT8 ou FT4, les données du qso soient transférées vers EasyLog sans avoir à le faire manuellement, en copiant les données du qso ou en exportant le journal des programmes susmentionnés, puis en les important dans EasyLog.

Commençons par dire que dans EasyLog, vous devez activer la réception de données et cela se fait en allant dans l'onglet nommé WSJT-JTDX en haut et en mettant le drapeau dans la case à gauche de la mention !
Activer la réception de données de WSJT-JTDX :

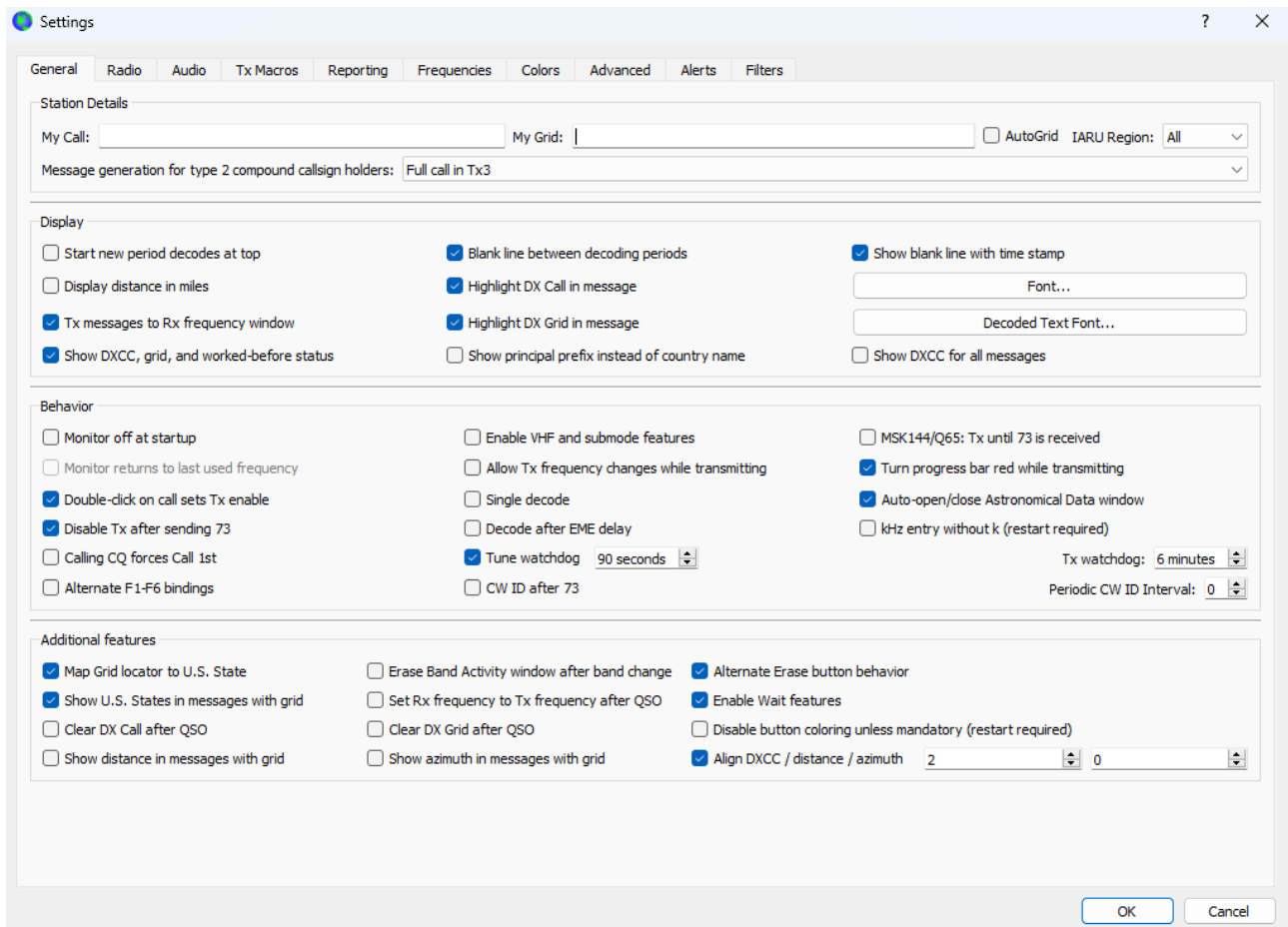


À ce stade, passons d'abord à WSJT-X.

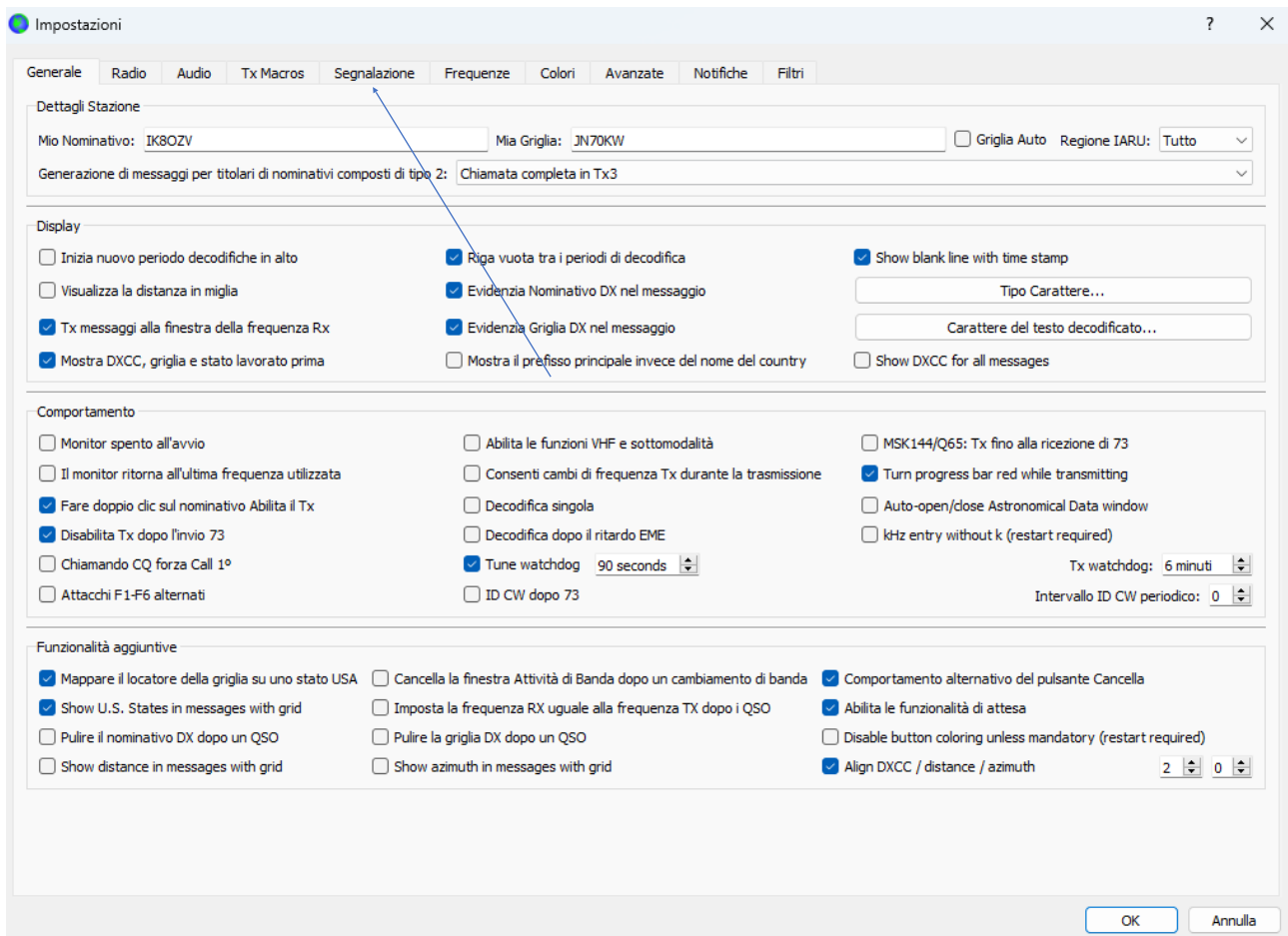
Allons dans Fichier/Paramètres :



Nous nous retrouverons avec cet écran :



Cliquons maintenant sur l'onglet "Rapport" :



Et nous nous retrouverons avec cet autre écran qui est celui qui nous intéresse :

Settings

General Radio Audio Tx Macros Reporting Frequencies Colors Advanced Alerts Filters

Logging

Prompt me to log QSO Op Call: IK8OZV

Log automatically (contesting only)

Convert mode to RTTY

dB reports to comments

Special operating activity to comments

Network Services

Enable PSK Reporter Spotting Use TCP/IP connection

UDP Server

UDP Server: 127.0.0.1 Accept UDP requests

UDP Server port number: 2237 Notify on accepted UDP request

Outgoing interfaces: loopback_0 Accepted UDP request restores window

Multicast TTL: 1

Secondary UDP Server (deprecated)

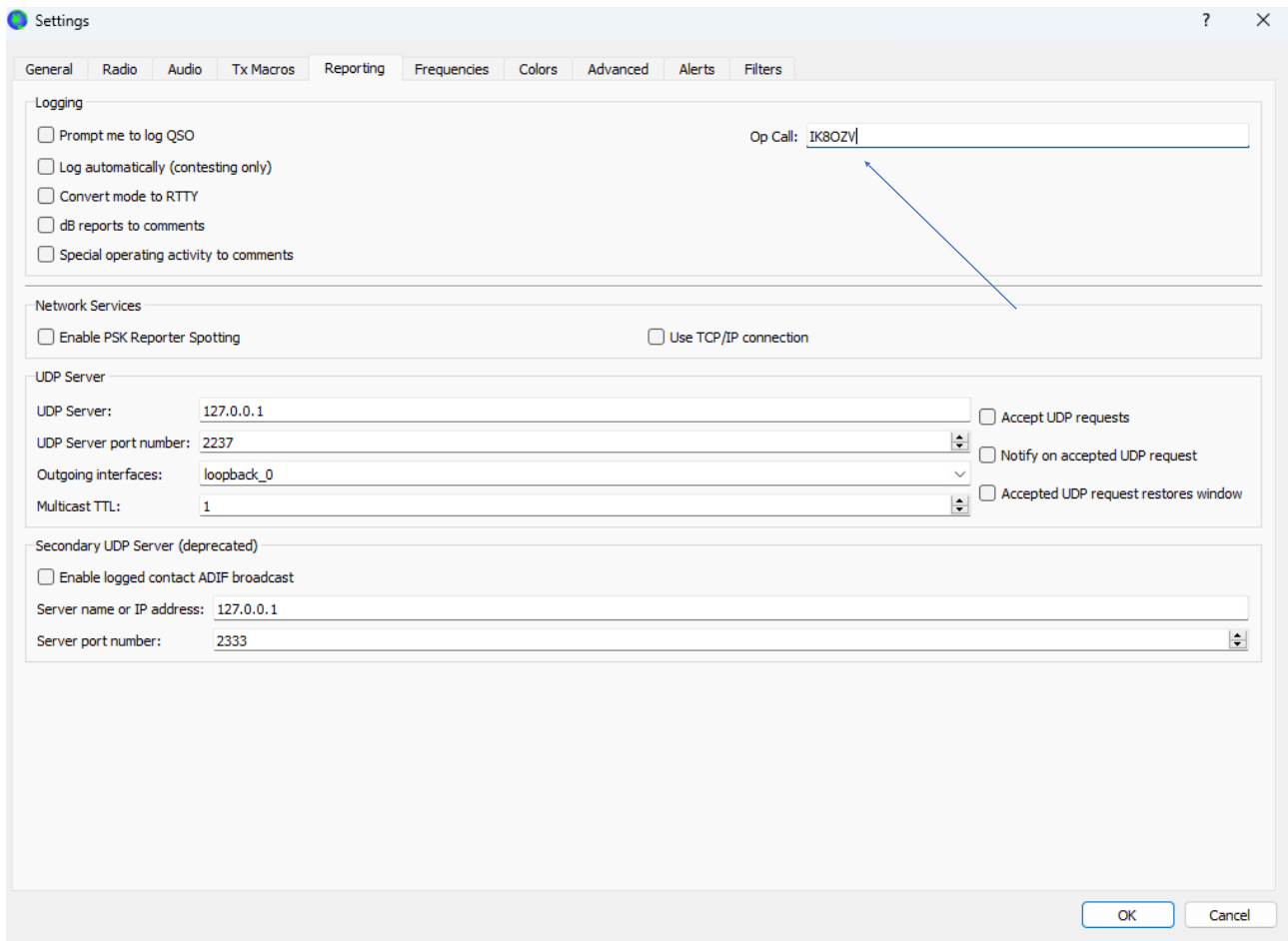
Enable logged contact ADIF broadcast

Server name or IP address: 127.0.0.1

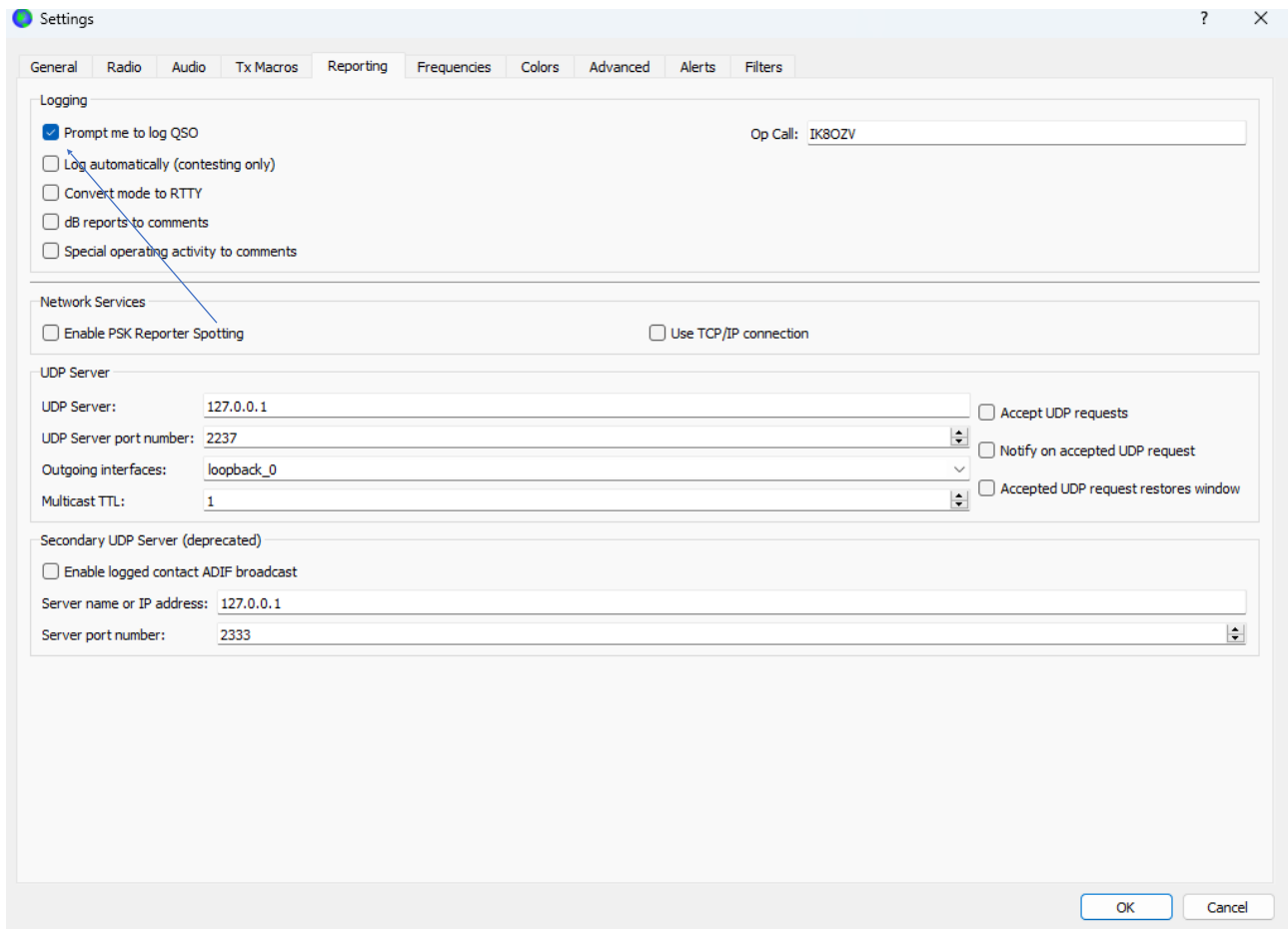
Server port number: 2333

OK Cancel

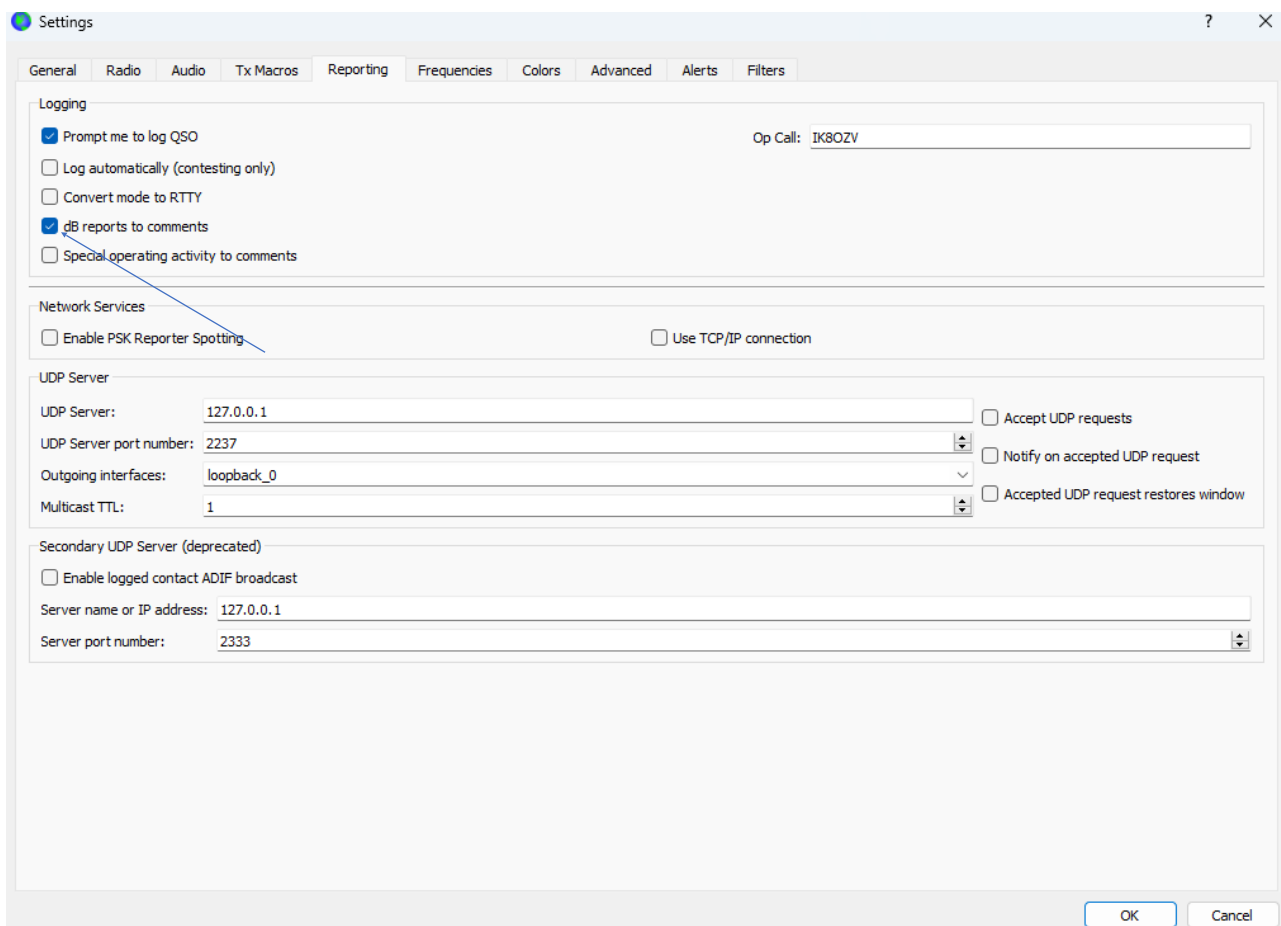
Maintenant, entrez votre nom ici :



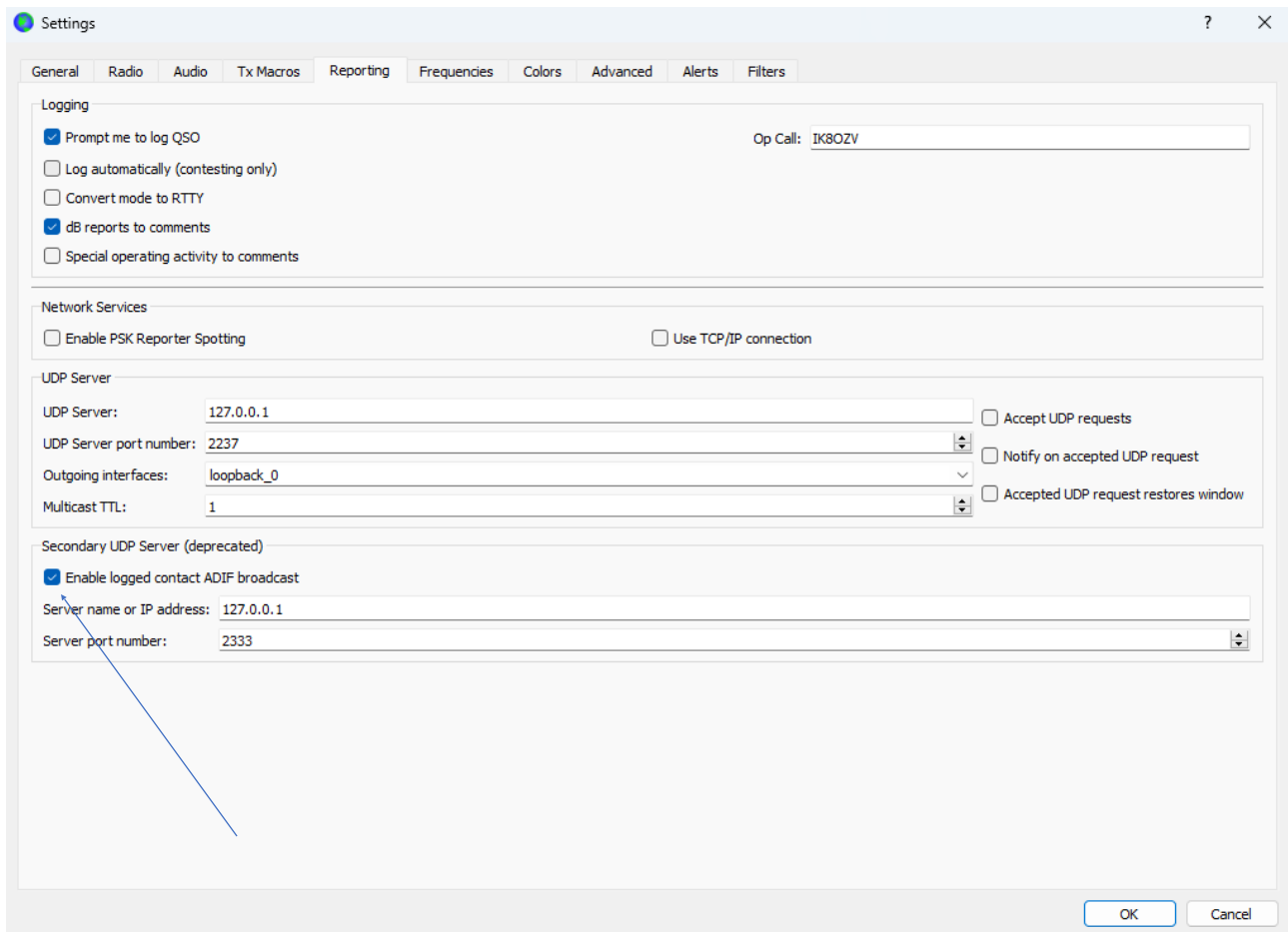
Et mettez la coche dans cette case :



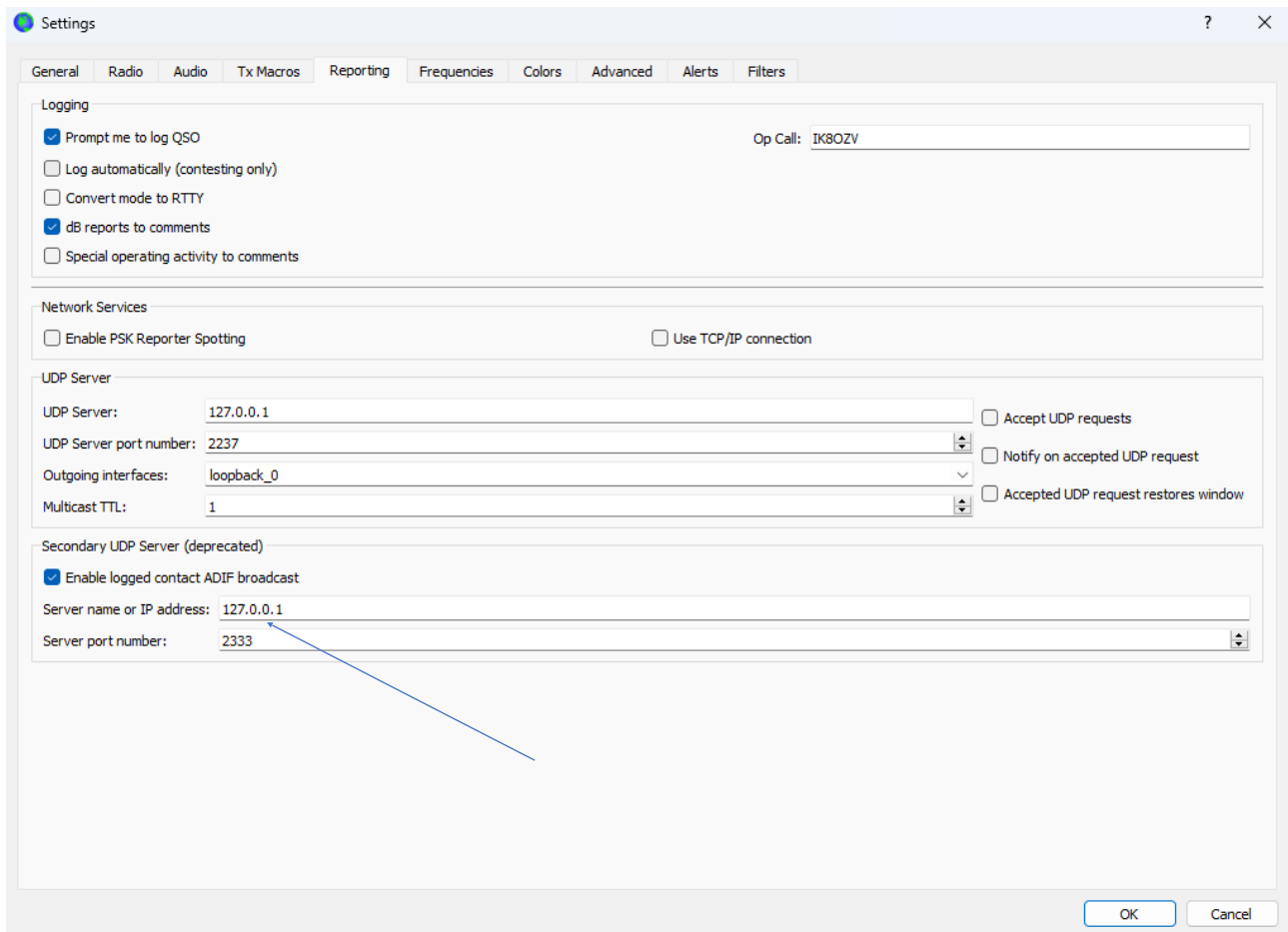
Si vous préférez que les rapports de signaux soient transmis dans le champ des notes, cochez cette case, sinon laissez-la vide :



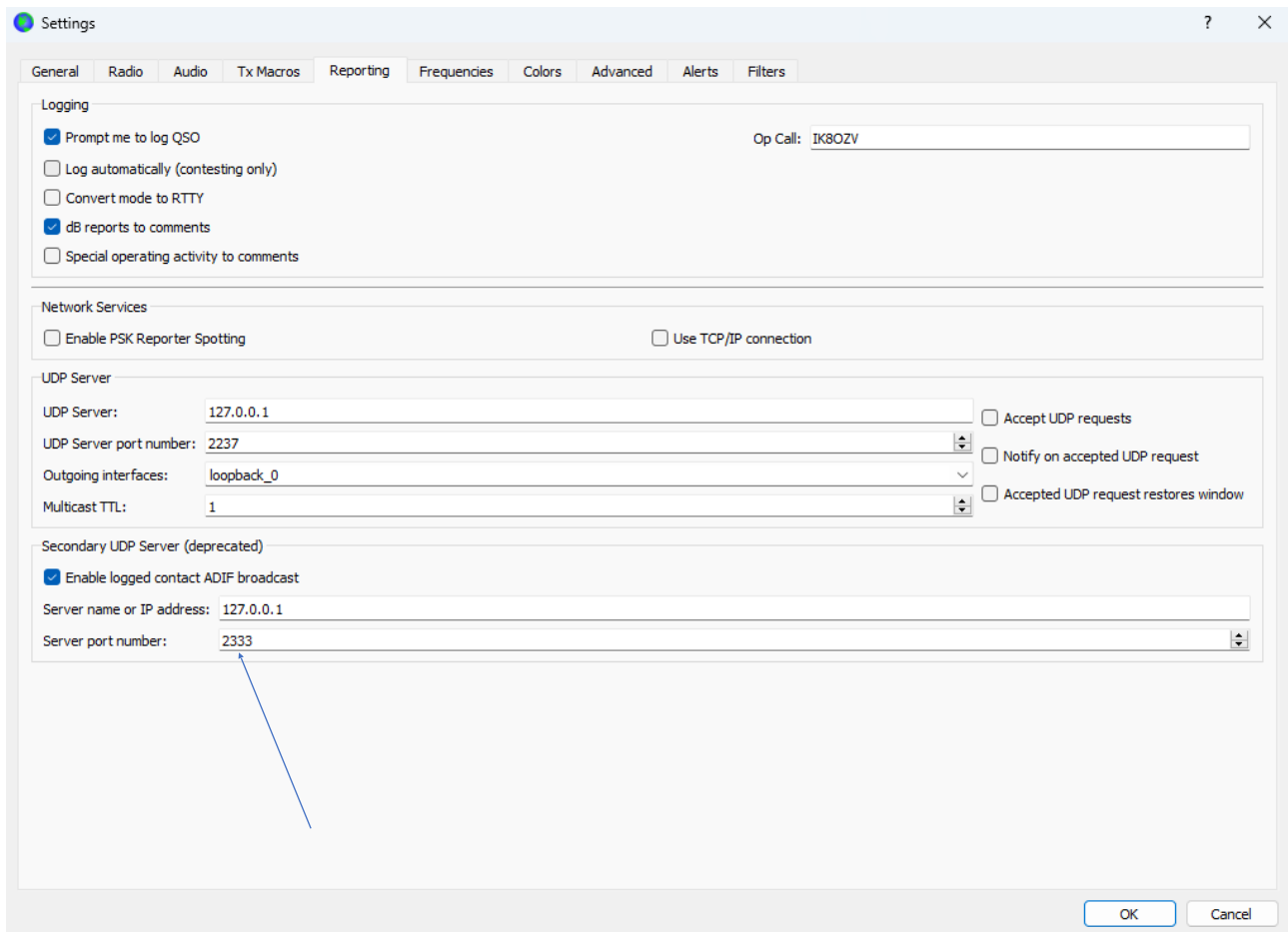
Maintenant, allez en bas et activez le serveur UDP en cochant cette case :



Laissez le champ « Nom du serveur ou adresse IP » défini sur 127.0.0.1



Et fixer la porte si elle n'est pas déjà réglée comme ça sur 2333 :



Date OK ed il gioco e' fatto.