



QGIS (FIFC)

Objectifs :

Public concerné :

Utilisateur de SIG.

Contenu proposé :

L'organisation des systèmes d'information géographiques (SIG) au ministère chargé de l'agriculture et les applications possibles

L'intérêt d'un SIG dans le cadre de missions susceptibles d'être exercées par un TSMA en service déconcentré ou en établissement public

- prise en main des concepts de base en Information Géographique
- maîtrise des techniques d'acquisition, de gestion et de restitution des données dans les SIG
- sensibilisation aux contraintes de mise en œuvre, de gestion et de valorisation des SIG
- études de cas pratiques
- présentation des fonctionnalités de Q-GIS
- le référentiel IGN (Scan 25, orthophotographies...)
- les systèmes de coordonnées géographiques (UTM, système Lambert 93, notions de latitude/ longitude)
- notions de photo-interprétation assistée par ordinateur (PIAO)
- notions relatives à l'utilisation des données géo-référencées en agriculture de précision

3

4 Intervenants :

Formateur externe.

5

Date limite d'inscription :

2 semaines avant la date du stage

Durée :

4,5 jours

Nbre de participants maximum :

4 places - formation initiale ouverte à la formation continue (FIFC)

7 Responsable pédagogique :

Christophe LE MOING

8

Responsable administratif :

Linda HUMBERT

Information :

Site Intranet : <http://intranet.infoma.agri/>
Site Internet : www.infoma.agriculture.gouv.fr
formco.infoma-nancy.sg@agriculture.gouv.fr

10

11 Frais d'inscription :

Exonération des frais d'inscription pour les agents du MAA, du MTE, de leurs opérateurs et pour les agents des autres ministères

14

15 Code RenoiRH formation

NINAIG0018 – 2022-00001

16