

## **Modalités de déclaration des parcelles pour l'octroi de l'aide à l'installation d'un système d'irrigation sur vignes en place.**

### **Notice explicative pour joindre à la demande d'aide des photographies géolocalisées.**

La réglementation européenne a évolué et impose de vérifier systématiquement, avant réalisation de l'opération, la **présence de la vigne et l'absence de système d'irrigation** sur chaque parcelle pour laquelle une aide à l'installation d'un système d'irrigation sur vignes en place est demandée.

On appelle vignes en place, une vigne plantée au 31/07/2017, c'est-à-dire plantée une ou plusieurs campagnes avant l'installation de l'irrigation. Les parcelles plantées avec des autorisations de plantation nouvelle attribuées en 2016 ou 2017 sont inéligibles.

Pour faciliter et accélérer ce contrôle :

- La téléprocédure vérifie automatiquement que chaque parcelle, objet d'une demande d'aide, est inscrite sur votre compte CVI ;
- La téléprocédure vous propose pour chaque parcelle plantée de définir la superficie demandée en irrigation (limitée à la taille de la parcelle) ;
- Sur les parcelles plantées sur les campagnes précédentes (15/16 et 16/17) ou sur les parcelles pour lesquelles le réseau d'irrigation a été ouvert en 2017 ou est prévu en 2018, le contrôle de l'absence d'installation d'irrigation sera effectué sur base administrative en fonction de données disponibles par ailleurs ;
- Pour vérifier l'absence d'irrigation sur vignes de plus de 2 ans, et afin d'accélérer le traitement des demandes, FranceAgriMer contrôlera l'absence d'irrigation **sur photographies géolocalisées réalisées par le demandeur**, ou en effectuant une visite sur place ;
- La géolocalisation permet de s'assurer que la photo a été prise sur la parcelle que vous déclarez.

#### **Points à retenir :**

- **La parcelle sur laquelle sera installée l'irrigation doit être déclarée à partir du 1/12/17 dans la téléprocédure ;**
- **4 photographies géolocalisées permettant d'identifier l'absence d'irrigation devront être jointes dans la téléprocédure pour chaque parcelle ;**
- **L'absence d'irrigation est définie comme l'absence de dispositif d'irrigation totalement ou partiellement sur la parcelle : aucun rang irrigué, pas de peigne de bouts de rang installé, pas d'installation même non fonctionnelle (c'est-à-dire installée mais non raccordée au réseau) ;**
- **Un contrôle sur photographies ou sur place sera réalisé par FranceAgriMer ;**
- **Après vérifications, le producteur sera informé par messagerie du résultat du contrôle (à l'adresse mail communiquée lors de l'inscription sur le portail de FranceAgriMer).**

## 1. Prise de photo

Pour ce faire, vous devez vous rendre sur chacune des parcelles concernées avec un téléphone de type smartphone qui est doté d'un appareil photographique.

### 1.1. Vous devez activer préalablement la fonction de localisation dans les paramètres de votre appareil (ou vérifier qu'ils le sont) :

- **Sur un Smartphone de type Android** : Cf. annexe 1.

Après avoir ouvert le menu « paramètres » de votre appareil, activez les paramètres de localisation, et retenir le mode « haute précision ».

Ensuite vérifiez que la géolocalisation est également activée pour l'appareil photo (soit dans les réglages du téléphone, soit dans les réglages de l'appareil photo du téléphone, selon les modèles).

- **Sur un appareil de type I-Phone**, activez dans « réglages » / « confidentialité », le service de localisation : Cf. annexe 2.

### 1.2. Prise de vue

#### Principes généraux :

Veillez à ce que la luminosité soit satisfaisante (sujet ni surexposé, ni sous-exposé) ;

Utilisez la meilleure qualité (forte résolution) ;

La date de prise de vue apparaît automatiquement dans les propriétés de la photo géolocalisée.

Les photographies doivent être prises **au cours de la campagne viticole, dans les jours précédant la demande d'aide** (et dans tous les cas, **après la chute des feuilles**).

#### Sujet des photographies (Cf. illustration en annexe 3) :

- **1 photo d'ensemble prise d'un angle de la parcelle, resituant la parcelle dans son environnement, incluant des éléments fixes du paysage (selon le cas: arbres, bâtiments, pylônes, reliefs, voies de circulation...)** ;
- **1 photo prise en bout de rang, proche du sol, permettant de visualiser l'emplacement ou les peignes sont habituellement visibles (un rang au 1<sup>er</sup> plan et d'autres en enfilade si possible)** ;
- **1 photo de plusieurs rangs prise au centre de la parcelle, permettant de visualiser le rang de 1<sup>er</sup> plan dans toute sa hauteur** ;
- **1 photo de détail, prise au centre de la parcelle, proche du sol, permettant de visualiser le rang, du sol jusqu'à mi-hauteur.**

Avant de quitter la parcelle, visualiser les photos pour vérifier qu'elles sont lisibles, avec une bonne luminosité et respectant les prescriptions ci-dessus.

Vérifier également que la géolocalisation a bien fonctionné : dans ce cas, votre photo porte automatiquement l'indication de la commune. **Une localisation manuelle de la photo ne sera pas acceptée.**



#### *Point de vigilance :*

*Des photos non lisibles, non géolocalisées ou mal géolocalisées, ou ne respectant pas les instructions ci-dessus, ne seront pas utilisables et conduiront à demander soit de refaire les photos, soit à un contrôle sur place.*

*Pour éviter ce problème et éviter de perdre du temps, les demandeurs doivent bien vérifier la qualité des photos.*

## 2. Déchargement des photos sur l'ordinateur- Cf. annexe 4

Deux méthodes sont possibles :

- soit à l'aide d'un cordon USB qui connecte l'appareil photo à l'ordinateur,
- soit en envoyant chaque photo directement par la messagerie de votre téléphone vers votre adresse mail.

Copiez vos photos sur un répertoire : enregistrez-les 4 par 4, sous forme d'un dossier correspondant à chacune des parcelles que vous prendrez soin d'identifier.



*Point de vigilance :*

*Archiver clairement vos photos, à la fois pour ne pas les perdre et pour pouvoir les joindre dans la téléprocédure au regard de la parcelle correspondante. Faire attention de ne pas archiver de doublons.*

## 3. Constitution de la demande d'aide

Sur l'onglet « complétez la demande », dans le bloc « autres pièces justificatives », il vous faudra joindre les 4 photographies à titre de justificatif d'absence d'irrigation pour chaque parcelle déclarée en « irrigation seule » avant de finaliser votre demande.

La téléprocédure vérifiera le nombre de photos jointes par parcelle et que les photos comportent des coordonnées de localisation.



*Point de vigilance :*

*Attention 2 ou 3 photos ne seront pas suffisantes. Les quatre photos doivent être différentes et localisées sur la parcelle concernée.*

*Pour chaque parcelle demandée, il faut joindre 4 photos distinctes (prises selon instructions précédentes).*

Cas particulier :

Une possibilité est offerte de ne pas joindre de photographie au dossier (case à cocher dans la téléprocédure). Cette possibilité ne doit être utilisée que dans les cas suivants :

- La parcelle a été replantée en 2015/16 ou en 2016/17. Les dates de replantation seront vérifiées ultérieurement par les instructeurs. Si lors de cette instruction la date de plantation ne correspond pas aux deux campagnes citées, alors la parcelle sera inéligible et aucun recours ne sera possible puisque qu'aucune photo n'aura été jointe ;
- La parcelle est située dans une zone où l'ouverture du réseau d'irrigation date de 2017 ou est prévue en 2018.

## 4. Contrôle par FranceAgriMer des photographies fournies

Le respect de l'ensemble des préconisations exposées ci-dessus sera vérifié (voir les points de vigilance : date/qualité/nombre/localisation par rapport à votre demande).

Dans le cas où les vérifications ne permettront pas de conclure (soit à une absence, soit à une présence d'irrigation), il pourra vous être demandé de fournir un nouveau jeu de photographies pour la parcelle en cause.

FranceAgriMer pourra également procéder à un contrôle sur place.

Par ailleurs des contrôles sur place seront également diligentés sur des parcelles sur lesquelles le diagnostic sur photographies n'aura pas soulevé de difficulté, afin de s'assurer de la qualité du dispositif de contrôle par photographie ; ces derniers contrôles seront déterminés de façon aléatoire sur un échantillon représentatif de dossiers. **Ils seront inopinés.**

## 5. Information des viticulteurs des résultats de contrôle

Des lors que ces vérifications auront été réalisées (sur photographies ou sur place), vous en serez informé par messagerie (à l'adresse mail que vous avez communiquée lors de votre inscription sur le portail de FranceAgriMer.



### *Point de vigilance :*

*Si les photos ne permettent pas le contrôle et nécessitent une nouvelle prise de photos de votre part ou une visite sur le terrain par FranceAgriMer ou qu'elles sont sélectionnées pour le contrôle qualité, la mise en place de l'irrigation avant réception du mail est une prise de risque de la seule responsabilité du producteur.*

*Il est donc fortement recommandé d'attendre ce mail qui vous permettra de déclencher l'installation de l'irrigation de manière sécurisée.*

## 6. Contrôles ultérieurs

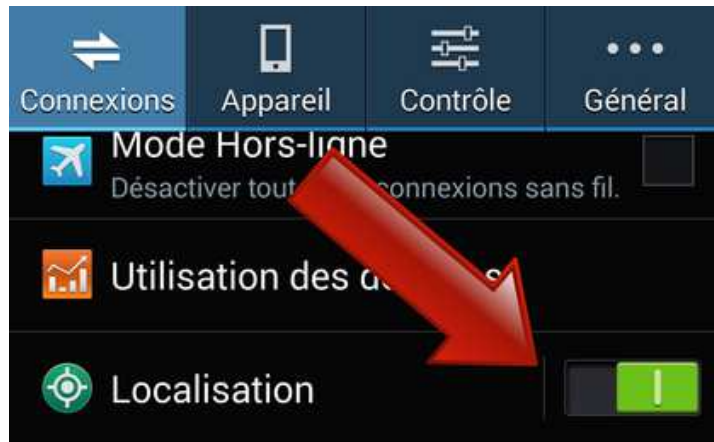
Lors de l'instruction du dossier et avant paiement, il sera vérifié systématiquement pour chacune de ces parcelles, qu'elle n'a pas déjà fait l'objet d'une aide à la pose d'un système d'irrigation sur les campagnes précédentes.

Le contrôle sur place classique, après pose du système d'irrigation et demande de paiement, permettra de vérifier :

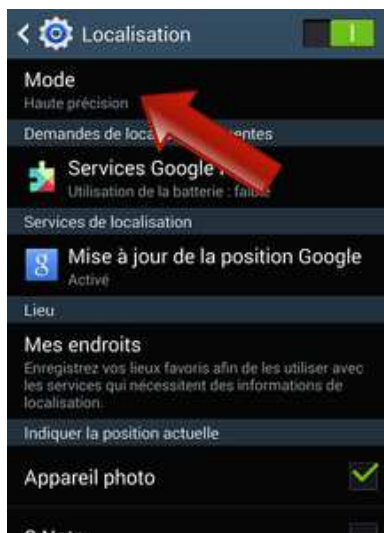
- la conformité du système d'irrigation posé (irrigation fixe localisée, sur tous les rangs) ;
- la surface de la parcelle concernée ;
- ainsi que la conformité de la localisation des photographies fournies précédemment par le demandeur (contrôle notamment sur la base de la photo comportant des éléments de paysage).

## Activation de la localisation sur un smartphone de type Android :

- Après avoir ouvert le menu « paramètres » de votre appareil, il faut regarder les paramètres de localisation, et vérifier qu'ils sont activés.
- **ATTENTION LES INTERFACES PEUVENT DIFFERER SELON LA VERSION ANDROID ET LE TYPE D'APPAREIL QUI EST UTILISÉ.**



Les données de localisation sont activées en mode « haute précision »



Il faut ensuite vérifier que l'appareil photo du smartphone utilise bien la localisation lors de son utilisation :

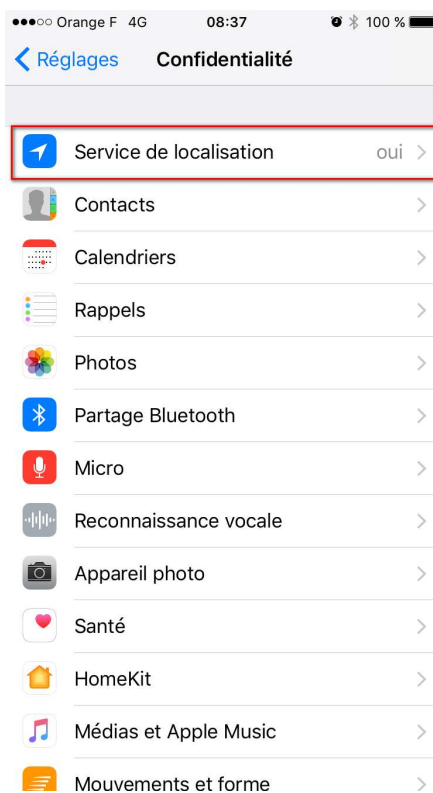
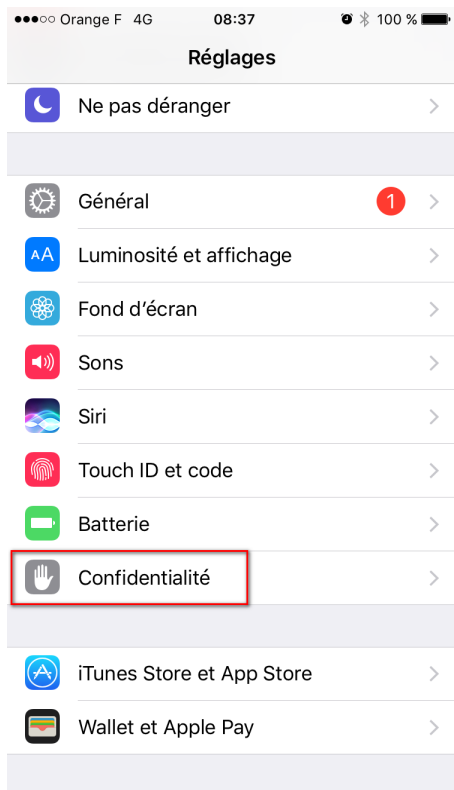


Vous pouvez également vérifier si le positionnement est fonctionnel via les paramètres de l'appareil photo quand il est activé.

## Annexe 2

### Activation de la localisation sur un smartphone de type I-Phone :

- Après avoir ouvert le menu « réglages » de votre appareil, il faut regarder les paramètres de confidentialité, et vérifier qu'ils sont activés.



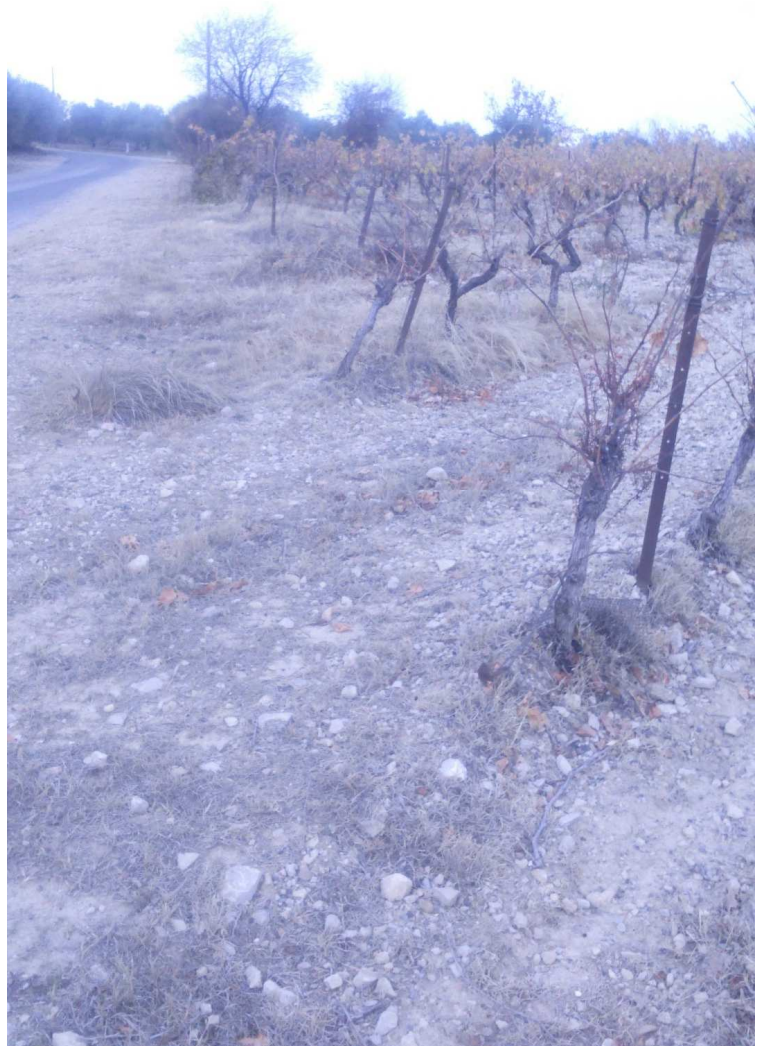
Il faut ensuite vérifier que l'appareil photo du smartphone utilise bien la localisation lors de son utilisation :



Annexe 3 : **Exemple d'un jeu de 4 photographies par parcelle**



**Photo environnement - angle de la parcelle avec éléments de paysage**



**Photo proche du sol – bout de rang**



**Photo centre de parcelle- vue d'un rang dans toute sa hauteur**

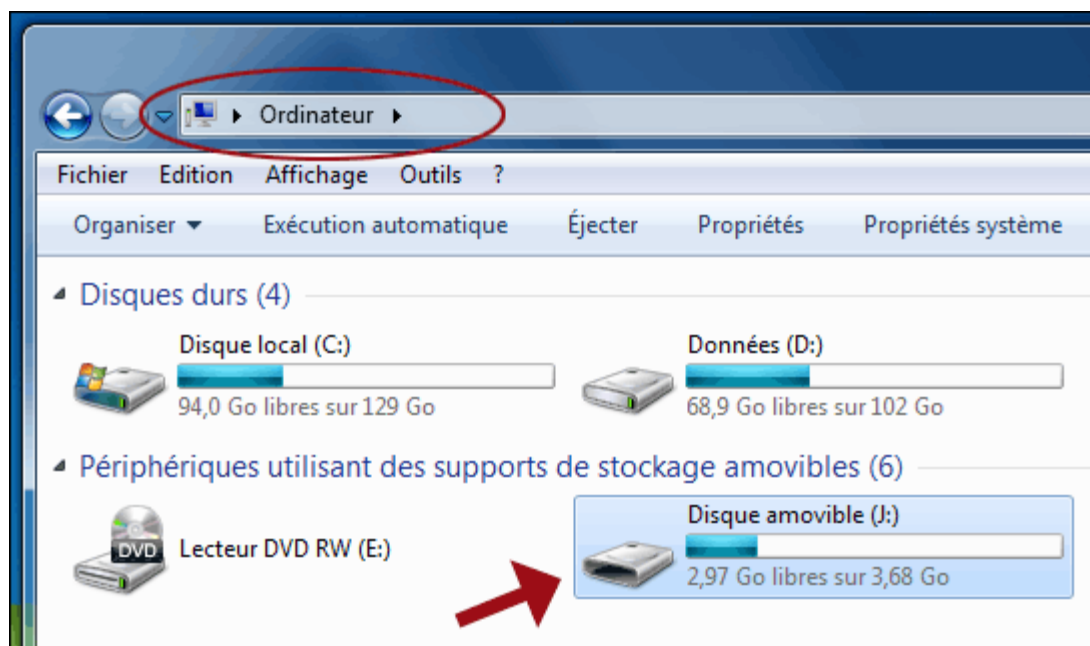


**Photo centre de parcelle- vue d'un rang du sol à mi-hauteur**

## Transfert des photographies sur un ordinateur :

Une fois les photos réalisées il est possible de les transférer sur un ordinateur personnel :

- En connectant son appareil photo ou Smartphone via un cordon USB et en accédant directement au dossier. Reliez votre appareil à votre PC en le branchant sur un des ports USB de ce dernier. Vous verrez ensuite votre appareil s'afficher dans les "Périphériques et lecteurs" de votre PC. Il sera reconnu comme étant un disque amovible.



- Il ne vous reste plus qu'à l'ouvrir et à faire votre tri. Les photos sont enregistrées dans un dossier nommé "**DCIM**".



- Vous avez également la possibilité d'envoyer vos images directement par messagerie depuis votre Smartphone vers votre ordinateur, à condition que votre messagerie soit configurée.

Dans ce cas il suffit de joindre en pièce jointe les images que vous aurez sélectionnées, puis de les récupérer depuis votre ordinateur dans votre messagerie personnelle.

### Format des photographies :

Les formats JPG et JPEG les plus courants sont acceptés.