

# SCICA POMANJOU

## DOSSIER DE DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS

### NOTICE ARCHITECTURALE

I.	PREAMBULE.....	1
II.	INFORMATIONS SUR LE DEMANDEUR.....	1
III.	LE SITE RETENU .....	1
IV.	DESCRIPTION DU PROJET.....	2
V.	URBANISME.....	3
VI.	ACCES.....	3
VII.	LA CONCEPTION ARCHITECTURALE.....	3
VIII.	LES MATERIAUX.....	4
IX.	VOLET NATURALISTE ET ZONES HUMIDES .....	4
X.	I.C.P.E.....	5

#### I. PREAMBULE

La SCICA POMANJOU œuvre pour le compte de INNAFRUITS (organisation de producteurs), engagée dans une démarche AB (Agriculture Biologique), et ce pour l'ensemble de nos vergers en HVE (Haute Valeur Environnementale).



INNAFRUITS c'est 11 exploitations agricoles, 386 Ha de Pommiers, et 1 250 000 arbres.

Nous avons à ce jour 68 Ha de pommiers en Agriculture Biologique, cela représente 18% de nos vergers, notre projet, porté par cette nouvelle station va nous permettre de proposer localement nos produits.

Notre vision de l'arboriculture est innovante, administrateur de l'ANPP, nous plantons près 100 000 arbres tous les ans, en utilisant des variétés tolérantes à la tavelure ce qui diminue l'utilisation des phytosanitaires (minimum 8 IFT).

Pour limiter les intrants, nos vergers sont tous Vergers éco responsables :

- 12 000 m2 bandes fleuries
- 11 000 m de talus
- 192 000 m2 de jachère cumulée
- 15 nichoirs à mésange bleue
- 20 nichoirs d'observation de pollinisateurs sauvages
- 37 000 m de haies
- 12 000 m de lisière de Bois
- 12 ruches sédentaires
- 10 vergers ouvert à l'observatoire agricole de la biodiversité
- 100 % de nos vergers sont en HVE



Notre projet agricole doit être local, Verrière en Anjou (49) est parfaitement central, au regard de la localisation de nos vergers, nous permettant de réduire considérablement notre empreinte carbone.

Ce projet est devenu une obligation, car notre site de stockage et d'emballage d'Ecouflant est obsolète et énergivore. Il n'est plus adapté à notre projet Bio et au développement de nos cultures en HVE.

De plus, l'activité de conditionnement, étant actuellement réalisée en grande partie dans la Sarthe, à plus de 50 km de nos vergers, sera rapatriée sur ce nouveau site, ce qui réduira également et considérablement l'impact du

transport en termes d'environnement et mais également de sécurité, divisant par 3 le nombre de km parcouru pour nos pommes (14 828km vs 43 028 km).

D'autre part la conception d'un bâtiment quasi autonome en énergie, nous permet d'avancer vers notre projet 0 carbone, nos vergers sont des puits à carbone et nous souhaitons intégrer l'ensemble de nos process à la démarche.

L'utilisation de nouvelles méthodes d'emballage, sans plastique, le convoyage par des véhicules électriques, l'utilisation de la production de froid pour générer de l'air chaud dans les bureaux et les espaces de travail, la gestion de ce même froid par l'absence de dégivrage, nous permettra de faire en grand pas en avant vers une agriculture toujours plus : saine, locale, respectueuse de l'environnement, et probablement proche d'une empreinte 0 carbone.

Ci-joint en annexe :

- Convention de prestation de SICA POMANJOU pour INNAFRUITS
- Certification AB
- Certification HVE
- Adhésion VER

Le président de l'OP INNAFRUTIS  
**Arnaud de Puineuf**

#### II. INFORMATIONS SUR LE DEMANDEUR

Le demandeur :

Maître d'ouvrage :  
**SCICA POMANJOU**

Représentant la société :  
**Monsieur James LAUNAY**  
En qualité de Président

Le projet :

#### **CONSTRUCTION D'UNE STATION FRUITIERE POUR LA FILIERE DE LA POMME D'ANJOU.**

L'activité :

- Stockage de pommes en chambres froides pour conservation
- Triage des pommes avec un trieur optique
- Conditionnement des pommes dans les différents emballages : sachets, barquettes, plateaux

La capacité :

- 15000 tonnes de pommes sur une année.
- 400 tonnes de déchets de pommes pourries (destinées à la méthanisation)

Les équipements :

- Pré calibreuse avec caméras optiques
- Machines de conditionnements spécifiques pour faire les sachets et les barquettes
- Lignes d'emballages pour faire les colis
- Palettiseurs automatiques
- Installation frigorifique

#### III. LE SITE RETENU

Le terrain retenu est inclus dans l'extension Ouest du parc d'activités communautaire ANGERS/OCEANE à VERRIERES EN ANJOU, en bordure du boulevard Louis DELAGE, voie de desserte principale, et en vitrine de l'autoroute A11, dont il n'est séparé que par un bassin de rétention paysager.

Il est ainsi en accès direct à l'autoroute A11, l'échangeur de Pellouailles les Vignes étant composé de deux bretelles situées à proximité immédiate des deux extrémités du boulevard, accessibles via le RD 115 pour la direction PARIS, et via la RD 323 pour la direction ANGERS/NANTES. Les secteurs d'activités d'Angers Est (Parc des Expositions) sont situés à moins de 7km sur la RD 323.





La surface du foncier est d'environ 39 000 m<sup>2</sup>.

Il est jouté en limite Nord par une voie technique d'accès aux bassins - le terrain de SCHENKER France étant en vis-à-vis de cette voie -, à l'Est par un chemin pompiers longeant un bassin de rétention paysager qui le sépare de l'A11, la limite Sud étant séparative de l'implantation d'ACTION LOGISTICS. Un poste transformateur public d'électricité est existant à l'angle du boulevard et de la voie technique, hors limites de la parcelle. Un recul de l'alignement, de forme trapézoïdale de profondeur 11m environ, sera créé au droit des accès PL à la parcelle.

Ce terrain n'est pas grevé de servitudes particulières : le fossé traversant l'extrémité Sud du terrain a été comblé lors de la viabilisation et les quelques arbres existants ne font pas l'objet de mesures particulières de protection ou conservation. Précédemment à usage agricole (cultures et élevage), le terrain a lors du chantier servi pour partie d'installation provisoire de chantier (stockage, traitement) sans incidences sur la nature du sol (pas de terrassements en dessous du niveau de terre végétale, stockages sans contacts directs avec le sol).

La pente générale est pour une large part inférieure à 1%, orientée O/E.



Vue depuis le boulevard Louis DELAGE

#### IV. DESCRIPTION DU PROJET

Le projet consiste à construire un bâtiment pour le stockage, la conservation, le calibrage, et le conditionnement de pommes issues des vergers situés sur le territoire Angevin, pour le compte de la société POMANJOU du groupe INNATIS.

L'entreprise POMANJOU est déjà présente sur la commune d'Ecouflant, où elle exerce actuellement cette activité. Cependant, une partie des ses installations sont implantées sur un foncier qui ne lui appartient pas. Le propriétaire du foncier devant reprendre possession du terrain, il est donc nécessaire de prévoir le déplacement progressif de l'activité sur un autre site.

Construction d'un bâtiment constitué de :

- Zones de déchargement des camions
- Zones de stockage de brut et de pré-calibré en chambres froide
- Zone de pré-calibrage
- Zone technique de production frigorifique
- Zone de collecte des déchets
- Zone de conditionnement
- Zone de stockage des emballages
- Zone d'expédition avec quais
- Zone de locaux techniques
- Zone de bureaux et locaux sociaux

La surface de plancher totale du projet est d'environ 15 000 m<sup>2</sup>.





Les espaces extérieurs seront constitués de :

- Accès au site depuis le boulevard Louis DELAGE : 3 accès (2 pour PL et 1 pour VL)
- Voiries dimensionnées pour le trafic nécessaire au fonctionnement : en moyenne 15 PL/jour, ainsi que pour l'accès des véhicules des services d'intervention et de secours
- Un parking VL pour le personnel, et les visiteurs de 80 places
- Des aires de retournement et de manœuvre pour les PL
- Deux aires de stockage de palox vides située au Nord : stockage limité au minimum sur le site, et ne correspondant qu'au volumes en transit, les palox étant récupérés par les producteurs lors des rotations
- Une aire de collecte des déchets avec 4 positions de bennes, et aire de lavage des palox
- Des réserves d'eau pour la défense incendie seront réalisées en nombre et volume suffisant (défense incendie à dimensionner en étude)
- Un bassin de récupération des eaux d'incendie et de gestion des eaux pluviales (à dimensionner en étude)
- Un local technique avec réserve d'eau pour le système de sprinklage du bâtiment

Le permis de construire sera déposé pour l'ensemble du projet. Le projet pourra être réalisé en 2 tranches suivant les capacités de financement.

## V. URBANISME

Le terrain est inclus dans la Zone d'Aménagement Concerté (ZAC) du Parc d'activités ANGERS/OCEANE - Extension Ouest, les dispositions réglementaires applicables relevant du Plan Local d'Urbanisme Intercommunal d'Angers Loire Métropole (zone 1AUYd) - la ZAC faisant l'objet d'une OAP (orientation d'aménagement et de programmation locale) -, complétées par les dispositions du dossier de réalisation de la ZAC. En particulier :

- Hauteur absolue maximale des constructions : 20 m au faîtage,
  - o La hauteur des bâtiments sera au maximum d'environ 14m à l'acrotère
- Possibilités maximales de surface de plancher : non réglementées,
  - o La surface de plancher du projet sera d'environ 15 000 m<sup>2</sup>
- Emprise au sol maximale des constructions : non réglementée,
  - o L'emprise au sol des construction sera d'environ 14 900 m<sup>2</sup>
- Recul de construction en limite d'emprise publique : en fonction de l'implantation dominante des constructions existantes -- soit à 10 m minimum de l'alignement des voies --, et en retrait de 100 m de l'axe de l'A11 (ce qui se traduit par une marge de recul de l'ordre de 18m par rapport à la limite séparative Est)
  - o Les bâtiments seront à minima implantés à 20m des limites d'emprise publique et des limites séparatives. Le retrait de 100m minium de l'axe de l'A11 sera respecté.
- Recul de construction en limite séparative : 3 m minimum, les implantations en limites séparatives étant autorisées, sous réserve (prescription ZAC) d'absence de débord de flux thermiques de l'activité,
  - o Le bâtiment sera implanté à minimum 20m des limites séparatives.
  - o Un dossier de déclaration ICPE sera déposé en concomitance avec la demande de permis de construire, justifiant par une étude Flumilog que les effets thermiques supérieurs à 5 Kw/m<sup>2</sup> seront contenus dans l'emprise du site. Toute disposition constructive sera mise en place pour respecter cette contrainte.
- Aires de manœuvre des véhicules et stationnements à dimensionner en fonction des besoins (visiteurs, personnel, exploitation), à prévoir dans l'emprise du terrain,
  - o Les aires de manœuvres des PI seront bien intégrées au projet dans l'emprise du terrain.
- Surface minimale de pleine terre : 10% surface du terrain. Projet d'espaces verts à joindre au PC : traitement paysager à préciser, notamment répartition zones engazonnées/plantations arbres de haute tige/bosquets, zones de stockage à masquer par des écrans boisés, et plantations mini 1 arbre de haute tige/4 places stationnement aérien,
  - o Un soin particulier sera porté au traitement paysager accompagnant le projet. Les parkings des VL seront plantés à raison d'un minimum de 1 arbre pour 4 places de stationnement, une approche sera étudiée pour la mise en place de noues paysagères sur les parkings. Les espaces de stockage extérieurs feront l'objet de plantations d'arbres afin de les masquer au maximum. Enfin, le bassin de récupération des eaux pluviales sera arboré en périphérie, le long de l'A11, par une

haie bocagère dense. Les essences qui seront proposées, seront toutes locales, et éviteront les espèces invasives.

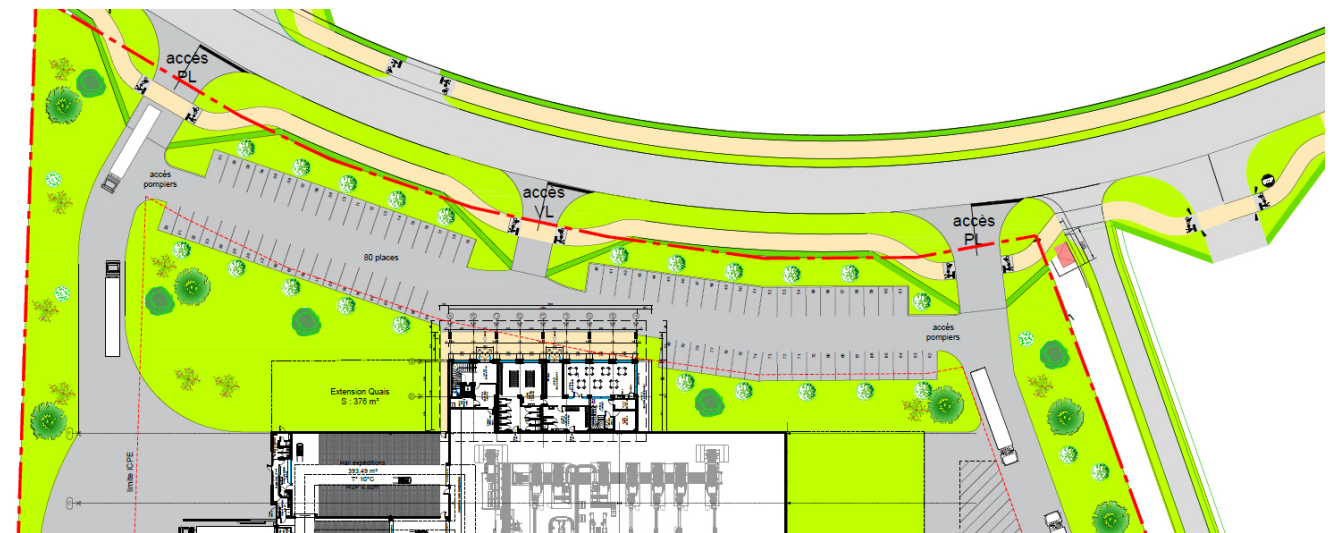
La création du parc ayant fait l'objet d'une Déclaration d'Utilité Publique, un Cahier des Charges de Cession de Terrain approuvé par la Collectivité est applicable à toute vente sur le parc d'activités, qui définit notamment les droits et obligations de l'aménageur (la SPL de l'Anjou, devenue ALTER PUBLIC au 01/07/16) et de l'acquéreur.

En termes de potentiel radon, la commune de VERRIERES en ANJOU est classée en catégorie1 (potentiel faible), les constructions ne sont donc pas soumises à ce titre à des sujétions particulières.

Des places de stationnement équipables pour la mise en place de bornes de recharges seront réalisés conformément aux articles L.111-5-2 à L.111-5-4 du Code de la Construction et de l'Habitation.

## VI. ACCES

L'accès au site se fera le boulevard Louis DELAGE. L'aménagement de 3 accès sera réalisé : 2 accès PL afin d'accéder à chaque côté du site, et un accès VL central, pour limiter le croisement des flux.



Les flux internes :

Les voiries internes seront réalisées de sorte que les flux soient séparés et identifiés.

Les véhicules légers seront stationnés à l'entrée du site, au niveau de l'accès de la zone des bureaux et des locaux sociaux. L'accès à ce parking sera sécurisé par un portail automatique.

Les camions accèderont au site par deux accès dédiés, également sécurisés, chacun par un portail automatique. Les portails seront équipés de commande à distance, et de commande par carte ou code, afin que dans le cas de livraison en dehors des heures de fonctionnement de la station, tous les camions puissent accéder, et ne pas stationner en dehors du site.

## VII. LA CONCEPTION ARCHITECTURALE

**Conception architecturale et intégration :**

La conception du projet est guidée par l'analyse du programme de l'exploitant, et par l'adaptation du projet vis-à-vis des contraintes réglementaires et environnantes.

Malgré une destination agricole et industrielle, une volonté forte de recherche d'intégration, de rythme architectural et d'esthétisme, se dégagera du projet, tout en répondant aux besoins premiers de l'installation.

Les façades latérales, vues depuis le boulevard Louis DELAGE, seront traitées de façon qualitative, par la création d'un effet d'arche liant les pignons latéraux, avec en retrait, une façade en panneaux verticaux composés de 3 couleurs (gris, vert pâle, et brun), qui rythmeront l'ensemble afin de « casser » la longueur.





Image donnée à titre indicatif : l'implantation ne correspond pas au projet actuel, mais l'approche architecturale sera similaire.

La partie bureaux et locaux sociaux positionnée au Nord-Ouest du bâtiment, donnant face à l'entrée du site, sera quant à elle « détachée » du monolithe. Elle sera composée elle-même de 2 éléments : une « boîte » en panneaux verticaux rappelant la façade du bâtiment principal, rythmé par des châssis vitrés verticaux, et une sur-toiture composée de panneaux photovoltaïques transparents, agissant telle une protection solaire sur le bâtiment.



Image donnée à titre indicatif : l'implantation ne correspond pas au projet actuel, mais l'approche architecturale sera similaire.

Les équipements techniques, tels que les groupes de production de froid, seront intégrés au maximum au bâtiment, afin de limiter les nuisances visuelles et sonores.

L'ensemble du bâtiment sera quant à lui équipé de panneaux solaires, permettant l'autoconsommation de l'énergie produite de par les besoins énergétiques de l'installation frigorifique notamment.

#### Poste de transformation

Un poste de transformation privé sera intégré au bâtiment.

#### Sigles, raison sociale, enseigne, publicités

La façade Nord-Ouest comportera une enseigne, logo et marquage en lien à l'activité de l'entreprise.

#### Portails d'entrée

Les portails d'accès coulissants à barreaudage, largeur 6 et 8 mètres, et de hauteur 2 mètres, seront équipés de contrôle d'accès et serrures pompiers.

#### Clôtures

Une clôture de type treillis soude, hauteur 2.00m sera installée en limite de propriété. Cette clôture sera doublée intérieurement d'une haie bocage au Nord et à l'Est le long de l'A11.

#### Bassins de régulation des eaux pluviales et rétention des eaux d'extinction d'incendie

Implantation d'un bassin étanche de rétention des eaux d'incendies et des eaux de ruissellement de pluies à l'Est. Capacité selon étude spécifique.

La régulation du débit de fuite sera assurée par un ouvrage spécifique en amont du rejet.

Une vanne permettra de fermer le rejet en cas de rétention d'eaux d'incendie. Un clapet anti-retour sera installé en sortie de rejet. Une étude hydraulique sera jointe à la demande de permis de construire.

### VIII. LES MATERIAUX

- 1- Couverture en étanchéité multicouche, pente 3.5%
- 2- Panneaux photovoltaïques en toiture.
- 3- Charpente métallique, dimensionnement selon étude spécifique.
- 4- Menuiserie aluminium et façades mur rideau avec double vitrage et profils en aluminium laqués.
- 5- Menuiseries métalliques et porte sectionnelles isolées.
- 6- Murs coupe-feu maçonnés doublés de bardage.
- 7- Bardage métallique lames planes type Hairplan 300.
- 8- Panneaux frigorifiques verticaux, avec calepinage de couleurs spécifiques
- 9- Escalier, garde-corps, rampes en acier galvanisé laqués.
- 10- Soubassement et voiles de quais en béton
- 11- Voirie PL en enrobé
- 12- Clôture et portails d'accès laqués.

### IX. VOLET NATURALISTE ET ZONES HUMIDES

Une investigation naturaliste a été réalisée en décembre 2021, afin d'identifier les enjeux potentiels du site : voir en annexe le document réalisé par SOCOTEC en date du 17 décembre 2021.

Conclusions :

L'inventaire faune-flore-habitats mené sur l'emprise du projet et ses abords offre une bonne représentation des enjeux naturalistes présents malgré une période d'observation tardive (décembre 2021). Si quelques interrogations subsistent quant à la présence d'amphibiens au sein des bassins de rétention présents aux abords du projet, à la nidification potentielle de l'avifaune sur site et à la détermination de l'espèce précise de Prêle en présence, il ressort globalement de ce passage que les principaux enjeux sont associés aux oiseaux qui fréquentent les terrains du projet et leurs abords.

Les impacts pressentis à la mise en œuvre du projet sont ainsi essentiellement associés à la perturbation de l'avifaune en période de reproduction et à la réduction de leur ressource alimentaire voir à la destruction de nids éventuels au sol.

De ce fait, les mesures proposées dans le cadre de la mise en œuvre du projet visent principalement en l'évitement des périodes les plus sensibles (période de reproduction notamment) ainsi qu'au **respect de la zone de chantier** (afin de préserver les enjeux identifiés à hauteur des bassins de rétention présents aux abords Sud du projet).

**Des mesures d'accompagnement sont également envisagées** afin de permettre aux espèces fréquentant l'environnement local au projet de se réapproprier les espaces disponibles suite aux travaux (passes à faune, gestion différenciée des espaces verts, installation de nichoirs, aménagement écologique des bassins...). Ces mesures seront particulièrement favorables aux oiseaux d'intérêts observés lors du passage naturaliste (Tarier pâle, Pipit farlouse, Bécassine des marais).

En définitive et suite à l'application de ces mesures, les impacts résiduels du projet sur la faune, la flore et les habitats naturels seront non significatifs voire apparaîtront positifs de par l'aménagement de milieux favorables à l'implantation et au développement d'une faune et d'une flore diversifiées.

En ce sens et en l'absence d'impact résiduel, il n'apparaît pas nécessaire de compléter l'étude naturaliste par une demande de dérogation au titre de la réglementation des espèces protégées.

X. I.C.P.E.

Conjointement au dépôt du dossier de demande de permis de construire, un dossier I.C.P.E sera déposé auprès de la Préfecture.

Liste des rubriques concernées à ce stade :

- **1511** Entrepôts exclusivement frigorifiques : Volume estimé de 36 900 m3 : **DC**
- **1530** Dépôt de Papiers, cartons ou matériaux combustibles analogues, y compris les produits finis conditionnés : Volume estimé de 3 190 m3 : **DC**
- **1532.2a** Bois ou matériaux combustibles analogues : Stockage des palox bois en extérieur - Volume estimé de 7000 m3 : **D**
- **2663.2a** Stockage de produits dont 50% au moins de la masse totale unitaire est composée de polymères: Stockage des palox plastiques en extérieur - Volume estimé de 7000 m3 : **D**
- **2925** Ateliers de charge d'accumulateurs électriques. Puissance estimée de 73 kW : **D**

**Le projet respectera les arrêtés de chaque rubrique.**

**Nota : le bâtiment sera pourvu d'un système d'extinction automatique**

**INNAFRUITS**  
**Société par Actions Simplifiées à capital variable**  
**RCS ANGERS 853 332 369**

**Siège social :**  
**3 boulevard de l'industrie**  
**Zone Industrielle d'Écouflant**  
**49000 ECOUFLANT**

**CONVENTION RELATIVE AUX OPÉRATIONS DE TRIAGE, DE**  
**CONDITIONNEMENT ET DE STOCKAGE**

ENTRE

**RESPECTIVEMENT**

L'organisation de producteurs dénommée : **INNAFRUITS SAS**

Dont le siège social est à **3 boulevard de l'industrie, Zone Industrielle d'Écouflant, 49000 Écouflant**

Représentée par son Président, **Monsieur Arnaud SAVOYE DE PUINEUF**

Ci-après désignée « l'organisation de producteurs » ou « l'OP »,

D'une part,

ET

La société responsable des opérations de triage, conditionnement et stockage

Dont la raison sociale est : **POMANJOU**

Et le siège social situé à : **3 boulevard de l'industrie, Zone Industrielle d'Écouflant, 49000 Écouflant**

Représenté par : **Monsieur James LAUNAY**

Ayant la qualité de **Directeur Général**

Ci-après dénommée la « société prestataire »

D'autre part,

**IL EST CONVENU CE QUI SUIT :**

ASL L J

## **TITRE I - OBJET**

### **Article 1**

L'OP confie à la société citée ci-dessus les missions de triage, de conditionnement et de stockage des produits apportés par ses adhérents.

L'OP agit en tant que propriétaire des produits dont le triage, le conditionnement et le stockage sont ainsi délégués (*ou le cas échéant : en vertu d'un mandat de commercialisation délivré par le producteur pour la commercialisation de sa production pour son compte à l'OP*).

## **TITRE II - DROITS ET OBLIGATIONS DE L'ORGANISATION DE PRODUCTEURS**

### **Article 2**

L'organisation de producteurs s'engage à veiller à ce que la marchandise livrée par ses producteurs soit saine, loyale et marchande. Elle s'engage à ne livrer à la société prestataire que des produits provenant des exploitations de ses sociétaires (*ou adhérents*).

### **Article 3**

Pour sa mission, la société prestataire perçoit une rémunération fixée dans la grille tarifaire jointe en **Annexe 1**. Ces prestations sont facturées par la société prestataire : soit à l'OP qui les facture à l'identique à ses adhérents, soit directement à ses adhérents.

### **Article 4**

Pour favoriser l'organisation de la mise en marché, l'organisation de producteurs établit et actualise en tant que de besoin la liste des produits entrant dans le champ de la présente convention ; elle recense, pour chacun d'eux, les superficies qui y sont consacrées, les rendements attendus et le calendrier prévisionnel de récolte et de livraison ; elle communique périodiquement ces informations à la société prestataire.

## **TITRE III - OBLIGATIONS DE LA SOCIETE PRESTATAIRE**

### **Article 5**

La société prestataire a la libre appréciation des moyens à utiliser pour la prestation concernée. Elle est seule responsable de la bonne application de la prestation et assume tous litiges qui pourraient en découler.

### **Article 6**

La société prestataire s'engage à procéder aux opérations de tri – stockage-conditionnement de la totalité de la production qui lui est apportée par l'OP.

### **Article 7**

La société prestataire garantit aux personnes compétentes, désignées par l'OP, l'accès aux locaux et installations utilisées pour les opérations déléguées.

Elle accepte que des contrôles puissent être opérés par l'organisation de producteurs dans ses entrepôts pour vérifier le bon déroulement des opérations dont l'exécution lui est déléguée et/ou la qualité des produits qui lui sont confiés.

La société prestataire tient à jour et à la disposition de l'OP les documents permettant de vérifier le déroulement et le résultat des opérations concernées :

- Fiches des réceptions identifiant les lots par producteurs, produits parcelles etc. ;
- Fiches de conditionnement (répartitions des calibres par lots, écarts de triage, répartitions des conditionnements par lots, références des emballages, fiches de stocks, etc.).



#### **Article 8**

A leur entrée en centre de réception, les marchandises doivent être enregistrées sur un bon de réception portant les indications suivantes : provenance, espèce, variété, poids brut et net, qualité.

### **TITRE IV - DISPOSITIONS GENERALES**

#### **Article 9**

Toute modification des conditions visées ci-dessus doit être formalisée par un avenant à la présente convention.

#### **Article 10**

La présente convention est établie pour trois ans renouvelables par tacite reconduction.

L'intention de dénoncer la présente convention doit être notifiée à l'autre partie au moins 2 mois avant la date d'échéance. Ce délai peut être ramené à un mois en cas de non-respect des engagements. Pour la période de validité de la convention, les parties ne seront déliées de leurs obligations qu'après apurement de leurs engagements financiers.

#### **Article 11**

La présente convention est établie en deux exemplaires, une pour chaque partie contractante.

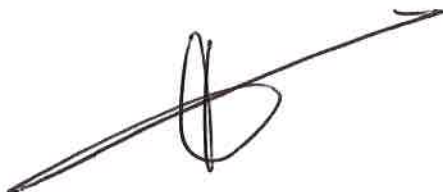
#### **Article 12**

Toute contestation relative à l'exécution de la présente convention relève de la compétence des tribunaux du siège de l'Organisation de producteurs.

Fait à Écouflant, le 7 Octobre 2019.

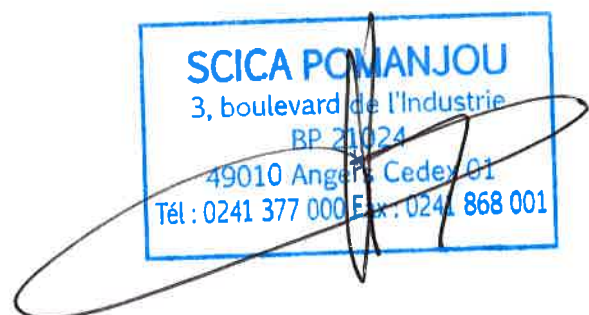
**Le Président  
de l'Organisation de Producteur**

Monsieur Arnaud SAVOYE DE PUINEUF



**Le Directeur Général  
de la société prestataire**

Monsieur James LAUNAY

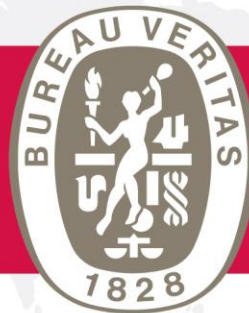


**SCICA POMANJOU**  
3, boulevard de l'Industrie  
BP 21024  
49010 Angers Cedex 01  
Tél : 0241 377 000 Fax : 0241 868 001



# **ANNEXE 1 - Détail des coûts des prestations**

Détails des Prestations	Coûts	Unité de facturation
Froid "normal"	0,03 €	KG
Froid AC	0,07 €	KG
SMARTFRESH	0.02 €	KG
Tri / Calibrage	0,04 €	KG



**Document justificatif établi conformément à l'article 29, paragraphe 1  
du règlement (CE) n°834/2007 relatif à l'Agriculture Biologique**

1. Numéro du certificat : **CER-OPT138690-C214947**

2. Nom et adresse de l'opérateur

**INNAFRUITS**  
3 BLD DE L'INDUSTRIE  
49000 ECOUFLANT

Activité principale: **TRANSFORMATEUR**

3. Nom, adresse et n° de code de l'organisme  
de contrôle

**Bureau Veritas Certification France**  
Le Triangle de l'Arche  
9 cours du Triangle  
92937 Paris-la-Défense CEDEX  
**FR-BIO-10**

4. Catégories de produits/activité

**Fruits frais**

**Fruits frais**

5. Définis comme

Agriculture Biologique

Produit en Conversion

6. Période de validité : Du 18/02/2021 au 31/03/2023

7. Date de contrôle: 18/02/2021

8. Le présent document a été délivré sur la base de l'article 29, paragraphe 1, du règlement (CE) n°834/2007 et des dispositions du règlement (CE) n°889/2008, et le cas échéant du cahier des charges français homologué par arrêté du 05 janvier 2010, et conformément au programme de certification en vigueur, tel qu'il est défini par la circulaire afférente de l'INAO. L'opérateur a soumis ses activités au contrôle et respecte les exigences établies aux règlements précités.

Ce certificat, émis à la date précisée ci-dessous, peut être suspendu, retiré, modifié. Sa validité peut être vérifiée à tout moment sur le site <https://certifie.bureauveritas.fr/bio/> ou par courriel à [transfobio@bureauveritas.com](mailto:transfobio@bureauveritas.com).

Paris La Défense, le : 20/05/2021  
Pour le Président, Laurent Croguennec



**CERTIFICATION  
DE PRODUITS  
ET SERVICES**  
Accréditation  
N° 5-0553

Liste des sites et  
portées disponibles sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)





# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA DE BEAUVALLON-POMANJOU**  
**3 BOULEVARD DE L'INDUSTRIE**  
**49010 ANGERS CEDEX 01**

N° SIRET : 786 213 702 00016

au titre du

## Niveau 3

de la Certification Environnementale des exploitations  
Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime

Cette certification est valable 3 ans à compter du 20/09/2019 jusqu'au 19/09/2022  
sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention  
«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»  
conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées  
dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1765- 1V1

Le Président de l'Association OCACIA  
**Emmanuel LEFEBVRE**

**OCACIA Organisme Certificateur**

Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM  
118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr  
Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.

Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande  
Seul l'original signé de ce certificat est valable



# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA DE LA CHAUSSE-POMANJOU**  
**3 BOULEVARD DE L'INDUSTRIE**  
**49010 ANGERS CEDEX 01**

N° SIRET : 786 169 748 00016

au titre du

## Niveau 3

**de la Certification Environnementale des exploitations**  
**Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime**

**Cette certification est valable 3 ans à compter du 20/09/2019 jusqu'au 19/09/2022**  
**sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.**

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention*  
*«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»*  
*conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées*  
*dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1766- 1V1

**Le Président de l'Association OCACIA**  
**Emmanuel LEFEBVRE**

**OCACIA Organisme Certificateur**

**Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM**  
**118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr**  
**Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.**

**Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande**  
**Seul l'original signé de ce certificat est valable**





# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA DE LA DENIOLAY-POMANJOU**  
**3 BOULEVARD DE L'INDUSTRIE**  
**49010 ANGERS CEDEX 01**

N° SIRET : 320 401 987 00013

au titre du

## Niveau 3

de la Certification Environnementale des exploitations  
Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime

Cette certification est valable 3 ans à compter du 20/09/2019 jusqu'au 19/09/2022  
sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention  
«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»  
conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées  
dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1767- 1V1

Le Président de l'Association OCACIA  
**Emmanuel LEFEBVRE**

**OCACIA Organisme Certificateur**

Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM  
118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr  
Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.

Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande  
Seul l'original signé de ce certificat est valable



# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA DE LA PLESSE-POMANJOU**  
**3 BOULEVARD DE L'INDUSTRIE**  
**49010 ANGERS CEDEX 01**

N° SIRET : 379 609 514 00011

au titre du

## Niveau 3

de la Certification Environnementale des exploitations  
Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime

Cette certification est valable 3 ans à compter du 20/09/2019 jusqu'au 19/09/2022  
sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention  
«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»  
conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées  
dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1769- 1V1

Le Président de l'Association OCACIA  
Emmanuel LEFEBVRE

**OCACIA Organisme Certificateur**

Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM  
118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr  
Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.

Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande  
Seul l'original signé de ce certificat est valable





# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA DE LAUNAY-POMANJOU**  
**3 BOULEVARD DE L'INDUSTRIE**  
**49010 ANGERS CEDEX 01**

N° SIRET : 383 723 699 00013

au titre du

## Niveau 3

de la Certification Environnementale des exploitations  
Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime

Cette certification est valable 3 ans à compter du 20/09/2019 jusqu'au 19/09/2022  
sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention  
«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»  
conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées  
dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1768-1V1

Le Président de l'Association OCACIA  
Emmanuel LEFEBVRE

### OCACIA Organisme Certificateur

Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM  
118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr  
Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.

Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande  
Seul l'original signé de ce certificat est valable





## Exploitation de Haute Valeur Environnementale

### Certificat

délivré à

**SOCIÉTÉ FERMIÈRE DES VERGERS SAINT LAUD**

3 BOULEVARD DE L'INDUSTRIE BP 21024 49010

ANGERS CEDEX 01

49430 HUILLÉ-LÉZIGNÉ

N° SIRET : 343 208 385 00017

au titre du

### Niveau 3

de la Certification Environnementale des exploitations

Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime

Cette certification est valable 3 ans à compter du 30/09/2019 jusqu'au 29/09/2022  
sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention  
«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»  
conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées  
dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1829-1V1

Le Président de l'Association OCACIA  
Emmanuel LEFEBVRE

**OCACIA Organisme Certificateur**

Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM  
118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr  
Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.

Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande  
Seul l'original signé de ce certificat est valable

A-VER	E-HVE-17	RÉVISION 1	JUILLET 2017	PAGE 1
-------	----------	------------	--------------	--------





# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA DE VAULEARD-POMANJOU**  
**3 BOULEVARD DE L'INDUSTRIE**  
**49010 ANGERS CEDEX 01**

N° SIRET : 786 160 341 00016

au titre du

## Niveau 3

de la Certification Environnementale des exploitations  
Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime

Cette certification est valable 3 ans à compter du 20/09/2019 jusqu'au 19/09/2022  
sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention  
«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»  
conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées  
dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1770- 1V1

Le Président de l'Association OCACIA  
Emmanuel LEFEBVRE

**OCACIA Organisme Certificateur**

Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM  
118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr  
Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.

Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande  
Seul l'original signé de ce certificat est valable



Immeuble Le Millepertuis  
3 rue des Orchidées  
35650 LE RHEU  
02.99.60.82.82  
certis@certis.com.fr

# CERTIFICAT

CE-0262-20-C1

Niveau 3 - Option A Exploitation "Haute Valeur Environnementale"  
Certification individuelle gérée dans un cadre collectif par les CAVES DE LA LOIRE



**GAEC MONTJEAN COTEAUX**  
**ZI BP 37**  
**49570 MONTJEAN S/LOIRE**  
**N° SIRET : 30401108300025**

Emis par CERTIS, organisme certificateur agréé d'après l'article D.617-19, dans le cadre de la certification environnementale des exploitations agricoles, d'après les articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime.

Et de l'arrêté du 20 juin 2011 portant application de l'article D.617-4.

Ce certificat est valide du :

**08/01/2020**

au :

**06/01/2023**

A le Rheu, le **08/01/2020**

Le président de CERTIS,  
Vincent COUËPEL

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. Couëpel'.

Ce certificat est propriété de CERTIS. Seul l'original fait foi. Les conditions de délivrance, maintien et résiliation de ce certificat sont définies dans le contrat qui lie CERTIS, organisme certificateur, à l'opérateur.

\*Sauf suspension ou retrait par CERTIS de l'admission de l'opérateur désigné ci-dessus entre temps.





# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SARL LA MAISONNETTE**

**LIEU DIT ETUSSON**

**79150 SAINT-MAURICE-ÉTUSSON**

**N° SIRET : 418 342 903 00022**

au titre du

**Niveau 3**

**de la Certification Environnementale des exploitations**  
**Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime**

**Cette certification est valable 3 ans à compter du 30/10/2019 jusqu'au 29/10/2022**  
**sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.**

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention*  
*«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»*  
*conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées*  
*dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

**Fait à Paris**



**N°: VCE-3-1870-1V1**

**Le Président de l'Association OCACIA**  
**Emmanuel LEFEBVRE**

**OCACIA Organisme Certificateur**

**Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM**  
**118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr**  
**Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.**

**Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande**  
**Seul l'original signé de ce certificat est valable**





# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA AGRICA**  
**Mas de Mourgues**  
**34590 MARSILLARGUES**

N° SIRET : 418 955 928 00019

au titre du

## Niveau 3

**de la Certification Environnementale des exploitations**  
**Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime**

**Cette certification est valable 3 ans à compter du 19/07/2019 jusqu'au 18/07/2022**  
**sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.**


*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention*  
*«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»*  
*conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées*  
*dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

Fait à Paris



N°: VCE-3-1545-1V1

  
**Le Président de l'Association OCACIA**  
**Emmanuel LEFEBVRE**

### OCACIA Organisme Certificateur

Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM  
118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - [ocacia@wanadoo.fr](mailto:ocacia@wanadoo.fr)  
Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.

**Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande**  
**Seul l'original signé de ce certificat est valable**



# Exploitation de Haute Valeur Environnementale

## Certificat

délivré à

**SCA Mas de Mourgues**  
**Mas de Mourgues**  
**34590 MARSILLARGUES**

**N° SIRET : 776 013 260 00018**

au titre du

## Niveau 3

**de la Certification Environnementale des exploitations**  
**Articles D.617-4 et D.617-7 à D.617-11 du code rural et de la pêche maritime**

**Cette certification est valable 3 ans à compter du 19/07/2019 jusqu'au 18/07/2022**  
**sous réserve du respect des seuils de performance environnementale.**

*La certification de niveau 3 permet l'utilisation de la mention*  
*«issus d'une exploitation à haute valeur environnementale»*  
*conformément à l'article D.617-4 du CRPM.*

*La certification peut être suspendue ou retirée dans les conditions visées*  
*dans le décret n° 2011-694 du 20 juin 2011.*

**Fait à Paris**



**N°: VCE-3-1546- 1V1**

**Le Président de l'Association OCACIA**  
**Emmanuel LEFEBVRE**

### **OCACIA Organisme Certificateur**

**Agrément par décision du 15 février 2016 au titre des dispositions des articles D.617-19 et R.617-28 du CRPM**  
**118, rue de la Croix Nivert 75015 PARIS - tél : 01 56 56 60 50 - fax : 01 56 56 60 51 - ocacia@wanadoo.fr**  
**Association loi 1901 - n° SIRET : 429 539 174 00012 - Code APE 7120B.**

**Le certificat propriété d'OCACIA, doit lui être restitué sur simple demande**  
**Seul l'original signé de ce certificat est valable**





## ATTESTATION DE CONTROLE ET DE CONFORMITE



### SAS INNAFRUITS

A fait l'objet d'un contrôle indépendant sur la base de la  
**Charte Qualité des Pomiculteurs de France**  
de l'Association Nationale Pommes Poires.

**Et a mis en place les éléments garantissant  
le respect de la Charte Qualité des Pomiculteurs de France  
pour la récolte 2021**

Pour les secteurs Production et Conditionnement

**La présente attestation vaut certificat délivré dans le cadre de la certification  
environnementale de deuxième niveau, conformément à l'article D. 617-5 du code  
rural et de la pêche maritime**

Fait à Berchem  
Le 15/12/2021

Gerrit De Weerd

Fait à Paris  
Le 15/12/2021

**Daniel SAUVAITRE**  
Président Association  
Nationale Pommes Poires

# LISTE DES STRUCTURES ENGAGÉES CHARTE QUALITÉ DES POMICULTEURS DE FRANCE

CAMPAGNE 2021/2022



Conforme à l'engagement de la structure  
A Berchem  
Le 15/12/2021

PRODUCTEURS et PRODUCTEURS EXPÉDITEURS						
SCA de Beauvallon	François RICHA RD	Prigné	49140	Seiches sur le Loir	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:78621370200016">786 213 702 000 16</a>
SCA de la Chaussée	François RICHA RD	Roche d'Iré	49440	Loiré	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:78616974800013">786 169 748 000 13</a>
SCA de la Denioley	François RICHA RD	La Deniole - Pérousaie	49440	Loiré	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:32040198700013">320 401 987 000 13</a>
SCA de Launay	François RICHA RD	La Traverserie	49330	Etriché	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:38372369900013">383 723 699 000 13</a>
SCA de la Plesse	François RICHA RD	La Plesse	49000	Ecouflant	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:37960951400011">379 609 514 000 11</a>
SCA de Vauléard	François RICHA RD	Domaine de Vauléard	49460	Montreuil Juigné	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:78616034100016">786 160 341 000 16</a>
SARL la Maissonette	Gilles de PUNEUF	La Geogetière - Prévartière	79150	Elusson	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:41834290300022">418 342 903 000 22</a>
Société Fermière des Vergers St Laud	Philippe DESCORPS	Lézigné	49430	Durtal	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:34320838500017">343 208 385 000 17</a>
GAEIC Montjean-Coteaux	Pascal DELAUNAY	Daudet - Route de Chabennes	49570	Montjean sur Loire	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:30401108300025">304 011 083 000 25</a>
Mas de Mourgues	Jean Marc ROUX	Mas de Mourgues	34590	MARSILLARGUES	<a href="mailto:jmroux@cardell.fr">jmroux@cardell.fr</a>	<a href="tel:77601326000018">776 013 260 000 18</a>
AGRICA	Jean Marc ROUX	Mas de Mourgues	34590	MARSILLARGUES	<a href="mailto:jmroux@cardell.fr">jmroux@cardell.fr</a>	<a href="tel:41895592800027">418 955 928 000 27</a>

STATIONS DE CONDITIONNEMENT COLLECTIVES travaillant au minimum 80 % de fruits provenant de vergers agréés écoresponsables

L.P.C.	David HAYTON	3, Boulevard de l'Industrie - ZI Ecouflant - BP 21024	49010	Angers Cedex 01	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:95044580900037">95044580900037</a>
SCA ROMANJOU	Eric FONTAGNIERES	3, Boulevard de l'Industrie - ZI Ecouflant - BP 21024	49010	Angers Cedex 01	<a href="mailto:thibault.ionville@pomanjou.fr">thibault.ionville@pomanjou.fr</a>	<a href="tel:05920036000010">05920036000010</a>
SCA DE MARSILLARGUES	Joel René CUCURULLO	Route de la SCA	34590	MARSILLARGUES	<a href="mailto:jrc@cardell.fr">jrc@cardell.fr</a>	<a href="tel:46480069700011">46480069700011</a>