

**En accompagnement de la méthode d'estimation des charges et des délais, quelques exemples pour chaque composant par niveau de complexité.**

## Table des matières

A.	Présentation.....	2
1.	Ecrans simples (PRES-CRE-S) .....	2
2.	Ecrans moyens (PRES-CRE-M) .....	5
3.	Ecrans complexes (PRES-CRE-C).....	7
B.	Edition .....	13
1.	Editions simples (EDIT-CRE-S) .....	13
2.	Editions moyennes (EDIT-CRE-M) .....	14
3.	Editions complexes (EDIT-CRE-C) .....	18
C.	Traitements.....	19
1.	Traitements très simples (TRT-CRE-TS).....	19
2.	Traitements simples (TRT-CRE-S) .....	19
3.	Traitements moyens (TRT-CRE-M).....	20
4.	Traitements complexes (TRT-CRE-C).....	20
5.	Traitements simple (TRT-MOD-S) .....	20
6.	Traitements moyens (TRT-MOD-M).....	21
7.	Traitements complexes (TRT-MOD-C) .....	21
D.	Règles de gestion .....	21
1.	Règles de gestion simple (RG-S).....	21
2.	Règles de gestion moyennes (RG-M) .....	22
3.	Règles de gestion complexes (RG-C).....	23
E.	INPUT .....	24
1.	Création d'INPUT (INP-CRE-S) .....	24
2.	Modification d'INPUT (INP-MOD-S) .....	24
F.	LIB.....	24
G.	PARAM .....	25
H.	DATA.....	25
1.	Modification de données simple (DT-MOD-S) .....	25
2.	Modification de données moyenne (DT-MOD-M) .....	25
3.	Modification de données complexe (DT-MOD-C).....	25

## A. Présentation

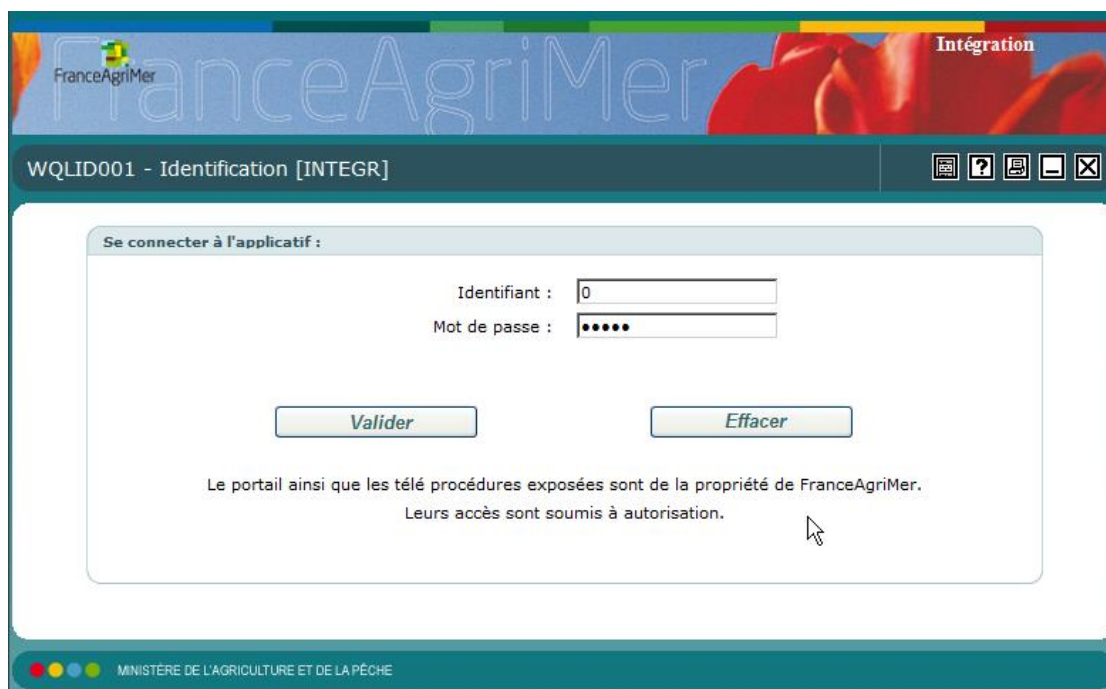
### 1. Ecrans simples (PRES-CRE-S)

#### Exemple 1

Ecran d'identification composé de 5 composants :

- 2 champs de saisie
- 2 boutons
- et 1 message.

Commande d'1 composant **PRES-CRE-S** assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

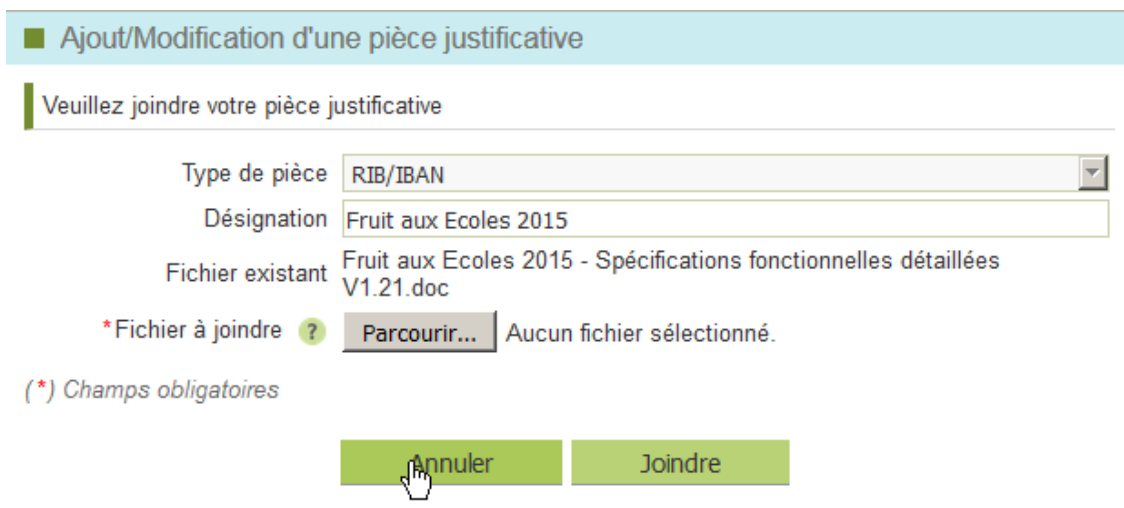


#### Exemple 2

Fenêtre modale composé de 7 composants :

- 1 message
- 1 liste déroulante
- 1 champ de saisie
- 1 lien de téléchargement
- 3 boutons.

Commande d'1 composant **PRES-CRE-S** assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.



### Exemple 3

Ecran de recherche composé de 10 composants :

- 4 champs de saisie
- 3 listes déroulantes
- 1 check box
- 2 boutons.

Commande d'1 composant **PRES-CRE-S** assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

**Sélection calendriers dépôt d'offre généralisée - WQLPV110**

*Calendrier*

Code :  Type :

Activité :

Mesure :

N° Adjudication :

*Période de dépôt*

Du  au

*Visa*

Calendriers visés : ☐ Oui ☒ Non

**Chercher** **Abandonner**

### Exemple 4

Ecran de recherche et résultats composé de 7 composants :

- 1 liste déroulante
- 2 boutons
- 1 champ calculé
- 1 tableau composé de 3 colonnes.

Commande d'1 composant **PRES-CRE-S** assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

**RÉFÉRENTIEL PARAMÈTRES**

Campagne :  **Rechercher** **Effacer**

**LISTE DES PARAMÈTRES**

Nombre de paramètres : 62

Libellé	Valeur
>>> code_aide	568
>>> budget_aide	5000000
>>> fit_type_tier	in (E L02')
>>> blb_libe_nb_assoc	Nombre d'associés pour les GAEC (*) :
>>> blb_libe_stat_st	Standard
>>> blb_libe_stat_jani	sans objet
>>> blb_libe_stat_ri	sans objet
>>> taux_specialisation	0
>>> bl1_libe_entete	NATaux de spécialisation :
>>> bl1_libe_ca_tot	NACHiffre d'affaires total du dernier exercice clos (*) :
>>> bl1_libe_ca_spe	NACHiffre d'affaires de l'activité dominante du dem. exercice clos (*) :
>>> bl1_libe_taux	NATaux de spécialisation :
>>> taux_endettement	0
>>> bl2_libe_entete	NATaux d'endettement : critère d'éligibilité pour les CUMA
>>> bl2_libe_annuite	NACréances de l'année N (dernier exercice clos) (*) :
>>> bl2_libe_ebe	NACréances de l'année N - 1 (*) :
>>> bl2_libe_taux	NATaux d'endettement :
>>> taux_perte	0
>>> bl3_libe_entete	NABaisse de l'EBE : critère d'éligibilité si condition 3
>>> bl3_libe_param1	NAEBE moyen (*) :
>>> bl3_libe_param2	NAEBE du dernier exercice clos ou prévisionnel (N) (*) :
>>> bl3_libe_taux	NAPourcentage de baisse de l'EBE :
>>> taux_plafond	100
>>> taux_plafond_ja	100
>>> taux_plafond_ri	100

## Exemple 5

Ecran de sélection des types de paiement contenant 2 onglets ainsi il sera compté 3 écrans :

- 1 écran global avec 2 champs de saisie
- 1 onglet avec un tableau de 2 colonnes
- 1 deuxième onglet avec un tableau de 2 colonnes.

Soit 3 écrans de 2 composants chacun donc commande de 3 composants PRES-CRE-S assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

Type paiement	Rubrique
AVAN	AV-522-H5N1PALMI Avance grippe aviaire palmipèdes A522
PAID	PD-522-H5N1PALMI Influenza Aviaire Palmipèdes A522
REGU	PD-522-H5N1PALMI Influenza Aviaire Palmipèdes A522

Type paiement	Rubrique
REC	

## 2. Ecrans moyens (PRES-CRE-M)

### Exemple 1

Soufflet de recherche de gestionnaire composé de 20 composants :

- 1 message
- 5 champs de saisie
- 2 boutons
- 1 champ calculé
- un tableau de 9 colonnes
- 1 pagination
- 1 lien

Commande d'1 composant **PRES-CRE-M** assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

FranceAgriMer

Lait scolaire & Fruit à la récré

Accueil Tâches Recherche

Accueil > Recherche de gestionnaires

Recherche de gestionnaires

Critères de recherche

Recherche de gestionnaires - Saisissez les critères de recherche, puis cliquez sur [Rechercher]

Id. gestionnaire Dénomination N° SIRET

Département Commune QUIMPERLE

Réinitialiser Rechercher

3 gestionnaires trouvés

1 - 3 sur 3 éléments << < 1 > >> 10

^ Haut de la page

Id.	Dénomination	N° SIRET	APE	Catégorie Juridique	Dépt	Commune	Agrément Fruit à la récré	Agrément Lait scolaire
3301	LYCEE GENERAL TECHNOLOGIQUE KERNEUZEZ	19290076900014	8531Z	7331	29	QUIMPERLE		Agréée
14347	COLLEGE HERSART DE LA VILLEMARQUE	19291635100013	8531Z	7331	29	QUIMPERLE	Agréée	Agréée
39577	COLLEGE JULES FERRY	19290107200012	8531Z	7331	29	QUIMPERLE		Agréée

1 - 3 sur 3 éléments << < 1 > >> 10

^ Haut de la page

### Exemple 2

Ecran de création de période composé de 19 composants :

- 3 listes déroulantes
- 5 champs de saisie
- 6 champs d'affichage
- 5 boutons

Commande d'1 composant **PRES-CRE-M** assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

WQLVP081 - WQLVP081-Detail Période

Caractéristique de la période

Année scolaire : Trimestre :

Zone scolaire :

Dates

Début : Fin :

Réfaction à 5%

Début : Fin :

Réfaction 10%

Début : Fin :

Statut

Statut : Agent Visa : Date Visa :

Agent Validateur : Date Validation :

Modifier Créer Viser Lever Visa Abandonner

### Exemple 3

Ecran de mise à jour d'une demande de paiement contenant 2 onglets ainsi il sera compté 3 écrans :

- 1 écran global avec
  - o 4 champs d'affichage
  - o 6 boutons
- 1 onglet avec
  - o 1 liste déroulante
  - o 4 champs de saisie
  - o 1 check-box
  - o 6 champs d'affichage
  - o 5 boutons
- 1 deuxième onglet avec
  - o 1 zone de texte.

Soit 3 écrans de respectivement 10 composants, 17 composants et 1 composant donc commande de 2 PRES-CRE-S et 1 PRES-CRE-M assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

**WQLDU030 - Mise à jour d'une demande de paiement ADEM**

**Offre (5167)**

**Opérateur :** PAUL DISCHAMP

**Association :** FEDERATION FRANCAISE BANQUES ALIMENTAI

**Produit fini :** Sucre Poudre 1 kg

**Contrat (1191)**

**Contrat N° :** 16FEAD2016SPO1BA0240

Demande de paiement | Bloc Note

**Demande de paiement**

**Type :** [dropdown] **Date réception :** [text]

**Montant :** [text] **Dont TVA :** [text] **TTC :** [text]

**Demande payée dans SIVALNL :** ☐ **Date limite de paiement :** [text]

**Diagnostic**

**Etat du diagnostic :** PAS DE DIAGNOSTIC

**Statut**

**Statut :** En cours de création **Agent :** 18793

**Date statut :** 19/05/2017 **Bordereau :** Aucun

Enregistrer Valider Rejeter Abandonner

### 3. Ecrans complexes (PRES-CRE-C)

#### Exemple 1

Dans l'exemple (onglet Demandes uniquement) ci-après, il s'agit d'un écran complexe même s'il se décompose en 3 parties car les parties ne sont ni des onglets, ni des soufflets, ni des fenêtres modales et ne sont donc pas considérés comme des écrans à part entière :

- Partie haute (gestion des demandes d'un lot) :
  - 3 champs de saisie
  - 7 boutons
- Partie identification du bénéficiaire :
  - 2 champs d'affichage
  - 1 bouton
  - 1 bouton radio
  - un tableau de 4 colonnes
  - 3 champs de saisie
  - une partie cachée pour rechercher le bénéficiaire avec 3 champs de saisie et 1 bouton recherche
- Partie information concernant la demande :
  - 3 blocs cachés concernant l'éligibilité qui ne s'affiche pas dans le cas présent (2 champs de saisie et 1 champ calculé pour chacun)
  - 4 champs de saisie cachés concernant la gestion du minimis
  - 1 check-box
  - 1 liste déroulante
  - 1 zone de saisie
  - 2 boutons
  - un tableau de 6 colonnes
  - 4 champs calculés
  - 1 message

Soit 1 écran de 3 sous-parties avec respectivement 10 composants, 15 composants et 29 composants donc 54 composants.

Commande de 1 PRES-CRE-C et 1 PRES-CRE-S assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

Lot N°6

Demandes

Campagne : INFLUH5N1 2016-Autre volaille A

Département : 040--Landes

N° Siret : N° Pacage : Nom du bénéficiaire : 

Rechercher

Effacer

Nouvelle Demande

Ajouter demandes rejetées

Demande n°10

## Informations concernant le bénéficiaire

Bénéficiaire de l'aide (\*) :

EARL LA PRAIRIE (040012323)

Visualiser

N° Siret :

41119751000018

Statut du bénéficiaire :

☒ Standard ☐ sans objet ☐ sans objet

## Informations complémentaires concernant le bénéficiaire

Sélectionner un RIB à utiliser :

	IBAN	BIC	Titulaire du compte
>>>	FR76 1027 8022 8700 0202 4850 169	CMC IFR 2A XXX	EARL LA PRAIRIE
>>>	FR76 1690 6000 1741 0035 2850 747	AGRI FR PP 869	EARL LA PRAIRIE

Ou saisir un nouveau RIB :

IBAN (\*) : FR7616906000174100352850747

BIC (\*) : AGRIFRPP869

Titulaire du compte (\*) : EARL LA PRAIRIE

\* Champs obligatoires

## Informations concernant la demande

## Calcul de l'aide

Dérogation zone géographique (\*) :



## Détail forfaits

Forfaits

Nbre animaux

Ajouter

Effacer

Forfaits	Mnt forfait	Nbre animaux	Nbre jours	Mnt aide	
A-abattoirs	0,529	2500	0	1322,50	X
A-exploitations	2,110	1233	0	2801,83	X

Montant total forfaits (\*) :

3 924,13 €

Montant aide maximum possible :

3 924,13 €

Montant d'aide demandé (\*) :

3 924,13 €

\* Champs obligatoires

Montant total à payer :

3 924,13 €

Vous devez cliquer sur « Calculer l'aide » puis « Enregistrer » pour sauvegarder les informations.

Calculer l'aide

Supprimer

Voir la liste des demandes

Valider le lot

Tableau de synthèse

Retour à la liste des lots



## Exemple 2

Ecrans incluant 5 onglets donc des composants dans la partie globale ainsi la commande portera sur au moins 6 composants PRES-CRE-X.

Ecran de visualisation d'une demande d'aide (dénombrement avec l'onglet Général uniquement) :

- 1 écran global avec
  - o 2 champs d'affichage
  - o 7 boutons
- 1 onglet Général avec
  - o 11 champs d'affichage
  - o 7 champs de saisie
  - o un tableau de 2 colonnes
  - o 1 lien de téléchargement
  - o 3 boutons
  - o 2 listes déroulantes.

Soit 2 écrans de respectivement 9 composants et 26 composants donc commande de 1 PRES-CRE-S et 1 PRES-CRE-C assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

**Impossible de trouver le technicien correspondant**

**VISUALISATION D'UNE DEMANDE D'AIDE**

**Demande**

N° Demande : A1701-29-000858  
Tiers : EARL DE KERILLY (41807968700012/029161389)

Général

Bénéficiaire

Plans

Investissements

Commentaires

**Identification de la demande**

Campagne : A1701- Investissements Qualité de l'air

Département : 029--Finistère

N° engagement :

Statut en cours : Validé technicien

Date du statut : 28/10/2016

Date de la demande : 26/09/2016

Date dossier retourné : 25/11/2016

Date de création : 21/09/2016

Date réception complément :

Date cachet de la poste : 09/11/2016

Date complétude :

Date de dépôt du dossier : 14/11/2016

Date de réception avis DDT(M) :

Date ACT : 09/11/2016

Date fin travaux : 09/11/2017

Date maximum dépôt paiement : 09/03/2018

**Historique statut**

Date début statut	Statut
28/10/2016	Validé technicien
17/10/2016	Enregistré
27/09/2016	Validé technicien
21/09/2016	Enregistré

ACT/Compétude : A1601-29-000858-ACT.pdf

Supprimer

Visualiser

Télécharger ACT/complétude

Convention/notification :

**Intervenants**

Technicien :

Expert :

Calculer

Enregistrer

Valider Expert

Dévalider Technicien

Rejeter UCFE

Imprimer ACT

Retour

### Exemple 3

Ecran détail d'offre composé de :

- 14 champs d'affichage
- 36 boutons
- 3 liens de téléchargement (non visibles à l'écran car pas de pièces)
- 1 check-box
- 1 zone de texte
- 1 arborescence.

Soit 1 écran de 56 composants donc commande de 1 PRES-CRE-S et 1 PRES-CRE-C assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

WQLDU020 - Arborescence Aide Aux Plus Démunis

18/05/2016 - VS  
18/05/2016 - AVANCE - VR  
30/08/2016 - TRANSPORT/PRODUIT - BV  
135471 - 30/08/2016 - 23973,82 € - VL  
6619 - 30/08/2016 - 34,96 T - VL

**Offre (5167)**  
Opérateur : PAUL DISCHAMP  
Association : FEDERATION FRANCAISE BANQUES ALIMENTAI  
Produit fini : Sucre Poudre 1 kg

**Contrat (1191)**  
Numéro : 16FEAD2016SPO1BA0240  
Statut : VISE Bordereau : 368822

**Analyse**  
Analyse nécessaire : Non Analyse OK : -

**Répartition (1350)**

**Demande de paiement (8315)**  
Type : FRAIS DE TRANSPORT/PRODUIT  
Statut : BON A VISER Bordereau : 371346

**Facture**

**Bons de prise en charge (6619)**  
Statut : VALIDE Nb. BL Réel : 14

**Autorisation de déstockage**

**Désengagement de la caution**  
☐ 100% ☐ Pas de pén. ☐ Contrôles OK Montant engagé : 0 €

**Commentaire**

Abandonner


### Exemple 4

Ecran récapitulatif d'une demande d'agrément, il s'agit d'un écran complexe même s'il se décompose en plusieurs parties car les parties ne sont ni des onglets, ni des soufflets, ni des fenêtres modales et ne sont donc pas considérés comme des écrans à part entière :

- 2 messages
- 18 champs d'affichage
- deux tableaux de 8 colonnes
- 1 champ calculé
- 1 lien de téléchargement (non visible car pas de pièces justificatives)
- 2 check-box
- 1 zone de texte
- un tableau de 6 colonnes
- 1 pagination

- 1 lien
- un tableau de 3 colonnes
- 1 bouton

Soit 1 écran de 53 composants donc commande de 1 PRES-CRE-S et 1 PRES-CRE-C assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.



## Lait scolaire & Fruit à la récré

Accueil
Tâches
Recherche

Accueil > Recherche de gestionnaires > Instruire une demande d'agrément

### Récapitulatif de la demande d'agrément Lait scolaire de 3301 - LYCEE GENERAL TECHNOLOGIQUE KERNEUEZEC

Veuillez vérifier les informations saisies sur la demande et préciser votre décision en bas de la page. Agrément repris : Oui

#### 1 - Identification

Dénomination	LYCEE GENERAL TECHNOLOGIQUE KERNEUEZEC
Identifiant Gestionnaire	3301
Mesure	Lait scolaire
Type d'organisme	
Catégorie réglementaire	
Référence de la demande	LS-3301-1

N° SIRET	18290076900014
APE	8531Z - Enseignement secondaire général
Catégorie juridique	7331 - Etablissement public local d'enseignement

Courriel	
Téléphone fixe	
Téléphone mobile	
Adresse de correspondance	
B.P 115	
Code postal	29391
Ville	QUIMPERLE CEDEX

#### 2 - Bénéficiaires (1)

État	Type	N° SIRET	N° UAI	Dénomination	Adresse	Éducation prioritaire	Effectif inscrit
	Etablissement scolaire	0290076A	0290076A	LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE DE KERNEUEZEC	KERNEUEZEC 29391 QUIMPERLE		900
Total effectif							900

#### 3 - Pièces justificatives

#### 4 - Engagements

L'agrément est subordonné aux engagements listés ci-dessous :

Liste des engagements :

☐ Je m'engage, conformément aux textes en vigueur, en ma qualité de représentant de l'organisme pour lequel je me suis authentifié au site de services de FranceAgriMer, à respecter l'ensemble des engagements listés ci-dessus.

☒ Je suis informé que, conformément au règlement communautaire n° 1306/2013 et aux textes pris pour son application, l'État a l'obligation de publier une fois par an, sous forme électronique, la liste des bénéficiaires recevant une aide FEADER ou FEAGA. Ainsi, mon nom (prénom ou raison sociale) (notre) adresse et le montant de mes (nos) aides perçues resteront consultables en ligne sur le site Internet du ministère chargé de l'agriculture pendant 2 ans. L'identité des bénéficiaires ayant perçu un montant total toutes mesures confondues inférieur ou égal à 1 250 € ne sera toutefois pas publiée et sera remplacée par un code.

La loi 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, et en particulier ses articles 39 et 40, s'applique à cette publication.

Les informations publiées seront consultables sur un site WEB unique dédié <http://www.telepac.agriculture.gouv.fr> pendant une durée de deux ans.

Les gestionnaires sont par ailleurs informés que ces informations pourront être traitées par les organes des Communautés et des États membres compétents en matière d'audit et d'enquête.

#### 5 - Bloc-notes

Commentaires

#### Historique de la demande - LS-3301-1

Date	Organisme	Utilisateur	Événement	Détail	Document
22/10/2010	FranceAgriMer		Agréé		

#### Historique des versions

Version	Période	Action	Origine	Caractéristique	Statut	Date de statut	Agent
1	1998 - 1	Création	Back Office	900 élèves	Agréée	22/10/2010	

1 - 1 sur 1 éléments < > 10 >

<sup>a</sup> Haut de la page

#### Instruction

Validation	Rejet	Refus
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Autre motif <input type="checkbox"/> Bénéficiaire en doublon <input type="checkbox"/> Demande reçue invalide <input type="checkbox"/> Formulaire non complètement renseigné <input type="checkbox"/> Identification, qualité, signature ou cachets absents <input type="checkbox"/> Incohérence version transmise - version reçue <input type="checkbox"/> Informations bénéficiaires non conformes <input type="checkbox"/> Informations incohérentes <input type="checkbox"/> Non acceptation des engagements <input type="checkbox"/> Pièces justificatives non conformes <input type="checkbox"/> Pièces justificatives non fournies	<input type="checkbox"/> Application de l'article 6 <input type="checkbox"/> Autre motif <input type="checkbox"/> Numéro de SIRET fermé

Annuler

Version 1.5.3

FranceAgriMer - tous droits réservés

## Exemple 5

Ecran recherche de certificats composé de :

- 6 champs de saisie
- 6 listes déroulantes
- 2 check-box
- 15 boutons boutons
- un tableau de 11 colonnes
- 2 champs calculés

Soit 1 écran de 42 composants donc commande de 1 PRES-CRE-C assortie de RG-X et/ou TRT-CRE-X.

WQJCE110 - Recherche des certificats : MODE Consulter

**Critères**

N° :  Type document :  Démat. : ☐ Oui ☐ Non

Type :  Secteur :  Nature :

Opérateur : Id  Nom :  Statut :

Délivrance du  au :  Délivrance :  Duplicata : ☐ Oui ☐ Non

Agent :  Id. BT :

**Résultats**

N° Situation	T	Secteur	Nature	Opérateur	Nom Opér.	Statut	Dt deliv.	Qté del.	Unité	A raffiner
173740	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	300510	GENUINE	Déjà	12/06/2014	10,935	Tonnes	<input type="checkbox"/>
173893	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	51384	FAMILLE	Déjà	20/06/2014	4,414	Tonnes	<input type="checkbox"/>
174445	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	450563	BEGHIN M	Déjà	01/08/2014	3,000	Tonnes	<input type="checkbox"/>
174986	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	448683	ANTARTIC	Déjà	16/09/2014	11,595	Tonnes	<input type="checkbox"/>
175837	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	453774	GEORGES	Déjà	13/11/2014	5,919	Tonnes	<input type="checkbox"/>
175838	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	453774	GEORGES	Déjà	13/11/2014	9,278	Tonnes	<input type="checkbox"/>
176583	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	51384	FAMILLE	Déjà	23/01/2015	3,529	Tonnes	<input type="checkbox"/>
176664	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	448892	DIANA NA	Déjà	02/02/2015	2,400	Tonnes	<input type="checkbox"/>
176788	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	448892	DIANA NA	Déjà	09/02/2015	2,400	Tonnes	<input type="checkbox"/>
176874	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	604119	TEISSEIR	Déjà	17/02/2015	3,973	Tonnes	<input type="checkbox"/>
177572	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	604107	GIFFARD	Déjà	22/04/2015	7,478	Tonnes	<input type="checkbox"/>
177793	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	450563	BEGHIN M	Déjà	11/05/2015	10,000	Tonnes	<input type="checkbox"/>
177824	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	453774	GEORGES	Déjà	13/05/2015	10,846	Tonnes	<input type="checkbox"/>
177879	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	450563	BEGHIN M	Déjà	19/05/2015	20,000	Tonnes	<input type="checkbox"/>
178023	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	453810	SOC GUIO	Déjà	01/06/2015	12,239	Tonnes	<input type="checkbox"/>
178146	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	448683	ANTARTIC	Déjà	11/06/2015	6,796	Tonnes	<input type="checkbox"/>
182141	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	51384	FAMILLE	Déjà	16/06/2015	4,617	Tonnes	<input type="checkbox"/>
182154	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	448540	BARDINET	Déjà	17/06/2015	2,082	Tonnes	<input type="checkbox"/>
182303	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	604119	TEISSEIR	Déjà	29/06/2015	11,076	Tonnes	<input type="checkbox"/>
182305	E	Sucre	Candi ou aromatisé ou si	604119	TEISSEIR	Déjà	29/06/2015	10,082	Tonnes	<input type="checkbox"/>
Nb de lignes : 413								Total Qté del : 4 178,847		

**Rechercher**

**Consulter**

**Préfixer**

**Extrait**

**Cession**

**Duplicata**

**Remplacement**

**Enlever de la liste**

**Créer bordereau**

**Délivrer**

**Imprimer**

**Cas de force majeure**

**Export Excel**

**Fermer**

## B. Edition

### 1. Editions simples (EDIT-CRE-S)

#### Exemple 1

Notification d'abandon d'amende administrative.

Edition sans tableau, avec mise en forme simple, sans condition d'affichage et avec 15 champs dynamiques donc commande d'**1 EDIT-CRE-S**.



#### Exemple 2

Mail de délivrance d'autorisation.

Mail sans condition d'affichage, avec mise en forme simple et avec 7 champs dynamiques donc commande d'**1 EDIT-CRE-S**.

Téléservice Vitiplantation <no-spam@franceagrimer.fr>

Délivrance d'une autorisation de plantation de vignes

À [redacted]

Bonjour,

L'autorisation de plantation de type Replantation n° [redacted] vient de vous être délivrée.  
Vous pouvez la retrouver sur le site vitiplantation, rubrique "mes demandes d'autorisation en cours".

N.B : La délivrance de cette autorisation n'exonère pas le bénéficiaire des formalités à réaliser auprès des douanes pour déclarer l'achèvement des travaux.

Ce courriel est généré automatiquement par le système vitiplantation. Vous ne pouvez pas y répondre.

En cas de question vous pouvez envoyer un mail à l'adresse suivante :

[vitiplantation-angers@franceagrimer.fr](mailto:vitiplantation-angers@franceagrimer.fr)

ou bien contacter le service territorial PAYS DE LA LOIRE :

10, rue Le Nôtre

CS74414

49044 ANGERS Cedex 01

02 41 72 32 32

## 2. Editions moyennes (EDIT-CRE-M)

### Exemple 1

Décision de rejet d'une autorisation de plantation.

Edition sans tableau avec 11 conditions d'affichage, 28 champs dynamiques et 1 rupture qui se décompose en deux pages de contenus différents.

Les conditions d'affichage sont seulement sur la seconde page donc commande de 1 EDIT-CRE-S pour la première page et 1 EDIT-CRE-M pour la seconde page.



**DÉCISION DE REJET**  
**D'UNE DEMANDE D'AUTORISATION DE PLANTATION DE VIGNE APPARTENANT AU**  
**CLASSEMENT DES VARIÉTÉS DE VIGNES A RAISINS DE CUVE**  
Règlement (UE) n°1308/2013 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne le régime d'autorisations de plantation de vigne.  
Code rural et de la pêche maritime  
Arrêté du 27 février 2023 relatif à la mise en œuvre d'autorisations de plantation - Campagne 2023.

La demande d'autorisation de plantation N° 0000000000

De type : Plantation nouvelle  
Pour une superficie totale de vignes à raisins de cuve de variétés classées à planter de : 0,0010 ha

Déposée le : 03/05/2023 par l'exploitation :

N° SIRET : 0000000000  
Nom, prénom ou raison sociale : 0000000000  
Forme juridique : SAS, société par actions simplifiée

**EST REJETÉE**

Au(x) motif(s) suivant(s) :  
Surface limitation régionale dépassée.

En application de l'arrêté sus-mentionné, et dans la mesure où la surface de la limitation régionale à laquelle votre demande est rattachée, a été dépassée, votre demande a été rejetée, comme l'ensemble des demandes ayant obtenu la même note et imputées sur la même limitation régionale.

La présente décision peut être contestée dans un délai de deux mois à compter de la notification de la présente décision devant le Tribunal Administratif compétent en application des dispositions de l'article R 421-1 du code de justice administrative.

Etablie le :  
27/07/2023

La Directrice générale de  
FranceAgriMer  
Christine AVELIN

Contact : Délégation régionale FranceAgriMer  
4 bis avenue Hoche  
BP 87865  
21078 DIJON Cedex

Courriel : vitplantation-dijon@franceagrimer.fr  
Tél : 03 80 39 31 91

**DÉCISION DE REJET**  
**D'UNE DEMANDE D'AUTORISATION DE PLANTATION DE VIGNE APPARTENANT AU**  
**CLASSEMENT DES VARIÉTÉS DE VIGNES A RAISINS DE CUVE**  
Règlement (UE) n°1308/2013 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne le régime d'autorisations de plantation de vigne.  
Code rural et de la pêche maritime  
Arrêté du 27 février 2023 relatif à la mise en œuvre d'autorisations de plantation - Campagne 2023.

N° SIRET : 0000000000

Autorisation de plantation N° : 0000000000

Limitation régionale spécifique à laquelle votre demande est rattachée : Bourgogne

Surface demandée : 0,001 ha  
Superficie réduite : 0 ha  
Surface attribuée : 0 ha

**MOTIVATION DU REJET :**

Les critères de priorité ci-dessous ont été retenus, pour la valeur mentionnée :

Critère Comportement antérieur - Note : 0,50

Note globale attribuée, résultant des critères de priorité retenus : 0,50

Surface de croissance nationale : 8122 ha

Surface de la limitation régionale à laquelle votre demande est rattachée : 80 ha

En application de l'arrêté sus-mentionné relatif à la mise en œuvre du dispositif d'autorisations de plantation de vignes pour la campagne 2022/2023, votre demande a été rejetée pour la raison suivante :

- La surface de la limitation de niveau régional à laquelle votre demande était rattachée a été atteinte

Votre demande a été plafonnée du fait :

- de la superficie plancher d'attribution individuelle

Etablie le :  
27/07/2023

La Directrice générale de  
FranceAgriMer  
Christine AVELIN

Contact : Délégation régionale FranceAgriMer  
4 bis avenue Hoche  
BP 87865  
21078 DIJON Cedex

Courriel : vitplantation-dijon@franceagrimer.fr  
Tél : 03 80 39 31 91

## Exemple 2

Transfert d'autorisation et de droits de plantations.

Edition avec tableaux, 5 conditions d'affichage, avec 44 champs dynamiques et 2 ruptures qui se décompose en trois pages de contenus différents.

Les conditions d'affichage sont seulement sur la première page et elle contient une rupture donc commande de **1 EDIT-CRE-M** pour la première page et **2 EDIT-CRE-M** pour les pages d'annexe.



**TRANSFERT D'AUTORISATIONS DE PLANTATION DE VIGNE, DE DROITS DE PLANTATION OBTENUS AVANT LE 01/01/2016 OU D'ARRACHAGES REALISES APRES LE 31/12/2015**  
Règlement (UE) n°1308/2013 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne le régime d'autorisations de plantation de vigne.  
Décret n°2015-1903 du 30 décembre 2015 relatif au régime d'autorisation de plantations de vigne

**Cédant**  
N° SIRET : ..... N° CVI : .....  
Nom, prénom ou raison sociale : .....  
Forme juridique : Exploitation agricole à responsabilité limitée

**Repreneur(s)**  
N° SIRET : ..... N° CVI : .....  
Nom, prénom ou raison sociale : .....  
Forme juridique : Exploitation agricole à responsabilité limitée

**Engagements pris par le ou les repreneurs**

- Je certifie exploiter de manière effective les superficies concernées par les autorisations de plantation dont je demande le transfert, ou bien les mettre à disposition d'une société dont je suis associé et à laquelle je participe effectivement.
- Je suis informé qu'après transfert d'une autorisation de plantation, je serai tenu au respect des conditions de production pour lesquelles cette autorisation a été délivrée (segment, IG...) et au respect des engagements souscrits par le cédant lors de la délivrance de cette autorisation.
- En cas de continuation d'un bail par succession, ou reprise par un co-repreneur dans le cadre familial (épouse ou descendant), en cas de mise à disposition d'un bail à une société, j'atteste en avoir informé le propriétaire, ou obtenu son accord dans les cas qui le nécessitent.

**Date de validation du transfert**  
27/01/2023

**Détail du transfert des autorisations de plantation (1)**

Numéro autorisation	CVI repreneur	Surface transférée (ha)
.....	.....	0,0036
.....	.....	0,0337
.....	.....	0,0100



**Détail du transfert des droits de plantation obtenus avant le 01/01/2016 (1)**  
Liste des droits en annexe 1

**Détail du transfert des arrachages réalisés après le 31/12/2015 (1)**  
Liste des arrachages en annexe 2

L'autorisation délivrée ne dispense pas du respect de toute autre réglementation en vigueur, ni d'autres actes administratifs auxquels la demande peut être soumise par ailleurs, et notamment ceux liés à Natura 2000 (Code de l'environnement), au défrichement (Code forestier), à la protection des végétaux (Code rural et de la pêche maritime).

La présente décision peut être contestée dans un délai de deux mois à compter de la notification de la présente autorisation devant le Tribunal Administratif compétent en application des dispositions de l'article R 421-1 du code de justice administrative.

Délivrée le :  
27/01/2023



La Directrice générale de  
FranceAgriMer  
Christine AVELIN

Contact : Délégation régionale FranceAgriMer  
697, avenue Etienne MEHL  
CA Croix d'Argent  
CS 90077  
34078 MONTPELLIER Cedex 3  
Courriel : envoi\_auto\_vitiplantation@franceagri.fr  
Tél : 04 67 07 81 00



Annexe 1 Liste des droits transférés

Numéro Droit	Commune	Référence cadastrale	Cépage	Surface naissance	Date naissance	CVI repreneur	Surface transférée
1505	VILLESEQUELAN DE	.....	CABER.SA	0.4000	01/12/2014	.....	0,0008



Annexe 2 Liste des arrachages transférés

Commune	Référence cadastrale	Cépage	Surface arrachée initiale	Date arrachage	CVI repreneur	Surface transférée
ARZENS	.....	CABERNET FRANC N	0.6000	12/02/2022	.....	0,6000
ARZENS	.....	MERLOT N	0.8450	21/10/2022	.....	0,8450
ARZENS	.....	PINOT NOIR N	0.4875	12/02/2022	.....	0,4875

(1) Seuls les éléments non périmés et non entièrement utilisés sont transférés

## Exemple 3

Export CSV avec 47 champs dynamiques.



Export-SDRS\_202503  
03140413.csv

## Exemple 4

Mail de rapport de contrôle.

Mail avec 8 conditions d'affichage et avec 11 champs dynamiques donc commande de **1 EDIT-CRE-M**.

Les variables sont surlignées en **jaune** et les conditions en **violet**.

De :	Téleservice Vitirestructuration [ <a href="mailto:ne-pas-repondre@franceagrimer.fr">mailto:ne-pas-repondre@franceagrimer.fr</a> ]
Envoyé :	<date système>
À :	<courriel viticulteur>
CC :	<courriel du contrôleur>; <courriel 2 si renseigné>
Objet (si DC RS CSP) :	IMPORTANT <Nom + Prénom à défaut de raison sociale> : rapport de contrôle si provisoire provisoire suite au contrôle sur place de votre dossier de restructuration <NoSDRS> (N° CVI : <N° CVI>)
Objet (si DC AP CSP) :	IMPORTANT <Nom + Prénom à défaut de raison sociale> : rapport de contrôle suite au contrôle sur place de votre dossier d'arrachage préalable <NoSDAP> pour la période <No période dépôt> (N° CVI : <N° CVI>)
Objet (si DC AP RT) :	IMPORTANT <Nom + Prénom à défaut de raison sociale> : rapport de contrôle suite au contrôle sur place (retour terrain) de votre dossier d'arrachage préalable <NoSDAP> pour la période <No période dépôt> (N° CVI : <N° CVI>)

#### Contenu du mail

Destinataire : <Nom + Prénom à défaut de Raison sociale>

N° CVI : <N° CVI>

N° SIRET : <N° SIRET>

Bonjour,

#### Si DC de type RS CSP, afficher :

Vous trouverez en pièce jointe de cet email, le rapport de contrôle si provisoire provisoire suite au contrôle sur place de votre dossier de restructuration <NoSDRS> effectué le <date de contrôle du DC>\*.

#### Si DC de type AP CSP, afficher :

Vous trouverez en pièce jointe de cet email, le rapport de contrôle suite au contrôle sur place de votre dossier d'arrachage préalable <NoSDAP> pour la période <No période dépôt> effectué le <date de contrôle du DC>\*.

#### Si DC de type AP RT, afficher :

Vous trouverez en pièce jointe de cet email, le rapport de contrôle suite au contrôle sur place de votre dossier d'arrachage préalable <NoSDAP> pour la période <No période dépôt> effectué le <date de contrôle du DC>\*.

Ce contrôle fait suite à un contrôle réalisé en premier lieu sur écran. Celui-ci n'ayant pas permis d'assurer le contrôle de l'ensemble des parcelles de votre dossier, le contrôle sur place a été réalisé uniquement sur les parcelles non contrôlées écran.

#### Dans tous les cas, afficher :

#### Si pas de refus de contrôle constaté sur place enregistré :

Les constats réalisés sont sans préjudice de toutes autres vérifications jugées nécessaires par FranceAgriMer.

#### Si refus de contrôle constaté sur place enregistré :

Votre attitude n'a pas permis la réalisation du contrôle sur place visant à s'assurer du respect de l'ensemble des obligations que vous avez souscrites.

#### Si DC de type RS CSP et si document(s) attendu(s) :

IMPORTANT :

Les documents non présentés lors du contrôle et dont l'absence est mentionnée ci-dessous doivent parvenir au contrôleur **dans un délai maximal de 10 jours** à compter de ce jour, à l'adresse mail ci-dessous, sans préjudice de demande ultérieure si nécessaire :

<Liste des documents>

Le non-respect de ce délai vous expose à la non prise en compte de vos justificatifs et en l'absence de réception de ces documents, les opérations concernées seront déclarées inéligibles.



**Si rapport final :**

Sans retour de votre part **sous un délai maximal de 10 jours** à compter de ce jour, il sera considéré que vous n'avez pas d'observation à formuler.

**Dans tous les cas :**

Contrôleur : < Nom et prénom du contrôleur >

Email : <email contrôleur >

Antenne de gestion : <Antenne de gestion du dossier >

N° Tél : < N° téléphone antenne de gestion du dossier >

Vous pouvez retrouver le pdf associé à cet email en consultant votre dossier sur Vitirestructuration sur l'onglet « Suivi ».

Ce courriel est généré automatiquement par le système Vitirestructuration.

*Ce message peut contenir des informations sensibles qui n'ont pas vocation à être diffusées à des personnes non autorisées. Si vous le recevez par erreur, merci de bien vouloir le détruire et n'en divulguer le contenu à personne.*

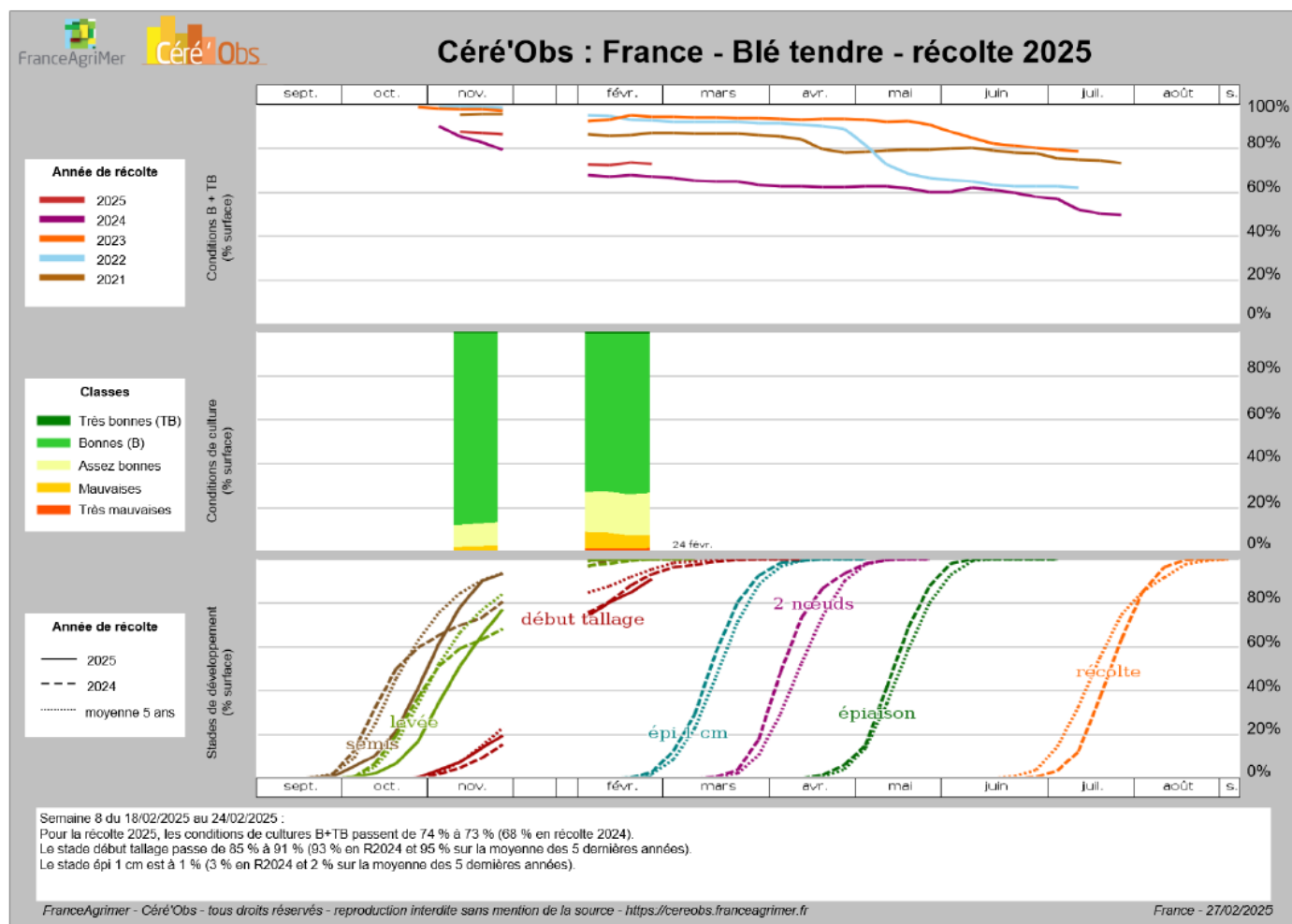
\* : date de contrôle du DC = max (date\_controle) des parcelles du DC

### 3. Editions complexes (EDIT-CRE-C)

#### Exemple

Rapport des conditions de culture.

Edition avec graphiques, mise en forme spécifique complexe, conditions d'affichage et avec une 40aine de champs dynamiques donc commande de 1 EDIT-CRE-C



## C. Traitements

### 1. Traitements très simples (TRT-CRE-TS)

#### Exemple

Récupération de la liste des cépages dans une vue à partir d'une unique table contenant le code et le libellé des cépages.

### 2. Traitements simples (TRT-CRE-S)

#### Exemple 1

Sur un écran de paramétrage existant : ajout d'un nouveau soufflet contenant une liste d'appellation, un bouton pour permettre l'ajout d'une date de fin de validité, un tableau des appellations qui ne sont plus valides, un bouton de supervision et un bouton de suppression (qui peut servir à la suppression de la supervision si elle a eu lieu et à la suppression de la date de fin de validité sinon).

Appellation	Date de fin de validité ▼	Supervision
Aloxe-Corton	25/07/2024	<input checked="" type="checkbox"/>
Corréze	15/07/2024	<input type="checkbox"/>
Agenais	09/07/2024	<input checked="" type="checkbox"/>
Ardèche	05/07/2024	<input type="checkbox"/>
Bandol	03/07/2024	<input type="checkbox"/>
Aveyron	03/07/2024	<input checked="" type="checkbox"/>
Charentais	03/07/2024	<input type="checkbox"/>

Le soufflet contient 9 composants, il y a donc commande d'1 nouvel écran PRES-CRE-S.

Pour le chargement de la liste des appellations, qui ne manipule qu'une table, il y a commande de 1 TRT-CRE-TS.

L'application va nécessiter 4 nouveaux traitements manipulant une seule table (tous la même table) impliquant une mise à jour de la structure de la table pour accueillir un nouveau champ date et un booléen de supervision :

- d'ajout de date de fin de validité
- suppression de date de fin de validité
- validation de la supervision
- suppression de la supervision.

Il y a une réutilisabilité moyenne entre les différents nouveaux traitements ainsi on a  $(1+3*0,6) = 2,8$  TRT-CRE-S. La réutilisabilité s'apprécie également en fonction de l'existant et non uniquement en fonction des nouveaux traitements lorsque c'est possible.

La commande est complétée de 3 RG-S (3 règles de gestion simples dans les SFD).

#### Exemple 2

Dans le cas d'une application PWA avec une base de données IndexedDB gérée dans le navigateur (afin de permettre un fonctionnement hors connexion), a été ajoutée une fonction de suppression des données locales. Il s'agit d'un traitement supprimant les données d'une table fonctionnelle (toutes les données associées à un dossier) et donc se sera une commande d'1 TRT-CRE-S.

### 3. Traitements moyens (TRT-CRE-M)

#### Exemple

Création d'une page de prise de rendez-vous.

La page n'existe pas, il y a donc commande d'un écran de moins de 10 composants **1 PRES-CRE-S**.

L'enregistrement des données de rendez-vous (dans une seule table) sera inclus dans la commande d'**1 TRT-CRE-S**.

La validation de l'enregistrement s'accompagnera de l'envoi d'un mail, il y a donc commande d'**1 EDIT-CRE-S** pour le corps et l'objet du mail et d'**1 TRT-CRE-M** pour le service de gestion et de traitement de l'envoi (fait intervenir 2 entités : la table des rendez-vous et le WS de notre module de communication qui gère les envois).

### 4. Traitements complexes (TRT-CRE-C)

#### Exemple

Création d'un batch Java de transfert des dossiers de type restructuration de l'application Vitirestructuration à l'application de contrôle CSP-RS.

La fonctionnalité est découpée en plusieurs traitements avec différents niveaux de complexité :

- 1 WS SOAP d'export des dossiers de l'application Vitirestructuration (incluant la gestion des erreurs).
  - o Ce WS manipule 6 tables fonctionnelles. Il s'agit donc d'une commande de **1 TRT-CRE-C**.
- 1 batch java porté par l'application CSP-RS :
  - o Convertit le XML en JSON ;
  - o Permet de paramétrer un nombre de dossiers à traiter par passage ; On sort du fichier de paramétrage classique du socle FranceAgriMer il y a donc commande de composant PARAM, toutefois, il y a réutilisabilité moyenne vis-à-vis d'autre batch de l'application **0,6 PARAM**.
  - o Manipule 3 entités : 2 WS externes du même client et 1 WS interne. Il s'agit donc d'une commande de **1 TRT-CRE-M**.
- 1 WS REST d'import des dossiers dans l'application CSP-RS (incluant la gestion des erreurs) : **1 TRT-CRE-C + 1 RG3**
  - o Ce traitement vérifie l'existence préalable du contrôleur associé au dossier et la non-existence préalable du dossier dans CSP-RS ; Il y a une commande de **2 RG-S**.
  - o Ce WS manipule 6 tables fonctionnelles. Il s'agit donc d'une commande de **1 TRT-CRE-C**.
- 1 WS SOAP de mise à jour de la table d'export dans Vitirestructuration (incluant la gestion des erreurs) :
  - o Il permet d'indiquer les exports OK et le cas échéant le type d'erreur rencontré ; Il y a une commande de **2 RG-S**.
  - o Ce WS manipule 1 table fonctionnelle. Il s'agit donc d'une commande de **1 TRT-CRE-S**.

### 5. Traitements simple (TRT-MOD-S)

#### Exemple 1

Ajout du code région dans le traitement d'enregistrement d'un dossier. Cette valeur est issue de la recherche dans une entité existante, la table des régions, non encore exploitée par le traitement.

Bien que la donnée ne soit pas nouvelle, elle n'est aujourd'hui pas conservée au niveau du dossier ainsi il y a une mise à jour de la structure de la table (qui n'est pas portée par un INP-CRE-S ou un TRT-CRE-X alors la mise à jour de l'enregistrement du dossier est comptabilisée par un TRT-MOD-X).

Le traitement va désormais enregistrer un lien entre le dossier et la région incluant une mise à jour de la structure de la base de données. Le traitement exploitera une nouvelle table donc il s'agira d'une commande d'**1 TRT-MOD-S**.

## Exemple 2

Ajout des pièces jointes dans le traitement d'enregistrement d'un dossier (upload de factures). Ces pièces jointes sont enregistrées dans 2 nouvelles tables TG\_PJ qui contiendra les informations de la pièce jointe et TG\_FICHER qui contiendra le BLOB. La table TG\_PJ est liée à la table TG\_DOSSIER déjà utilisée par le traitement.

Il y a deux nouvelles tables (TG\_PJ et TG\_FICHER) à gérer dans le traitement d'enregistrement mais d'un même ensemble fonctionnel donc il s'agira d'une commande d'1 TRT-MOD-S.

## 6. Traitements moyens (TRT-MOD-M)

### Exemple

Ajout de deux nouveaux types de contrôle dans un traitement d'envoi de mails, il y a création de deux nouveaux mails avec une réutilisabilité forte avec d'autres mails de l'application (0,8 EDIT-CRE-S), modification du service de gestion et d'envoi des mails avec réutilisabilité moyenne de la gestion existante (0,6 TRT-MOD-M).

## 7. Traitements complexes (TRT-MOD-C)

Suite à l'ajout de plusieurs nouvelles fonctionnalités, un même traitement va être modifié pour y ajouter 5 nouvelles tables fonctionnelles. Dans la méthode de chiffrage, il est possible de fusionner les lignes de plusieurs fonctionnalités sur un même composant quand il concerne le même composant, ici notre traitement :

Décomposition de la solution en fonction/tâche	Presentation Création			Edition Création			Traitement Création				Traitement Modification		
	S	M	C	S	M	C	TS	S	M	C	S	M	C
	0	0	0	0	0	0	1	2-3	4-6	1	2-3	>3	1,2
Totaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,2
fonctionnalité 1													
fonctionnalité 2													
fonctionnalité 3													
fonctionnalité 4													
fonctionnalité 5													

L'ajout de 5 nouvelles entités en entrée implique donc de commander du TRT-MOD-C dont la quantité s'appréciera en fonction du nombre de nouvelles entités.

## D. Règles de gestion

### 1. Règles de gestion simple (RG-S)

#### Exemple 1

La règle de calcul sur le taux de TVA est modifiée pour passer de 19,6 à 20%.

La modification du traitement de calcul est simple, il s'agira d'une commande de 1 RG-S.

#### Exemple 2

Les dossiers porteront désormais l'information de leur région d'appartenance.

Il y a donc création d'un nouveau champ de saisie sur l'écran (avec son libellé) et modification du traitement d'enregistrement du dossier (avec une nouvelle donnée mais sans manipulation de nouvelle entité). Il s'agira donc d'une commande de 1 INP-CRE-S et 1 RG-S.

#### Exemple 3

Afin d'éviter la perte de saisie, nous souhaitons ajouter une fenêtre de confirmation lorsque l'utilisateur souhaite changer d'écran avec deux boutons Oui pour valider le changement de page et Non pour rester sur la page actuelle. La fenêtre de confirmation n'est pas considérée comme un écran et n'ayant pas de règle de gestion particulière, il s'agira d'3 RG-S (affichage de la fenêtre + 2 boutons).

## Exemple 4

Nous avons souhaité changer la première date de réception du dossier par la dernière date dans le récapitulatif du dossier ce qui correspond à une RG-S. Toutefois, cette date apparaît à plusieurs endroits dans l'application, le nombre de RG-S à commander correspond au nombre de méthodes à modifier avec de la réutilisabilité forte, par exemple, 5 méthodes à modifier correspondra à **2,6 RG-S** à commander.

## Exemple 5

RG088	Vous demandez l'octroi ..	<p>Dans la phrase, « Vous demandez l'octroi de l'aide [Mesure] pour les [x] établissements suivants »</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ [Mesure] est remplacée par la mesure concernée par la demande d'agrément « Lait scolaire » ou « Fruit à la récré ».</li> <li>○ [x] est remplacé par le nombre de bénéficiaires enregistrés, gestionnaire compris le cas échéant.</li> <li>○ « les [x] établissements suivants » est modifié en : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ « aucun établissement » si aucun bénéficiaire n'a été saisi</li> <li>○ « l'établissement suivant » si un seul bénéficiaire a été saisi</li> </ul> </li> </ul>	
-------	---------------------------	--	--

## 2. Règles de gestion moyennes (RG-M)

### Exemple 1

RG2849	Champ [MtDistPlf] de la liste [Catégorie et fréquence de distribution dans le trimestre]	<p>Le montant dépense plafonné (<i>donnée TBFELGDP.MTDEPPLA</i>) de chaque catégorie de produit (produits frais et produits transformés) est le produit de la quantité retenue plafonnée [QtDistPlf] (<i>TBFELGDP.QTRETENU</i>) par le prix au kilo calculé.</p> <p>Le prix au kilo est obtenu en divisant le montant des dépenses retenu [MtDepRet] (<i>TBFELGDP.MTBASE</i>) par la quantité distribuée retenue [QtDistRet] (<i>TBFELGDP.QTBASE</i>) pour la catégorie considérée.</p> <p>Le montant calculé est arrondi au centime d'euro le plus proche (règle d'arrondi FranceAgrimer (<i>QLO153</i>) : arrondi au centime d'euro supérieur si valeur <math>\geq x,5</math> centimes d'euros (soit <math>x+1</math> centimes d'euros), arrondi au centime d'euro inférieur sinon (soit <math>x</math> centimes d'euros)).</p>	
--------	--	---	--

### Exemple 2

RG142	Adresse / Département	<p>L'adresse lorsqu'elle a été trouvée est affichée sous la forme [Ligne 1] [Ligne2] [Ligne 3] [Ligne 4] [Code postal] [Commune] où</p> <p><u>Pour les données issues de la BCE :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ligne 1 est le libellé de l'adresse</li> <li>○ Ligne 2 est la mention complémentaire</li> <li>○ Ligne 3 est le lieu-dit</li> <li>○ Ligne 4 est non renseignée</li> </ul> <p><u>Pour les données issues de la base Partenaires :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ L'adresse affichée est l'adresse de correspondance ou à défaut l'adresse du siège social. Le format d'adresse est identique.</li> </ul>	
-------	-----------------------	---	--

### 3. Règles de gestion complexes (RG-C)

#### Exemple 1

RG2844	Champ [QtDistPlf] de la liste [Catégorie et fréquence de distribution dans le trimestre]	<p>La quantité retenue plafonnée de chaque catégorie de produit (produits frais et produits transformés) est calculée en 2 étapes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1<sup>ère</sup> étape : Appliquer un premier plafonnement à la quantité retenue [QtDistRet] des produits transformés : La quantité retenue de produits transformés (<i>champ TBFELGDP.QTBASE pour CDFEC030 à « T »</i>) est plafonnée au tiers de la quantité totale des fruits et légumes éligibles à l'aide (<i>somme de QTBASE pour toutes les lignes de TBFELGDP</i>) arrondie au kg inférieur</li> <li>- 2<sup>nd</sup>e étape : Appliquer un second plafonnement au résultat de la 1<sup>ère</sup> étape : la quantité totale distribuée en produits frais et transformés est plafonnée par élève bénéficiaire et nombre de distributions : Si la quantité distribuée totale retenue (quantité de produits frais retenue + quantité de produits transformés plafonnée) est supérieure à <math>0,3 \times \text{champ [Nombre de distributions] de l'onglet [Activité]} \times \text{champ [Nb d'élèves bénéficiaires dans les établissements] de l'onglet [Activité]}</math>, alors les quantités de produits frais retenues et de produits transformés plafonnées sont diminuées au prorata pour que la quantité totale distribuée plafonnée soit égale à <math>0,3 \times \text{champ [Nombre de distributions] de l'onglet [Activité]} \times \text{champ [Nb d'élèves bénéficiaires dans les établissements] de l'onglet [Activité]}</math>. Si l'une des informations nécessaires à ce second plafonnement est non renseignée alors ce second plafonnement n'est pas réalisé.</li> </ul> <p>Le coefficient de 0,3 est paramétré dans la table des paramètres système (<i>code NBMAXELE dans la table TCSYS019</i>).</p>
--------	--	---

#### Exemple 2

RG004	Création du compte-rendu	<p>Lors du lancement du batch, un compte-rendu spécifique à la création de demandes de paiement de type AIDE TRANSPORT est initialisé dans le répertoire : W:\batch</p> <p>Le format de ce compte rendu est le suivant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En-tête : nom du traitement, agent demandeur, date de la demande et date d'exécution</li> <li>- Si le traitement différé ne crée aucune demande de paiement, le message suivant est édité sur le compte-rendu : Pas de demande de paiement AIDE TRANSPORT créée.</li> <li>- Si le traitement différé crée des demandes de paiement : <ul style="list-style-type: none"> <li>o La liste des contrats traités ainsi que les demandes de paiement AIDE TRANSPORT correspondantes sont éditées sur le compte-rendu du traitement différé.</li> <li>o Les montants HT, TVA et TTC des demandes de paiement sont édités sur le compte-rendu du traitement différé de création de demandes de paiement de type AIDE TRANSPORT.</li> </ul> </li> <li>- Si une erreur de traitement a lieu alors (par exemple, lors de la pré-imputation de SIVALNL) : <ul style="list-style-type: none"> <li>o les demandes de paiement de type AIDE TRANSPORT ne sont pas créées</li> <li>o l'erreur est éditée dans le compte-rendu du traitement différé.</li> </ul> </li> <li>- Pied de page : <ul style="list-style-type: none"> <li>o diagnostic du traitement <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ FIN DE TRAITEMENT CORRECT</li> <li>▪ ERREUR DE TRAITEMENT</li> </ul> </li> <li>o date de fin du traitement</li> </ul> </li> </ul>
-------	--------------------------	---

## E. INPUT

### 1. Création d'INPUT (INP-CRE-S)

#### Exemple 1

On ajoute le code région en information d'un dossier. Cette valeur est issue de la recherche dans une nouvelle entité de l'application : la table des régions.

Un traitement de consultation de la région dans la table des régions est commandé, **1 TRT-CRE-TS**, afin de l'afficher sous forme de liste déroulante dans l'écran de saisie du dossier **1 INP-CRE-S**. Le libellé de la liste est inclus.

Toutefois, l'enregistrement de la donnée sera à commander avec la modification du traitement d'enregistrement du dossier (avec une nouvelle entité). Il s'agira donc d'une commande de **1 TRT-MOD-S** en complément.

#### Exemple 2

Dans un écran existant, ajout de deux nouveaux champs calculés : le montant des avances déjà perçues et le montant du solde à verser (ils ne seront pas enregistrés en base de données). Il s'agit donc d'une commande de **2 INP-CRE-S**.

#### Exemple 3

Dans un écran existant, nous avons ajouté deux nouveaux champs de saisie : un numéro SIRET et une date. L'activité du SIRET est à vérifier. Les contrôles de surface sur le format de la date et le code de Luhn pour le SIRET sont portés par les **2** composants **INP-CRE-S** commandés pour l'ajout des champs ainsi que la mise à jour de la structure de la base. Par contre, la vérification de l'activité et l'enregistrement des 2 nouvelles données sont commandés séparément dans **3 RG-S**.

### 2. Modification d'INPUT (INP-MOD-S)

#### Exemple 1

Nous avons souhaité modifier un duo de bouton radio en une liste déroulante pour y ajouter plus de choix. Il y a donc modification de l'écran et création du libellé de la liste. La liste sera alimentée par les libellés des boutons radio convertis en table de base de données. La création de la nouvelle table est portée également par la commande d'**1 INP-MOD-S**. Toutefois, l'alimentation de la table sera portée par la commande d'**1 DT-MOD-S** et l'alimentation de la liste par **1 TRT-CRE-TS**.

#### Exemple 2

Suite à la modification du formalisme d'une donnée, nous avons dû changer la taille d'un champ sur un écran ainsi il y aura commande d'**1 INP-MOD-S** pour l'affichage dans l'écran et la mise à jour de la base de données.

## F. LIB

#### Exemple 1

Changement du libellé non externalisé de 3 listes déroulantes sur un même écran. Il s'agit de la commande de **1 LIB**.

#### Exemple 2

Changement du libellé non externalisé de 3 listes déroulantes sur 3 écrans. Il s'agit de la commande de **2 LIB**.

#### Exemple 3

Changement du libellé externalisé de 10 composants sur 3 écrans. Il s'agit de la commande de **1 LIB**.



## Exemple 4

Changement du libellé externalisé de 10 composants sur 10 écrans. Il s'agit de la commande de **2 LIB**. Bien que l'ensemble des libellés à modifier se trouvent dans le même fichier de propriétés, une charge complémentaire est ajoutée pour les tests qui nécessitent de vérifier 10 écrans différents appréciée dans ce composant (pas en charge de TNR). La charge est à apprécier suivant le cas concret.

## G. PARAM

### Exemple 1

Un nouveau batch est développé afin de mettre à jour des données à date fixe à partir d'un web service externe. L'application ne comporte pas encore de batch, il faut donc constituer le fichier de propriétés du batch à partir du fichier fournie par le socle pour notre application. Il s'agit de la commande d'**1 PARAM**.

### Exemple 2

Un nouveau batch est développé afin de mettre à jour des dossiers à partir d'un web service externe. L'application comporte déjà des batchs mais notre batch prend en entrée deux paramètres qui lui sont spécifiques : le nombre de dossiers à traiter et une temporisation avant nouvel essai en cas d'échec. Il s'agit de la commande d'**0,6 PARAM** en plus de la création du traitement car il y a réutilisabilité de la trame avec un autre batch de l'application.

Si le batch n'a pas de paramètres spécifiques et n'est pas le premier de l'application, il y a réutilisabilité quasi-totale du fichier de paramétrage d'un autre batch de l'application donc pas de commande de PARAM.

## H. DATA

### 1. Modification de données simple (DT-MOD-S)

#### Exemple

A la mise en place d'une nouvelle application, nous souhaitons charger la table des motifs de rejet. Il s'agit de la commande d'**1 DT-MOD-S**.

### 2. Modification de données moyenne (DT-MOD-M)

#### Exemple

Suite à une anomalie sur l'enregistrement des pièces jointes de dossiers, il est nécessaire de corriger la multiplicité des enregistrements présents en base pour la table des fichiers (contenant les BLOB) et la table des pièces jointes (contenant les informations des pièces jointes). Il s'agit de la commande d'**1 DT-MOD-M** car on manipule deux tables.

### 3. Modification de données complexe (DT-MOD-C)

#### Exemple

Nous avons repris les données de 5 tables pour un besoin spécifique. Il s'agit de la commande d'**1 DT-MOD-C** car ça concerne plus de 3 tables mais il ne s'agit pas d'une simple recopie de base, il faut donc que les enregistrements correspondent avec les données qui ne sont pas reprises.

Il peut y avoir plusieurs DT-MOD-C ou cumul avec les DT-MOD-M et DT-MOD-S suivant le nombre de tables impliquées.