

Date de création : 11/02/21
Date de Mise à Jour : 30/06/23
Version v22.0

Certiphyto ou autres certifications

Objectif

Gérer la certification **Certiphyto** ou tout autre certification, au niveau des Tiers, et les contrôles associés.

Certification et articles/groupes articles concernés

La table des certifications sert à **renseigner les différents articles / groupes articles concernés par cette certification.**

Fichier -> Table de référence -> Certification

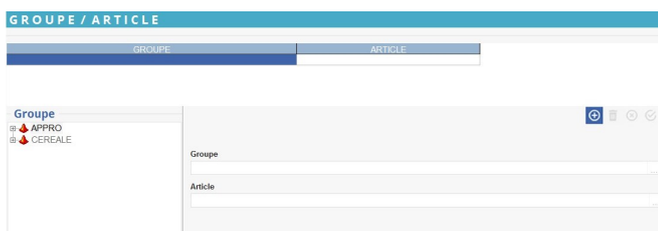
| IDENTIFICATION | |
|--|--|
| Intitulé | |
| <input type="text"/> | |
| Contrôle validité pour les articles | |
| <input type="text" value="Pas de contrôle"/> | <input type="checkbox"/> Contrôle validité tiers |
| Activités | |
| <input type="radio"/> CEREALE | <input checked="" type="radio"/> APPRO |

- **Intitulé**
Renseigner l'intitulé de la certification
- **Contrôle validité pour les articles**
Sélectionner le type de contrôle à appliquer pour cette certification (Le contrôle s'effectue en validation de saisie des lignes d'article) parmi :
 - Pas de contrôle
 - Contrôle bloquant
 - Contrôle avertissant
- **Contrôle validité Tiers**
Si *coché*, contrôle effectué à la saisie du tiers, en entête de pièce.

Les contrôles, paramétrés dans la fiche certification, remonteront

automatiquement à l'appel de la certification dans la fiche Tiers (à partir de la version V22.0)

- **Activité**
Sélectionner l'activité concernée.



The screenshot shows a web interface with a header 'GROUPE / ARTICLE'. Below the header, there are two tabs: 'GROUPE' and 'ARTICLE'. The 'GROUPE' tab is active. On the left, there is a sidebar with a tree view showing 'Groupe' and sub-items 'APPRO' and 'GEREALE'. The main area shows a table with columns for 'Groupe' and 'Article'. There are input fields and a '+' button for adding new entries.

Renseigner le(s) groupe(s) article(s) / article(s) concernés par cette certification

- **Groupe/article**
 - Bouton ajout 
 - Renseigner le **groupe article ou article**
 - Valider la collection et renouveler la procédure pour tous les groupes/articles concernés.

Valider la page

Gestion de la certification dans la fiche Tiers

La **certification du Tiers** doit être renseignée dans sa **fiche Tiers** pour un contrôle au niveau des pièces.

Le paramétrage du **contrôle par type de pièce** doit être mis en place par **Analys**, en amont, si besoin.

Par la suite, **vous pouvez paramétrer le type de contrôle voulu** tel que décrit ci-dessous.

Dans la fiche **Tiers**

→ Partie Appro → Certifications (Collection) →

Bouton Ajout 

- Renseigner le **nom** ou double cliquer pour récupérer le nom du Tiers.
- Renseigner le **Numéro de certification**, à réception du courrier retourné par le

Tiers.

- Sélectionner la **date d'expiration** de la certification : à renseigner pour application des contrôles bloquants ou avertissants.
- Choisir la **certification Certiphyto**.
- Renseigner le *type de certification* : Responsable, délégué, etc...

Le type/niveau **Responsable** (ID 900006) doit obligatoirement être attribué au **décideur**.

Si par erreur ce type/niveau de certification était supprimé, il faut impérativement contacter Analys et ne pas chercher à le recréer soi-même

- Paramètres : Texte libre
- **Contrôle validité pour les articles** : le contrôle de la validité de la date de certification s'effectue en validation de saisie des **lignes d'article**. Il peut être : *Bloquant, Avertissant, Pas de contrôle*
- **Contrôle validité tiers** : si *coché*, alors le contrôle de la validité de la date de certification s'effectue dans **l'entête**, en saisie de pièces, dès la validation (si le contrôle est paramétré dans les pièces). Si date non valide, alors blocage en saisie de pièce.
- **Valider la collection et Valider la fiche.**

Le certificat du client (document papier) peut être [conservé dans sa fiche](#) grâce au *trombone* en haut de la fiche Tiers :

Trombone -> Ajout des documents -> Sélectionner le document concerné

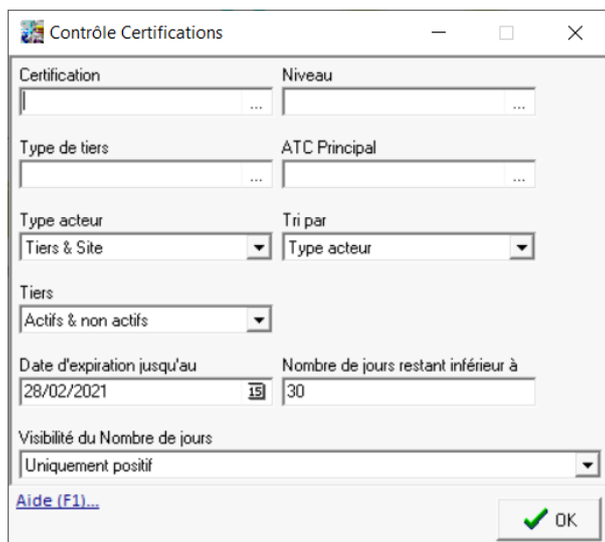
Il est alors mis dans un fichier accessible depuis : Atys>Documents>Tiers>'IDTiers'
Il peut donc être supprimé de la source si besoin.

Il est possible de **paramétrer une alerte** lorsque la **fin de validité du certiphyto approche** (possibilité de choisir le nombre de jours restant). Pour cela contacter Analys pour le paramétrage de ce champ.

Edition utile

Index -> Certifications -> Contrôle Certifications

Contrôle Certifications: Permet de contrôler la validité des certifications, regroupe les Tiers dont la date d'expiration de certificat est dépassée.



Renseigner les champs selon les besoins :

- **Visibilité du nombre de jours** (champ présent à partir de la version V19.1)
 - **Uniquement positif** : visualise le nombre de jours restants jusqu'à la date d'expiration.
 - **Uniquement négatif** : visualise le nombre de jours dépassés depuis la date d'expiration.
 - **Tous** : visualise le nombre de jours restants et dépassés.

Index -> Certifications -> Certifications Non Param

Certifications Non Param: Permet de contrôler les Tiers n'ayant pas de certification.

Renseigner les champs selon les besoins



The screenshot shows a window titled "Certifications Non Param" with the following fields:

- Certification:
- Niveau:
- Type acteur:
- Type de tiers:
- Entite rattachement:
- Atc:

At the bottom left, there is a link "Aide (F1)..." and at the bottom right, there is an "OK" button with a green checkmark icon.

Pour rappel, les certiphytos sont également présents dans l'**édition du registre en niveau 3 et 4.**

From:
<https://wiki.atys.analys-informatique.com/> - **Wiki Atys**

Permanent link:
https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:docs_en_cours:certiphyto

Last update: **2023/06/30 10:21**