ANNEXE 2: VALEURS TRADUISIBLES

Le générateur permet dans certains champs de saisir des valeurs par défaut qui seront transformées en d'autres valeurs. Il est possible de faire appel à différents types d'éléments.

Dans les descriptions suivantes :

- Les lettres X, Y et Z représentent des valeurs
- Le texte après le signe \$ est l'expression (qui indique comment les valeurs doivent se comporter).

D'autres champs de la démarche

Les informations du demandeur/bénéficiaire

```
Valeurs
Expressions
                adresse
                ville
                $beneficiaire X
                civilite
                telephone
                dateNaissance
                mail
$demandeur X
                nom
$beneficiaire X libelle
                prenom
                sigle
                civilite
                siren
                rue
                siret
                codePostal
```

Les informations de la note

```
Expressions Valeurs
${note_wrapper :X} X = champ de fusion sur la note
```

Un calcul mathématique

```
Expressions Valeurs
```

```
X = une chaîne de caractère retournant une valeur calculable.
```

Exemple : \${spel:1+1} + \${spel:\${field:E1:C1} + \${field:E1:C2}}
Cet exemple fait l'opération suivante : (1+1)+ champ C1 de l'étape E1 + champ
C2 de l'étape E1. E1:C1 et E2:C2 sont des champs de type nombre (entier ou à virgule).