# Fonctions principales :

## Calendrier :

* ~~OnClickMoisL~~
* ~~OnClickMoisR~~
* ~~OnClickChaleur~~
* ~~OnClickGestation~~
* ~~OnClickJourXX~~
* ~~OnClickEvtAv~~
* ~~OnClickEvtAp~~
* OnClickMoins // A développer plus tard non MVP

## Conflit :

OnClickPageL

OnClickPageR

OnClickValiderXX

OnClickReconduireXX

OnClickSupprimerXX

# Fonctions annexes :

detJourActuel(cases, date) : *Retourne liste des cases avec le jour actuel* marqué comme sélectionné.

casesChaleur(cases, date) : *Retourne la liste cases avec les jours de chaleur coloriés.*

casesGestation(cases, date) : *Retourne la liste cases avec les jours gestation coloriés.*

moisAv(date) : *Retourne la date avec un mois de moins.*

moisAp(date) : *Retourne la date avec un mois de plus.*

selectEvtChaleurMois(date) : *Retourne les évènements Chaleur du mois.*

selectEvtChaleurJour(date) : *Retourne les évènements Chaleur du jour.*

selectEvtGestationMois(date) : *Retourne les évènements Gestation du mois.*

selectEvtGestationJour(date) : *Retourne les évènements Gestation du jour.*

colorierCasesChaleur(cases, date, info) : *Retourne cases en fct des infos.*

colorierCasesGestation(cases, date, info) : *Retourne cases en fct des infos.*

mettreCalendrierAJour(case, date, XX) : *Retourne la date du jour cliqué*.

caseSelectionnee(cases, XX) : *Retourne cases en coloriant jour sélectionné.*

# Procédures annexes :

majCalendrier(cases, date) : *Mets à jour le calendrier en fonction des cases.*

majEvt(numPage, nomEvt) : *Mets à jour l’affichage des évènements.*

# Variables :

dateCalendrier : *variable de type Date contenant la date du calendrier, initialisé à la date du jour.*

cases : *List contant des List qui contiennent deux chaines de caractères. La première contient du texte et la deuxième peut prendre les valeurs null, jA, jG, jGS, jC, jCS. Ces listes correspondent aux 42 cases du calendrier.*

cOUg : *variable valant null, c ou g, qui correspond à ce que le calendrier affiche (rien, gestation ou chaleur).*

evtAjh : *Contient les évènements du jour qui est sélectionné.*

nomEvt : *Nom de l’évènement affiché.*

numEvt : *Numéro de l’évènement affiché.*

# Constantes :

NOM\_MOIS\_01 = Janvier

NOM\_MOIS\_02 = Février

NOM\_MOIS\_03 = Mars

NOM\_MOIS\_04 = Avril

NOM\_MOIS\_05 = Mai

NOM\_MOIS\_06 = Juin

NOM\_MOIS\_07 = Juillet

NOM\_MOIS\_08 = Août

NOM\_MOIS\_09 = Septembre

NOM\_MOIS\_10 = Octobre

NOM\_MOIS\_11 = Novembre

NOM\_MOIS\_12 = Décembre