

## Procédure MAJ\_CATA

---

### 1 But

---

Compilation du catalogue d'éléments (scripts de l'agla associés : `ccat92-py` et `ccat-ele.csh`).

Cette procédure n'a pas d'intérêt pour l'utilisateur.

Si nécessaire, on pourra se reporter au Manuel d'Utilisation de l'AGLA [D1.02.01].

## 2 Syntaxe

---

```
MAJ_CATA (
    /      ELEMENT = _F ( ),
    /      TYPE_ELEM = _F ( ),
    ◇      UNITE =      / 8
            / nfic      [I]
)
```

## 3 Opérandes

---

### 3.1 Mot clé ELEMENT

Cet opérande induit la compilation du catalogue des éléments.

**Remarque :**

*La gestion des unités logiques par noms dans JEVEUX a entraîné la suppression des mots-clé simples sous ce mot clé facteur. La syntaxe d'appel est donc de la forme :*

```
MAJ_CATA ( ELEMENT = _F() , )
```

### 3.2 Mot clé TYPE\_ELEM

Cet opérande provoque l'impression de l'ensemble des couples (type\_element, option) disponibles dans la version appelée, cette information peut ensuite être utilisée pour l'analyse de la couverture de code.

#### 3.2.1 Mot clé UNITE

```
◇ UNITE = num
```

Numéro d'unité logique associée à un fichier sur lequel seront dirigées les impressions. On se reportera à la commande `DEFI_FICHER` [U4.12.03]. Par défaut, les impressions sont effectuées dans le fichier `RESULTAT` associé à l'unité logique 8.