

w.c.s. - Development #16234

parser d'autres formats de date

09 mai 2017 15:12 - Frédéric Péters

Statut: Fermé	Début: 09 mai 2017
Priorité: Normal	Echéance:
Assigné à:	% réalisé: 0%
Catégorie:	Temps estimé: 0:00 heure
Version cible:	Planning:
Patch proposed: Oui	
Description	
Dans #16033 on a fait %Y-%m-%dT%H:%M:%SZ. On pourrait en faire d'autres.	

Révisions associées

Révision ca04f8ac - 10 mai 2017 13:49 - Frédéric Péters

misc: let utils.make_date() parse more datetime formats (#16234)

Historique

#1 - 09 mai 2017 15:13 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-misc-let-utils.make_date-parse-more-datetime-formats.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 09 mai 2017 15:33 - Thomas Noël

Ça m'irait d'être encore plus laxiste en autorisant aussi les décimales de secondes (',%f') et +00:00 pour son alias Z :

```
... '%Y-%m-%dT%H:%M:%S+00:00', '%Y-%m-%dT%H:%M:%S,%fZ', '%Y-%m-%dT%H:%M:%S,%f+00:00']
```

#3 - 10 mai 2017 13:47 - Frédéric Péters

Mmm, plus tard. ?

#4 - 10 mai 2017 13:49 - Thomas Noël

Ack

(et donc «plus tard» = from django.utils.dateparse import parse_datetime)

#5 - 10 mai 2017 13:52 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

```
commit ca04f8acde03dec6f5f5ef5cb08717332942c6e4
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Tue May 9 15:12:42 2017 +0200
```

```
misc: let utils.make_date() parse more datetime formats (#16234)
```

#6 - 23 décembre 2018 14:48 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

Fichiers

0001-misc-let-utils.make_date-parse-more-datetime-formats.patch	1,37 ko	09 mai 2017	Frédéric Péters
---	---------	-------------	-----------------