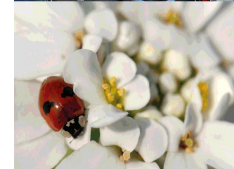
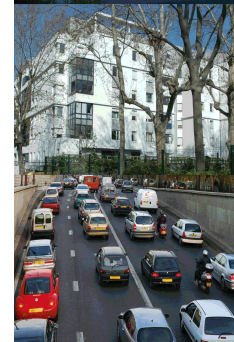


# Standardisation des documents d'urbanisme, la démarche engagée par la DDT du Rhône

---

12 Octobre 2012



PRÉFET DU RHÔNE

---

Direction départementale des territoires du Rhône

Service Connaissance des Territoires et Prospective – Unité SIG / Valorisation de données

## **I. Les besoins de la DDT du Rhône**

---

- Besoins de constituer une couche géographique des documents d'urbanisme pour verser à son SIG, et ouvrir de nouvelles possibilités pour la connaissance des territoires
- Faciliter son suivi des évolutions des documents d'urbanisme en constituant une bibliothèque dématérialisée
- Mise en place d'un nouvel outil national pour l'instruction des permis de construire, nécessitant des documents d'urbanisme numérisés (géographie + documents réglementaires)
- Prise en compte de la directive Inspire

## II. Politique d'action

---

- Des intérêts convergents entre tous les acteurs publics
- Une politique d'impulsion par la DDT de la numérisation des documents d'urbanisme
- Des crédits obtenus par la DDT pour une première numérisation d'un certain nombre de documents d'urbanisme
- De premiers rapprochements avec les collectivités (sondage en début d'année, information aux communes concernées par la numérisation, ...)
- Mise en place d'une journée d'information aux bureaux d'études

### III. La question du maintien des documents numérisés à jour

---

- Le maintien des documents d'urbanisme numérisés sera la responsabilité des communes
- Mise à disposition dans les communes des résultats de la numérisations, après validation par la DDT et via convention de mise à disposition
- Mise en ligne par la DDT d'outils à l'attention des communes pour faciliter le maintien des documents numérisés au bon format

#### Plus d'informations :

*Site internet de la DDT 69 :*

<http://www.rhone.equipement-agriculture.gouv.fr/numerisation-des-documents-d-r620.html>

*Site internet du CERTU sur la numérisation des documents d'urbanisme :*

[http://www.geomatique-aln.fr/article.php3?id\\_article=293](http://www.geomatique-aln.fr/article.php3?id_article=293)