



De la cartographie régionale OCSOL-PACA aux Modes d'Occupation des Sols (MOS) locaux :

Extension des couvertures et développement des usages









LE PROJET EN QUELQUES CHIFFRES ...

- O Prestation engagée début 2016
- O Production exécutée sur 11 mois
- O 3 nouveaux fichiers de données : 2014, 2006 et comparatifs 2006/2014
- O Une cohérence historique conservée : nomenclature de 3 niveaux emboités déclinée en 46 typologies (compatibilité avec CLC et précédentes versions)

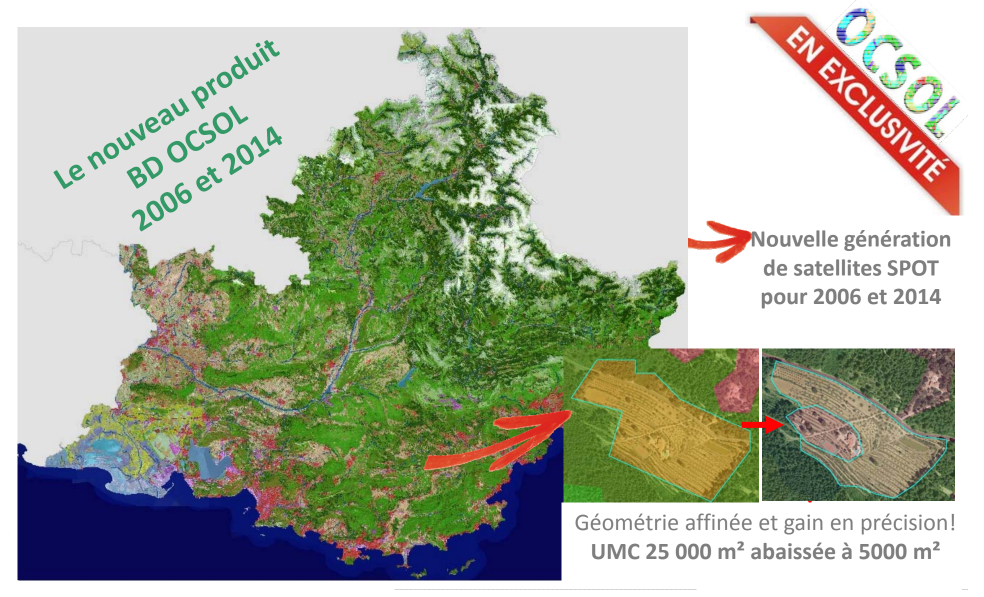










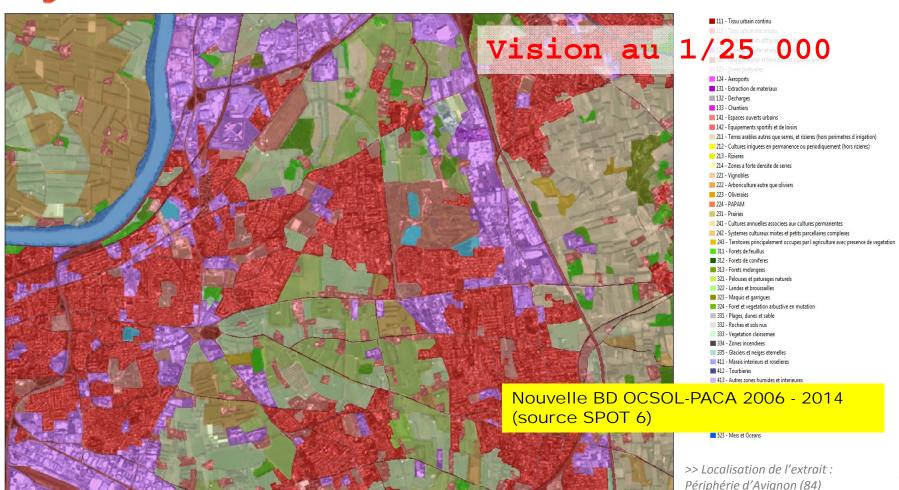








Une échelle d'utilisation abaissée au 1/25 000 au lieu du 1/50 000 initialement déterminée dans le CCTP



Périphérie d'Avignon (84)



Une couverture régionale complétée par le déploiement progressif de cartographies d'occupation du sol (MOS) à grande échelle



2008 -2016 ...

Bénéficiant d'un appui technique et des travaux GT OCSOLGE du CRIGE Nomenclature niveau 4 (96 postes) dérivée de l'OCSOL et de documents de mise en œuvre

Depuis 2015 ...

Exploitation des données MOS et rapports méthodologiques à destination des territoires Fiches Région / partenariat Agences d'urbanisme

Depuis 2013 ...

Soutenues par un Dispositif financier régional MOS

À destination des porteurs de SCOT et PNR

- 50% du montant de la production limité à 2 millésimes (plafond maximum de 28 000€)
- Conformité au modèle régional et dépôt des données MOS sur site du CRIGE

Dispositif MOS reconduit en 2017





Des données MOS produites à partir de données et d'images de hautes résolutions pour des usages adaptés aux échelles territoriales

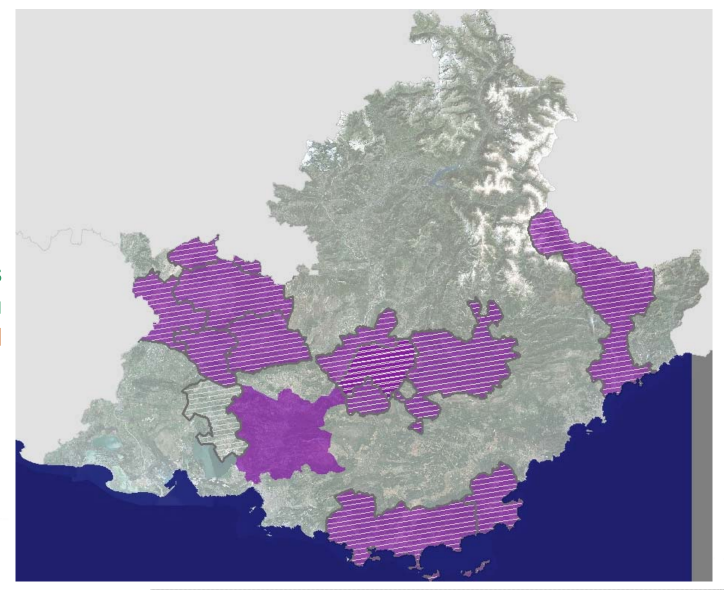




En 2016...

Région PACA couverts par une cartographie à grande échelle

> 11 territoires bénéficiaires du dispositif régional





Retours d'utilisateurs de données MOS

