

Le système d'information sur la nature et les paysages du Languedoc-Roussillon :

présentation et liens avec le niveau national

Forum des TIC Montpellier, mardi 28 mai 2013



Plan de la présentation



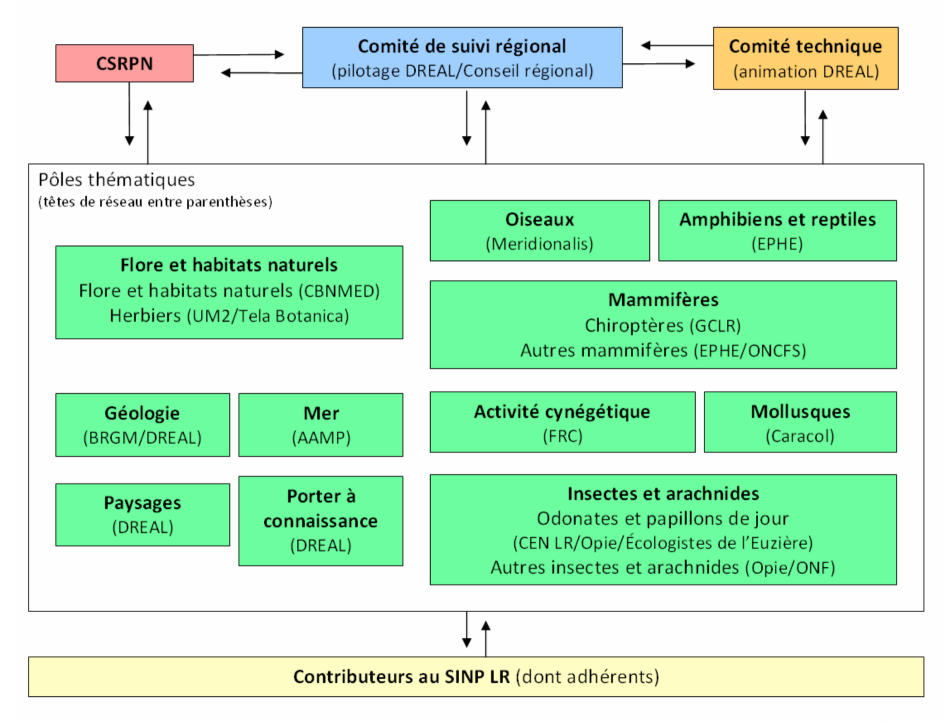


1. Le SINP LR aujourd'hui

- Principaux faits marquants du SINP LR :
 - 2006 : premières discussions sur le SINP LR (lien avec les ZNIEFF)
 - 2007 : mise en place d'un portail flore
 - 2008 : premier comité de suivi régional (= copil) lancement du travail par pôles thématiques
 - 2012 : ouverture des portails odonates-papillons et oiseaux diffusion progressive de listes communales d'espèces mise à disposition de l'administration des données brutes (49 agents de DREAL et DDTM)
 - 2013 : ouverture d'un portail insectes et arachnides format standard de données du SINP LR charte du SINP LR



Organisation du SINP Languedoc-Roussillon



1. Le SINP LR aujourd'hui

- La mise en place progressive d'une architecture répartie :
 - **Têtes de réseau** choisies en fonction de leur représentativité et compétence sur le groupe taxonomique : « **moteurs** » du SINP LR
 - Implication directe ou indirecte de la plupart des acteurs naturalistes régionaux, mobilisation forte des réseaux (>1,1 M observations)
 - Une organisation souple laissant de la liberté aux têtes de réseau
 - **Développements permanents**, selon disponibilité des acteurs et des financements (ex : mammifères et bryophytes en 2012, mollusques en 2013)

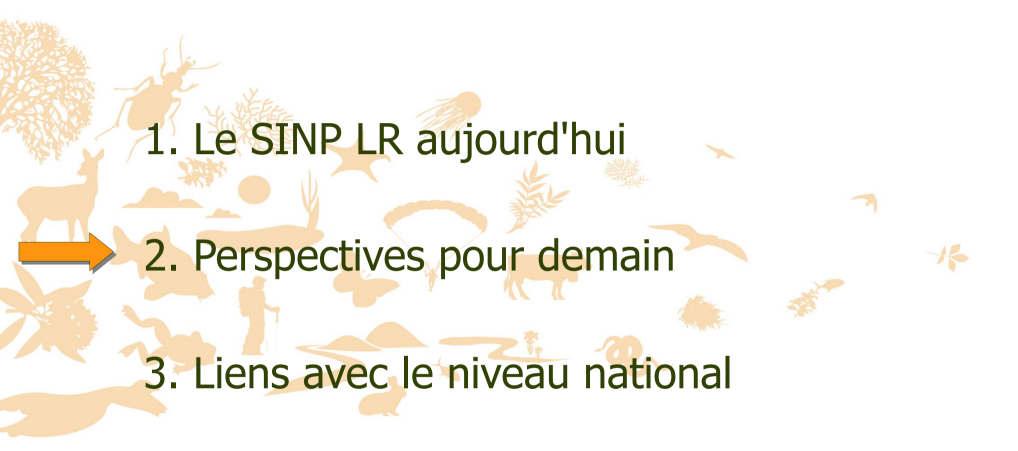


1. Le SINP LR aujourd'hui

- Les aspects pratiques :
 - Comment fournir ses données au SINP LR ?
 - Utiliser les carnets en ligne existants du SINP (oiseaux, odonates, papillons)
 - Transmettre aux têtes de réseau ses données géolocalisées tableur ou SIG respectant le format standard SINP LR
 - Comment accéder aux données du SINP LR ?
 - Données-source : conventionnement avec chaque tête de réseau
 - Données de synthèse (listes communales d'espèces) : en téléchargement libre sur le portail cartographique de la DREAL LR



Plan de la présentation





2. Perspectives pour demain

- Améliorer la qualité des métadonnées diffusées
- Coordonner l'intégration des données de nouveaux acteurs dans le SINP, en lien avec les relances d'adhésion au SINP
- Avancer sur les outils : carnet de saisie en ligne unique tous taxons, préparation de l'arrivée de la plate-forme régionale SINP, simplification des demandes d'accès aux données pour les adhérents du SINP
- Préparer la mise en place des données élémentaires d'échange (DEE) avec les têtes de réseau : format, précision minimale, diffusion
- Diffuser un référentiel espèces régional indexé selon le référentiel taxonomique national TAXREF, indiquant le statut de protection et la présence en LR
- Organiser le retour des **données publiques** au SINP : N2000, Réserves naturelles, PNA...
- Diversifier les sources d'observation (notamment sciences participatives)



Plan de la présentation



2. Perspectives pour demain





3. Liens avec le niveau national

Les liens existants :

- Structuration: prise en compte du nouveau protocole national SINP dans la rédaction de la charte régionale du SINP
- Communication: portail du SINP LR administré par la DREAL, au sein du site national NatureFrance
- Support: animation MEDDE et groupes de travail nationaux en appui sur des questions pratiques LR (ex : droit de propriété intellectuelle des données)
- Données de référence : ZNIEFF, inventaire du patrimoine géologique, zonages réglementaires (Réserves naturelles...) transmises par la DREAL à l'INPN

Les liens à construire/formaliser :

- Circuits d'intégration et de validation des données, notamment pour les acteurs nationaux
- Articulation pour la diffusion coordonnée des données (notamment DEE) via les plate-formes nationale et régionale

Contact, liens utiles SINP LR

<u>Contact DREAL LR:</u> Valentin Le Tellier

valentin.le-tellier@developpement-durable.gouv.fr 04 34 46 66 53

 Portail SINP: état d'avancement de la structuration des données, modalités d'accès

http://www.naturefrance.fr/portails/portails-regionaux/languedoc-roussillon

<u>Lettre d'information SINP LR</u>
(parution semestrielle – accessible en ligne)

http://www.naturefrance.fr/node/806







