

Contexte de la randonnée pédestre...

Demande sociale complexe

- * détente, sport
- * rencontres, convivialité
- * esthétique et beauté paysagère
- * découverte et compréhension



Offre de réseaux dense mais peu orientée vers la **découverte**

- * GR, GR Pays, PR
- * offres des communes
- * poursuite de l'équipement
- * PDIPR, schémas



Territoires marginaux à la recherche d'une valorisation

- * espaces ruraux
- * patrimoine naturel et paysager
- * alternative tourisme et loisirs "douce"



Nécessité de penser la Randonnée-découverte à partir de la demande

Analyse de la demande

Réponse en termes d'analyse spatiale

Demande en provenance des randonneurs

type de sortie

- > niveau de pratique
- > homogénéité du groupe
- > âge des personnes

ambiance paysagère

- > naturels et ruraux
- > agricoles
- > forestiers

ampleur paysagère

- > ouvert / fermé
- > profondeur champ
- > plans visuels

Demande en provenance des territoires

valorisation des patrimoines

- > patrimoine culturel
- > architecture
- > points remarquables
- > patrimoine naturel



analyses

- intersection entre les éléments de réseau et les terrains environnants

analyses

- visibilité depuis les éléments de réseau vers les grands milieux

- intersection entre les éléments de réseau et les grands milieux

analyses

- visibilité depuis les éléments de patrimoine

- intersection entre ces bassins de visibilité et les éléments de réseau

- intersection entre les éléments de réseau et les éléments de patrimoine



attributs

- longueur dénivelées
- type de voie
- pénibilité

attributs

- ouverture
- profondeur
- nombre de plans milieux visibles
- milieux traversés

attributs

- patrimoines visibles
- patrimoines "au contact"



Pour caractériser des tronçons d'itinéraires

Application géomatique 2

Logiciel de mise en réseau des parties d'itinéraires produites



Application géomatique 1

Base de données renseignant les parties d'itinéraires potentiels

id	longueur	dénivelé	type de voie	ouverture	profondeur	nombre de plans milieux visibles	milieux traversés
1	1.2	150	GR	O	10	5	Forêt, Champ
2	0.8	100	GR	F	5	3	Forêt, Champ
3	1.5	200	GR	O	15	8	Forêt, Champ, Rivière
4	0.5	50	GR	O	3	2	Forêt
5	1.0	120	GR	O	8	4	Forêt, Champ
6	0.7	80	GR	F	4	2	Forêt
7	1.1	140	GR	O	12	6	Forêt, Champ, Rivière
8	0.9	110	GR	O	7	4	Forêt, Champ
9	1.3	180	GR	O	14	7	Forêt, Champ, Rivière
10	0.6	70	GR	F	3	2	Forêt

