

Atelier de travail sur les territoires Saint-Flour 23 juin 2015

Synthèse des échanges

1. Introduction

L'ARPE Midi-Pyrénées et Rhônalpénergie-Environnement réalisent un projet d'« Etat des lieux de la connaissance des changements climatiques - impacts et adaptation - dans le Massif Central et de proposition d'un réseau d'information ». Ce travail cherche à impliquer, tout au long de la démarche, les principaux acteurs clés de la recherche, des territoires et des filières économiques.

Un zonage géoclimatique a été proposé afin de réunir les acteurs selon les mêmes caractéristiques climatiques pour organiser des ateliers de travail au plus proche de leurs activités. L'étude a permis de définir quatre zones aux tendances continentale, méditerranéenne, océanique ou montagneuse.

Avec l'appui de la Région Auvergne et du Lycée Agricole Louis Mallet, un atelier de travail a été organisé à Saint-Flour autour de trois objectifs :

- Partager l'état des connaissances sur le changement climatique et les éventuels retours d'expériences des acteurs locaux,
- Recueillir les perceptions et les difficultés des acteurs locaux au regard de leurs connaissances sur les impacts et l'adaptation au changement climatique,
- Identifier leurs besoins pour agir au sein d'un réseau d'information

Cet atelier était destiné aux acteurs économiques, aux représentants institutionnels et aux techniciens des territoires (collectivités territoriales, Parcs Naturels Régionaux, associations...).

2. Participants – voir annexes

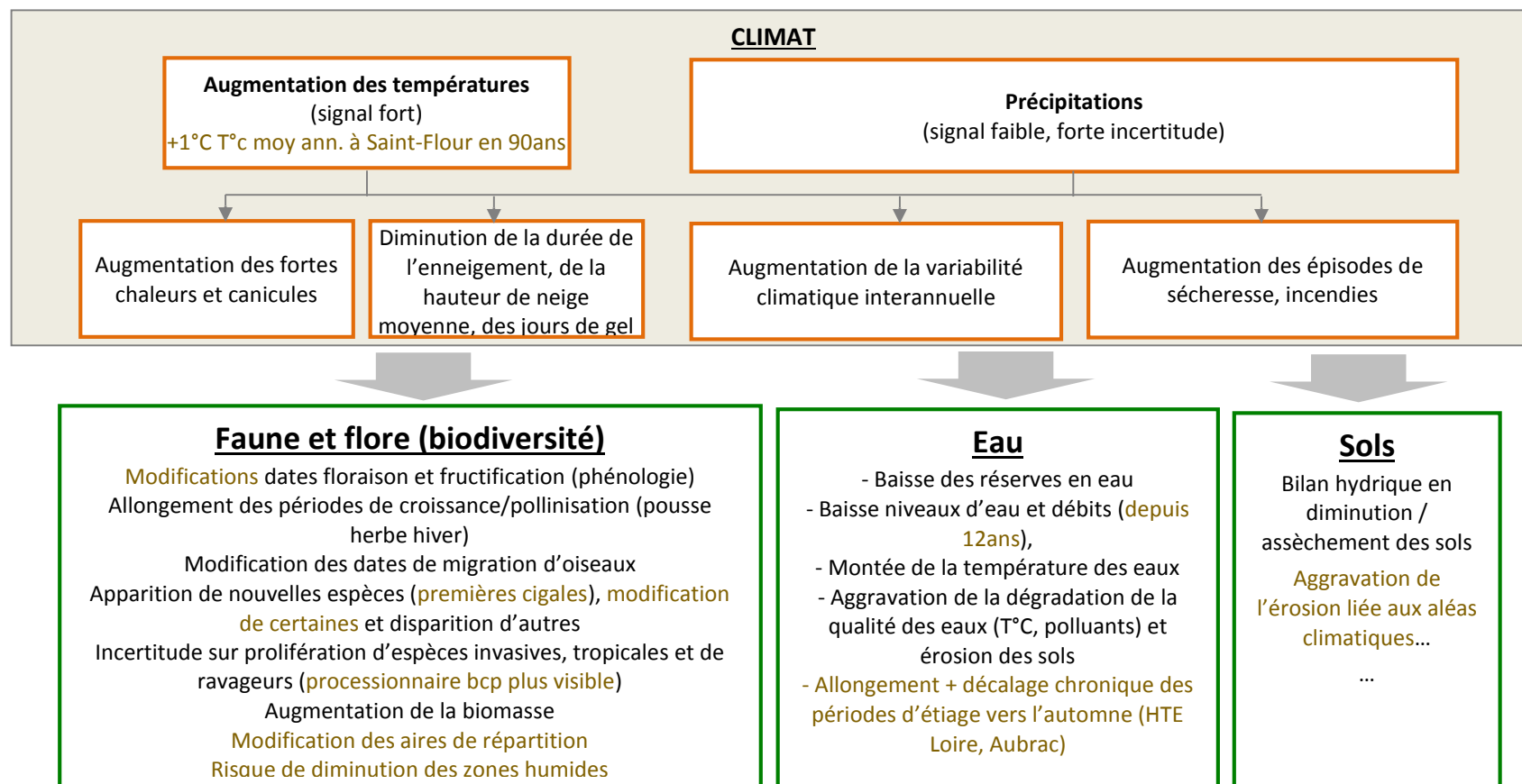


3. Synthèse des échanges autour des connaissances sur les effets observés du changement climatique dans le Massif Central

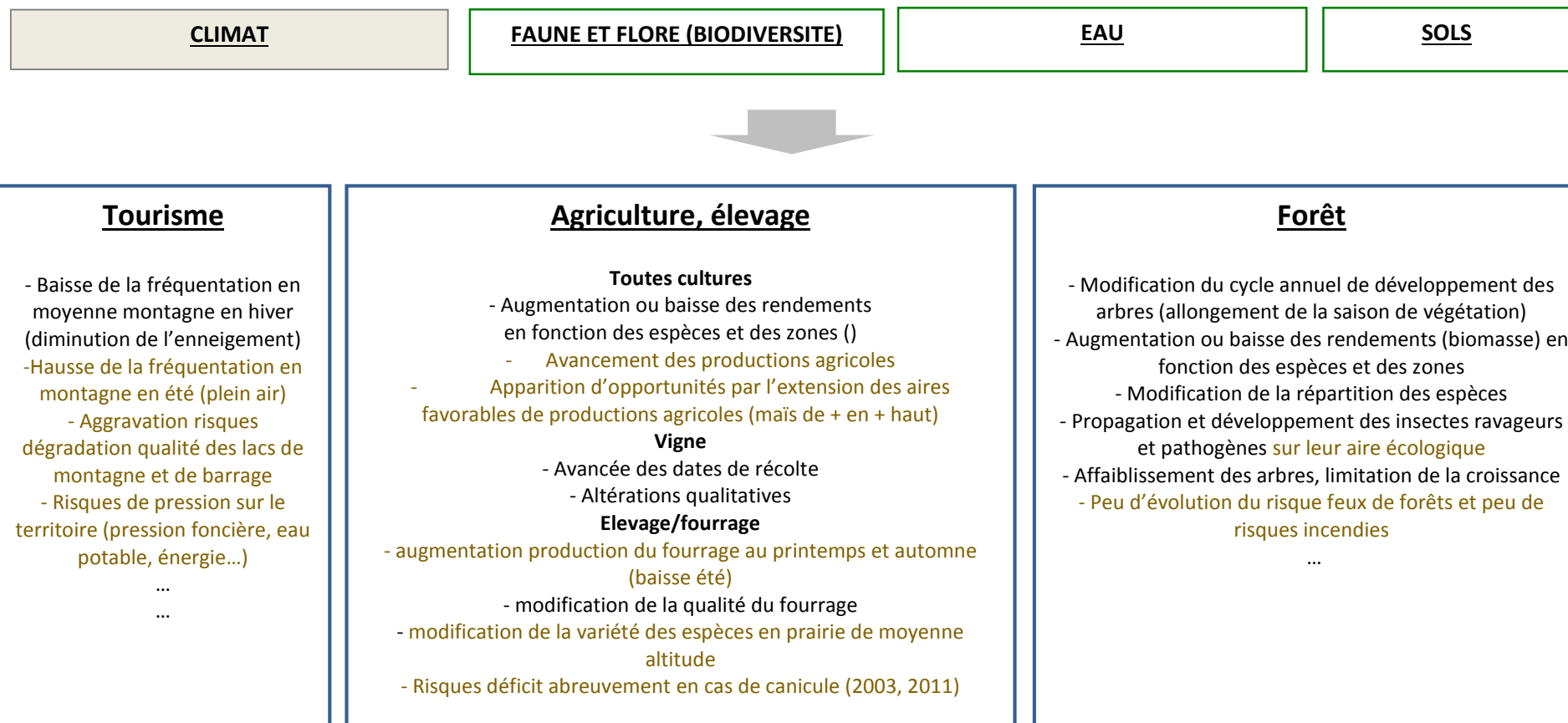
3.1. L’évolution observée des effets du climat et de ses impacts sur les ressources naturelles (Centre Massif Central)

La synthèse systémique proposée dans cette partie représente une simplification extrême de l’évolution observée du climat et de ses effets dans le Centre du Massif Central, climat à tendance montagnard. Les participants ont été invités à réagir, modifier et compléter la synthèse « Massif » réalisée lors de la rencontre scientifique pluridisciplinaire du 28 mai 2015. Cette synthèse représente en noir les éléments scientifiques maintenus en l’état et en marron les éléments modifiés ou complétés par les participants.

Certaines tendances prévisionnelles ont également été évoquées lors des échanges. Ces informations ont été retenues par l’équipe projet mais n’ont pas été pris en compte dans cette synthèse étant donné que les objectifs de ce premier atelier visaient à identifier les données et les connaissances sur les effets observés.



3.2. Les impacts du changement climatique sur les activités étudiées (Nord/Est Massif Central)



4. Synthèse des attentes des participants pour agir au sein d'un réseau d'information

Les participants ont été invités à partager leurs attentes pour agir au sein d'un réseau d'information et leurs suggestions pour son organisation (apports/contributions des participants, articulation avec d'autres réseaux, gouvernance, fonctionnement du réseau).

Les suggestions ont été recueillies et regroupées par thématique dans le tableau ci-dessous. Plus de 90% des idées exprimées concernent des attentes dont 88% de celles-ci peuvent se regrouper autour de deux grands axes :

- « **Développer des espaces d'information et d'échanges** » pour faciliter les échanges entre les acteurs du territoire (institutionnels, chercheurs, associations, citoyens, acteurs économiques, réseaux existants) et encourager les synergies. La mise à disposition de documents et d'outils adaptés a été évoquée pour contribuer à la bonne appropriation des connaissances par les décideurs. Certains acteurs ont proposé de contribuer au réseau en participant à des projets communs tels que des études de scénarios prospectifs.
- « **Renforcer et développer les connaissances à l'échelle du Massif** » pour mutualiser les connaissances existantes et disposer de données climatiques le plus adaptées au contexte local. Certains acteurs ont proposé de contribuer au réseau en partageant les résultats de leurs expériences.

Des suggestions ont également été exprimées sur la structuration de ce réseau et sa bonne articulation avec les réseaux existants.

Ces attentes et les suggestions diverses seront associées aux contributions des ateliers de travail réalisés sur le Massif afin d'identifier les besoins communs. Cette synthèse sera ensuite finalisée par l'équipe projet et approfondie avec les participants lors du Séminaire de travail du 08 octobre 2015 en l'Hôtel de Région de Clermont-Ferrand. L'ensemble des participants de l'atelier de Saint-Flour sont invités à y participer.

DESIGNATION	ATTENTES	APPORTS CONTRIBUTIONS	TOTAL
Développer des espaces d’information et d’échanges			11
Proposer des temps d’échanges	6		6
Faciliter l’émergence de coopération entre acteurs	1	1	2
Mettre à disposition des documents et outils adaptés	2		2
Développer les échanges inter-réseaux	1		1
Renforcer et développer les connaissances à l’échelle du Massif			6
Mutualiser les données/études existantes	4	1	5
Croiser les besoins des territoires avec les possibilités de la recherche et les financements	1		1
Aider à la décision et à la mise en œuvre			1
Produire et diffuser des documents techniques	1		1
Divers - Réseau			1
Fonctionnement	1		1
TOTAL	17	2	19

Synthèse des idées exprimées par les participants pour agir au sein d’un réseau d’information

5. Perspectives

- Synthèse des contributions des huit ateliers de travail
- Présentation et travail en atelier lors du Séminaire de restitution
- Synthèse final sous la forme d'un rapport de mission

6. Annexes

- **Pour en savoir plus sur le projet :** [lien internet](#)
- **Participants**

Organisme	Prénom	NOM	Titre
ADEME Auvergne	Sylvain	AVRIL	Ingénieur, Chargé de mission Plan Climat - Villes et Territoires Durables
ADEME Auvergne	Hélène	BEAULIEU	Stagiaire Prospective Energie Climat
Association Apache	Theau	PELLENNEC	Représentant
Bois énergie 15	Annick	GARSAULT-FABBI	Directrice
Centres Régional de la Propriété Forestière - CRPF Auvergne	Marjorie	BATLLE	Technicien de secteur
CGET	Vincent	JUILLET	Chargé de mission
Conseil départemental de Haute-Loire	Valérie	BADIOU	Chargée de mission Climat Energie
Conseil départemental de Haute-Loire	Juliette	NICAUD	Chargée de mission
Conseil départemental du Cantal	Bruno	DENISE	Chef de Service Environnement
Conseil régional Auvergne	Clément	RABILLER	Chargé de mission « Évènements COP21 Paris Climat 2015 »
CPIE DE HAUTE AUVERGNE	Jean-Marie	BORDES	
CPIE DE HAUTE AUVERGNE	Jean-Pierre	LEMARCHAND	Administrateur
DREAL Auvergne	Catherine	MURATET	Chef du pôle énergie, construction, climat et air

GIP Massif Central	Elodie	MICHEL	Chargée de mission Biodiversité
IRSTEA - AgroParisTech - Engref	Cyrille	RIGOLOT	Chargé de recherche - Programme METAFORT - Mutations des activités, des espaces et des formes d’organisation dans les territoires ruraux
Montagnes Massif Central	Michel	VALETTE	Vice-président
Syndicat mixte de préfiguration du Parc naturel régional de l’Aubrac	Natacha	SALLES	Chargée de mission