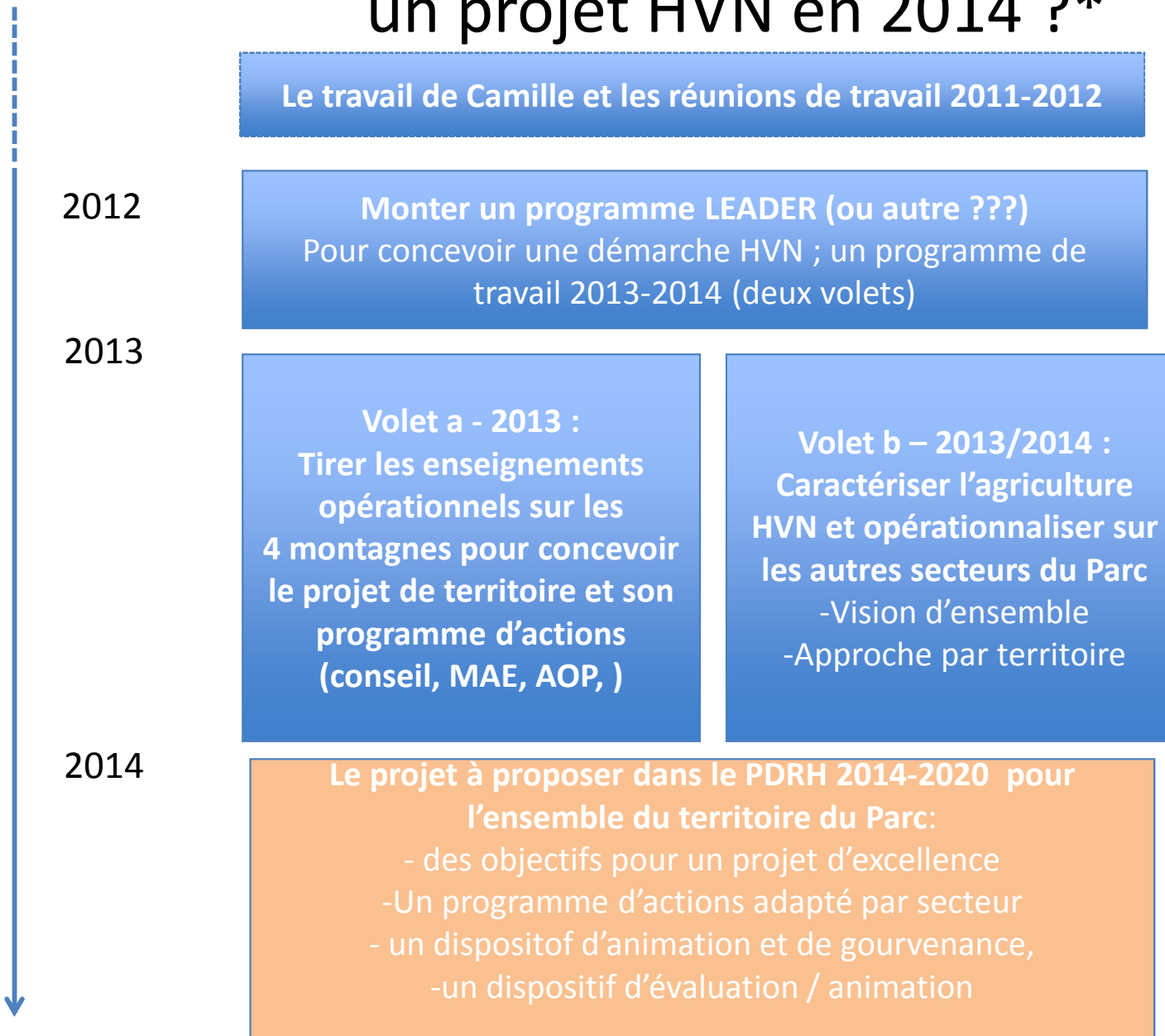


# PNR Vercors – agriculture HVN Éléments d'opérationnalisation dans un projet LEADER

Xavier POUX – AScA-EFNCP

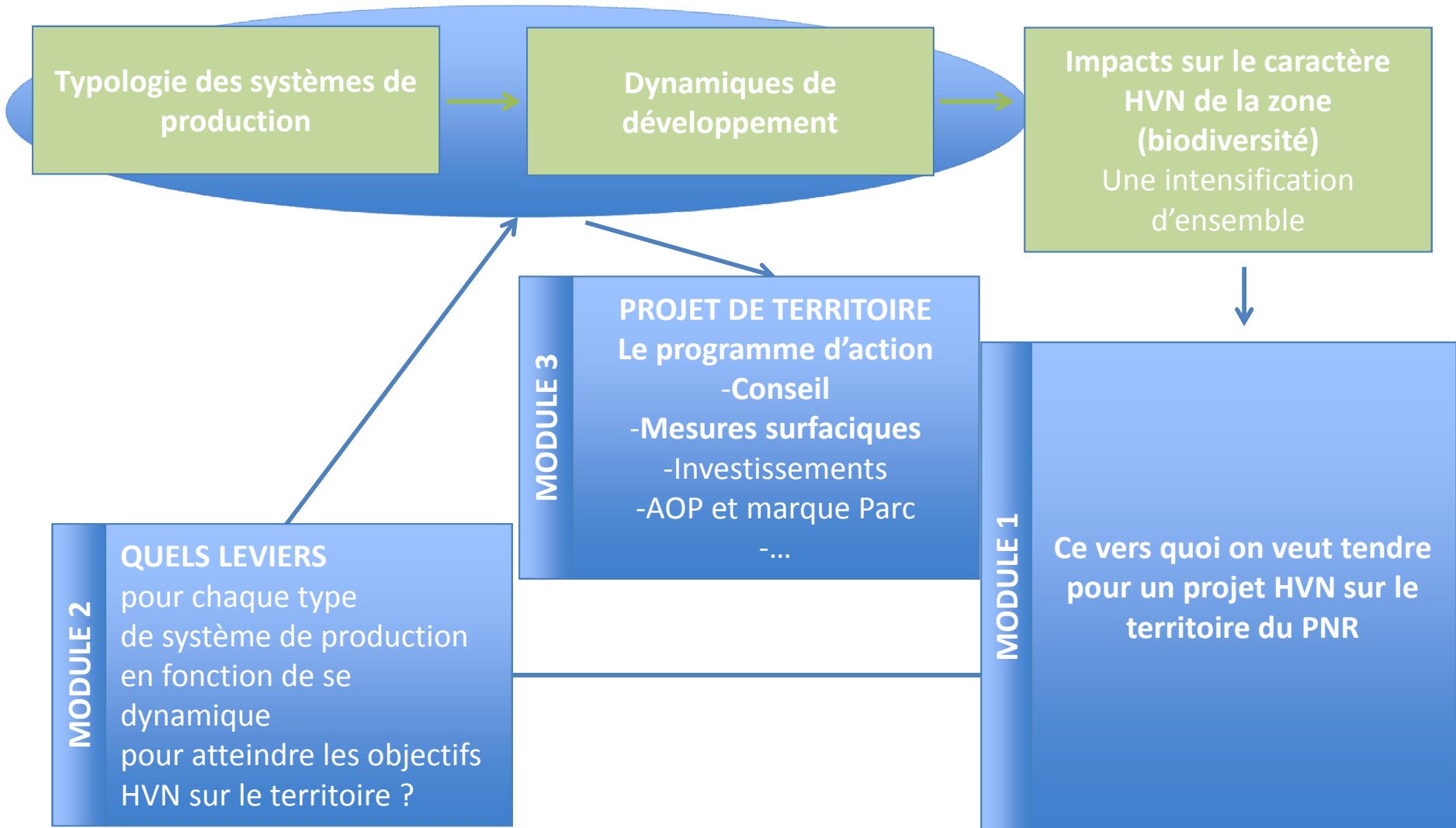
CR de la réunion du 23/07/2012

# Quel programme de travail en 2013 pour proposer un projet HVN en 2014 ?\*



\* Sous hypothèse d'un calendrier de réforme de la PAC maintenu pour 2014-2020

# Organisation du volet a



# Les composantes du volet a

- MODULE 1 : préciser les objectifs spécifiques HVN
    - Reprise du travail de Camille qualifié par les discussions du 23/07
    - Conserver et développer des prairies naturelles dans l'ensemble des unités agro-écologiques des 4 M : ZH, coteaux et plateaux
    - Jouer de l'intensification/extensification
    - Gérer le campagnol (rôle des rapaces et prédateurs et réintroduire une mosaïque cultivée)
  - MODULE 2 : identifier les leviers dans les SP
    - Le croisement de la typologie des systèmes de production sur les 4 montagnes avec la typologie de prairies de MOUVE :
      - Mieux qualifier les prairies et les marges de manœuvre
      - valorisation de l'inventaire prairies de fauche de la LPO / vision écologie du territoire
  - MODULE 3 : opérationnaliser le projet
    - Quels instruments ?
    - Quels partenaires techniques et financiers ?
- ➔ Après chaque module : une phase de validation par les commissions
- ➔ Associer les partenaires (CR, État, Chambres,...) dès le module 2

# Les moyens et le chiffrage du volet a (sauf PNR V et Irstea)

	AScA	SUACI	PNR V	LPO	Irstea	AgroParisTech
<b>Volet a</b>						
MODULE 1 : OBJECTIFS						
Mise en forme objectifs		1				
Copil	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
MODULE 2 : LEVIERS						
reprise approfondissement typologie						
AScA et SUACI	2	2				
croisement typologie avec MOUVE			2			
Synthèse	1					
Copil (2x0,5j réunions)	1	1	1	1	1	1
MODULE 3 : OPÉRATIONNALISATION <small>gouvernance, ingénierie de projets (y.c. ingénierie administrative)</small>						
réunions et expertise	4	3	8	3	3	8
TOTAL VOLET a	9,5	8,5	9,5	4,5	4,5	9,5
Prix Unitaire (le cas échéant forfaitaire)						
HT	750	530		550		550
Frais	500					
	7625	4505	0	2475	0	5225
Coût total du volet (y compris les équivalents salariaux) HT	19 830,00 €					
Financement nécessaire (HT)	17 355,00 €					

# Le volet b : les secteurs et les ressources

secteur	Grandes caractéristiques	experts	Experts agricoles (penser à chercher des correspondants APAP)	compléments/ commentaires
1- Trièves 29 communes dt 12 dans le parc	Une partie dominante élevage (alt 800 m) et la partie céréaliculture tendance déprise sensible	LPO Drac Nature	CA Contrôle Laitier (JP Gond) Sitadel – Marie Malet ? (CA 38) Experts de la CC du Trièves	Etude importante FRAPNA / sitadel sur la biodiversité agricole en 2009 Camille avait dégrossi, l'histoire Tout le Trièves est inclus dans le leader
2- Royans isère	Polyculture + polyélevage. Alt + faible avec rôle maïs + important seules les parties non mécanisables restent enherbées risque déprise Nucicultures dans les parties basses	Il existe une asso locale (nom ?) et la LPO a toutes les données faune y compris quand d'autres assoc	Comité de territoire sud Grésivaudan (CA 38) Laurent Fillon + JC Potier Contrôle Laitier	Inclus dans le LEADER
2 bis- Royans Drome	Mêmes grandes caractéristiques que Royans isère mais dynamiques départementales différentes	LPO Drome	Technicien élevage de la CA 26 (jp Manthot ?) connaît bien tout Sur le reste, moins d'experts	
Diois 50 communes dont 13 dans le parc)	SP assez diversifiés élevage ovins et viticulture +céréales et lavandes	LPO drome aussi	Chambre d'agriculture (L Quadrillot, J Benoit, ). La CC du Diois qui a travaillé sur l'agriculture et l'Apap	
Gervanne	A regrouper avec le DIOIS		CC Val de Drôme	
La Chapelle (Vercors dromois)	Lait viande et avec plus de céréales Syst qui va des 4 montagne vers du plus céréalier	Parfois un peu déprise et/ou	CA avec JP Montaud, + j Benoit	
Piémont Nord	Coteaux	Mais échelle de	la métropole grenobloise	

## Volet b :

- Un comité de pilotage
- Un CDD (cf. CR de la réunion précédente)
- Des groupes de travail dont la finalité est la déclinaison opérationnelle (volet a décliné et adapté par secteur)

# Les moyens et le chiffrage du volet b (ss PNR V et Irstea)

Volet b : par secteur	AScA	SUACI	PNR V	LPO	Irstea	AgroParisTech	CDD
CDD = 60 j/secteur						35000 €/4 ?	
pilotage méthodo	6	6			2		
encadrement CDD		4		20			
groupes de travail (3 x 0,5 j/secteur)	1,5	1,5					
expertise forfaitaire (pour experts locaux : CA,...)						3000 euros	
TOTAL VOLET b	7,5	11,5	20	2	0	0	?
Prix Unitaire (le cas échéant forfaitaire)	750	530		550		8750	
frais de mission	500					8750	3000
	6125	6095	0	1100	0	0	
Coût total du volet (y compris les équivalents salariaux) HT	25 070,00 €	x 6 secteurs	150 420,00 €				
Financement nécessaire (HT)	23 970,00 €		143 820,00 €				

# Chiffrage total (sans PNR V et Irstea)

Coût total du projet (y compris les équivalents salariaux) avec 4 secteurs par an et 6 secteurs au total. HT

170 250,00 €

Financement nécessaire. HT

161 175,00 €

Coût total du projet (y compris les équivalents salariaux) avec 4 secteurs par an et 6 secteurs au total. TTC

203 619,00 €

Financement nécessaire. TTC

192 765,30 €

# Un voyage d'étude dans les Burren ?

- 15 à 20 k€ en fonction du nombre de participants (8 ou 16)
- Un cofinancement envisageable (Leonardo)