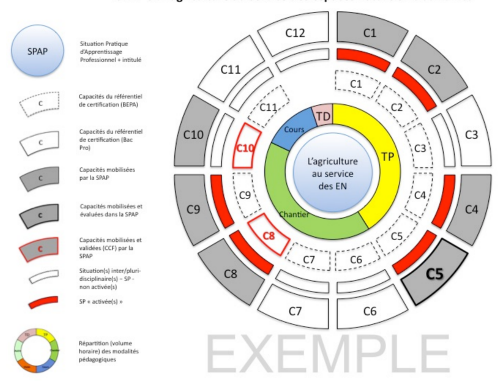
### SPAP N°8 : L'agriculture au service des espaces naturels

### **EXEMPLE EN 1ère BAC PRO GMNF**

#### Schématisation de la SPAP N°8:

SPAP 8 : L'agriculture au service des espaces naturels - 6 semaines



# Objectif : Réaliser un chantier de ré-ouverture d'un espace agricole en déprise permettant de valider un CCF BEPA et d'évaluer certaines capacités du bac professionnel.

→ <u>Résultats attendus</u>: Comprendre la demande du maître d'ouvrage, prendre en compte le contexte et réaliser des inventaires, faire des propositions cohérentes, raisonner la préparation de chantier, réaliser le chantier, effectuer le suivi et le bilan du chantier



#### CHERCHER LE CHANTIER

Rencontres et échanges afin de déterminer le niveau de complexité et le lien entre tous les partenaires



## REPARTITION DES MODALITES PEDAGOGIQUES

Définition des volumes horaires et échanges avec tous les enseignants de la filière



#### **REALISATION CHANTIER**

Mise en oeuvre avec les apprenants



Capacités évaluées BEPA CFF: C8, C10

Capacités évaluées Bac Pro

Aucune

**Evaluations Formatives :** C5



Répartition horaires + pluri (élèves)

Hist-Geo: 0h + 4h

LV: 4h + 0h

BIO/ECO: 4h + 4h

SESG: 2h + 4h

STAE: 4h + 32h

STE: 0h + 32h

L'AGRICULTURE AU SERVICE DES ESPACES NATURELS							
COMPLEXITE SPAP (extrait du tableau de complexité)	Préparation et/ou prise en compte du contexte	Démarche du projet	Modalités techniques	Suivi et évaluation			
	+ + +	++	++	+			

# Répartitions des contenus pédagogiques

- Histoire Géographie : Lire et créer des cartes
- LV : Apprendre le vocabulaire technique
- <u>BIO/ECO</u>: Etudier des facteurs abiotiques et biotiques (inventaires)
- <u>SESG</u>: Repérer les acteurs, connaître la réglementation, étudier les coûts du chantier, faire le bilan
- •STE: Utiliser et entretenir le matériel en sécurité
- <u>STAE</u>: Prendre en compte le contexte, mettre en oeuvre la démarche du projet, réaliser des travaux, effectuer le suivi et l'évaluation du chantier

# Récapitulatif des séances de pluridisciplinarité

	HG	LV	Bio- Eco	SESG	STAE	STE
Séance 1	4				4	
Séance 2			4	4	4	
Séance 3					8	8
Séance 4					8	8
Séance 5					8	8
Séance 6					8	8
TOTAL	4	0	4	4	40	32

#### **EVALUATIONS**

CCF BEPA (C8, C10): épreuve écrite et pratique d'inventaire et suivi/évaluation de chantier

**Evaluations formatives Bio-Eco, SESG et STAE** 

**Evaluations pratiques STE, STAE sur chantier** 

#### **PARTENAIRES:**

MAITRE D'OUVRAGE : EXPLOITATION AGRICOLE EPL

MAITRE D'OEUVRE : BAC PRO GMNF COMMUNE : CASTANET-TOLOSAN

ACHATS ET COÛTS : GÉRÉS PAR L'EPL MATÉRIELS : FOURNIS PAR LE LYCEE

PÉRIODE ET DURÉE DE RÉALISATION DE LA SPAP : NOVEMBRE / DECEMBRE, 6 SEMAINES

