

CAS CONCRET 3 en lien avec l'EIE Installation

ORGANISATION DU CAS CONCRET

	Séquences	Profs	Objectifs
29 Novembre	10h20- 12h10	NB	<ul style="list-style-type: none"> • Objectifs - Progression • Préparation de la visite (questions - organisation) • Départ à 13h45
	13h45 17h45	NB	<p style="text-align: center;">Visite du GAEC La Doucerie St Georges du Pointindoux</p> <ul style="list-style-type: none"> • Questionnement de chaque groupe responsable d'un thème • Prise de notes organisée et rigoureuse • Remerciements • Au retour : mise en commun des notes, organisation et répartition du travail
30 Novembre	8h10 - 10h	NB	<p><u>APPROCHE GLOBALE DU SYSTEME :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Présentation des acteurs • Historique analysé • Schéma décisionnel Finalités - Objectifs - Décisions • <p><i>Conseil : Se répartir le travail par 2 ou 3 - Réfléchir et se concerter (pour harmoniser et développer) - Mettre au propre</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Environnement : géographique - naturel - socio-économique - réglementaire • Principales caractéristiques pour réaliser le diagnostic Atouts/Conséquences et Contraintes/conséquences
	13h45 - 15h35	NB	
3 décembre	9h05 - 12h10		<ul style="list-style-type: none"> • Système exploitation-famille • Analyse des facteurs de production : Terres - Bâtiments - Matériel - Main d'œuvre
	13h45 - 17h45	NB	<p style="text-align: center;">Principales caractéristiques pour réaliser le diagnostic partiel (sous forme de tableau) : Atouts - contraintes et les conséquences</p> <ul style="list-style-type: none"> • Système de Production Animale Description et analyse sous la forme de Points Forts/Points Faibles et causes • Système de Production Végétale Description et analyse sous la forme de Points Forts/Points Faibles et causes

4 décembre	8h10- 12h10		<ul style="list-style-type: none"> • Analyse des marges brutes des ateliers : Comparer aux références de groupe, Repérer les points forts et les points faibles et y indiquer les causes (critères techniques, technico-économiques) sous forme de tableau • Analyse économique : Prdts d'expl. - EBE - Résultat courant - Résultat exerc. Marge de sécurité • IDENTIFICATION D'UNE PISTE D'EVOLUTION DANS LE CADRE DE L'INSTALLATION <i>Conseil : Se répartir le travail par 2 ou 3 - Réfléchir et se concerter (pour harmoniser et développer) - Mettre au propre</i>
5 décembre	8h10- 10h		Finalisation de l'analyse
	10h20 - 12h10		Synthèse de toutes les parties du rapport et construction du diaporama pour la présentation orale
6 décembre	8h10 - 12h10		FINALISATION DU RAPPORT ECRIT ENTRAINEMENT A L'ORAL
	13h45 - 17h45		RESTITUTION ORALE (15 min par groupe maxi) de chaque groupe ±15 min débat par groupe

BARRE	Thibault	BOC	1
DUCHER	Léa	BOC	1
PERROCHEAU	Constance	EQUIN	1
DANIAU	Maxim	BOC	1
ROBIN	Mélissa	EQUIN	2
ESNAULT	Lauryne	BOC	2
PROUTEAU	Jason	BOC	2
SERVANT	Paul	BOC	2
DAUDET	Marion	EQUIN	3
GODREAU	Théo	BOC	3
RABILLER	Théo	BOC	3
WERTHER	Valentin	BOC	3

NOM	PRENOM	Hist + acteurs + PV	Env	Fact Pro	PA
BARRE	Thibault	x			
DUCHER	Léa		x		
PERROCHEAU	Constance			x	
ROBIN	Mélissa				x
DANIAU	Maxim	x			
ESNAULT	Lauryne		x		
PROUTEAU	Jason			x	
SERVANT	Paul				x
DAUDET	Marion	x			
GODREAU	Théo		x		
RABILLER	Théo			x	
WERTHER	Valentin				x