



PLANNING D'ALTERNANCE 2023 - 2024 de la classe de Terminale

Année scolaire 2023-2024						Retournée le lundi 4 Septembre à 14H		
n°	semaine du ... au ...	L	M	M	J	V	Term	Stage DT:
36	04 au 08 septembre						MFR	Support polyculture élevage
37	11 au 15 septembre						Stage DT	Exploitation dont l'activité principale est l'élevage (Bovins, caprin, Ovin, Aviculture, porc, ...) qui accepte de transmettre sa comptabilité sous la forme d'un bilan et d'un compte de résultat faisant apparaître produits et charges animales, sur 2 années comparables. De plus, il doit exister un lien entre les productions animales et le sol (production totale ou partielle de l'alimentation, utilisation des effluents comme fertilisant et amendement, ...)
38	18 au 22 septembre						Stage DT	
39	25 au 29 septembre						MFR	
40	02 au 06 octobre						MFR	
41	09 au 13 octobre						Stage DT	
42	16 au 20 octobre						Projet	
43	23 au 27 octobre						MFR	
44	30 au 03 novembre							
45	06 au 10 novembre						MFR	
46	13 au 17 novembre						Stage DT	
47	20 au 24 novembre						Projet	
48	27 au 01 décembre						MFR	Support grandes cultures
49	04 au 08 décembre						MFR	Exploitation dont les activités principales sont les productions végétales et qui accepte de transmettre sa comptabilité sous la forme d'un bilan et d'un compte de résultat faisant apparaître produits et charges végétales, sur 2 années comparables.
50	11 au 15 décembre						Stage DT	
51	18 au 22 décembre						MFR	
52	25 au 29 décembre							
1	01 au 05 janvier							
2	08 au 12 janvier						Stage Ext	
3	15 au 19 janvier						Stage Ext	
4	22 au 26 janvier						MFR	
5	29 au 02 février						MFR	
6	05 au 09 février						Stage DT	
7	12 au 16 février						MFR	
8	19 au 23 février							
9	26 au 01 mars						MFR	
10	04 au 08 mars						Projet	
11	11 au 15 mars						MFR	
12	18 au 22 mars						MFR	
13	25 au 29 mars						Stage DT	
14	01 au 05 avril						Projet	Stage ext.
15	08 au 12 avril						MFR	Ce stage doit se réaliser dans une exploitation agricole différente des stages DT et Projet et hors région AURA. Les 3 semaines doivent permettre de traiter la question de l'exploitation dans son environnement naturel: constats et adaptations. L'exploitation type prend en compte l'environnement naturel (biodiversité, changement climatique, normes bien-être, utilisation des produits phytosanitaires,...) en y adaptant ses pratiques afin de limiter les impacts.
16	15 au 19 avril						Stage DT	
17	22 au 26 avril						MFR	
18	29 au 03 mai						Projet	
19	06 au 10 mai						Stage DT	
20	13 au 17 mai						Stage DT	
21	20 au 24 mai						MFR	
22	27 au 31 mai						Stage DT	
23	03 au 07 juin						MFR	
24	10 au 14 juin						MFR	
25	17 au 21 juin						Stage DT	
26	24 au 28 juin						Projet	Fin des cours après les épreuves du bac

 Jours fériés

 Vacances (seulement pour les non apprentis)

 Des journées pédagogiques pourront être positionnées en cours d'année certains vendredis