

Planning Stage ADN					
	Lundi 6	Mardi 7	Mer. 8	Jeudi 9	Ven 10
9h30 - 12h30	Conférence introductive: "Histoire de la découverte de l'ADN" Présentation de la semaine, des TPs,... Jacques Moreau	Conférence: "L'ADN, la diversité cellulaire et la biologie systémique" Jacques Moreau	Conférence : "Décodons l'ADN" <i>Intervenant à venir</i>	<b>TP 3</b> : Utilisation de ciseaux moléculaires : les enzymes de restriction	Présentation orale des Posters
12h30 - 14h	<i>Déjeuner</i>	<i>Déjeuner</i>	<i>Déjeuner</i>	<i>Déjeuner</i>	<i>Repas festif</i>
14h-17h	<b>TP 1</b> : Coloration de l'ADN de plante	<b>TP 2</b> : Approche de l'engineering génétique - préparation d'un ADN plasmidique puis comparaison à de l'ADN génomique.	Sortie MNHN : Visite de la Grande Galerie de l'Evolution	Fin du TP + préparation des posters	