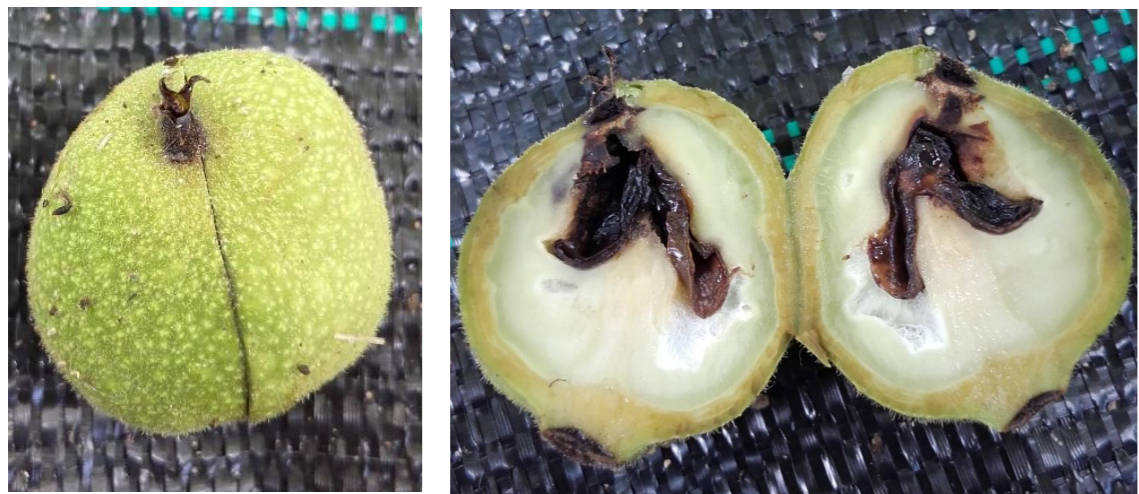




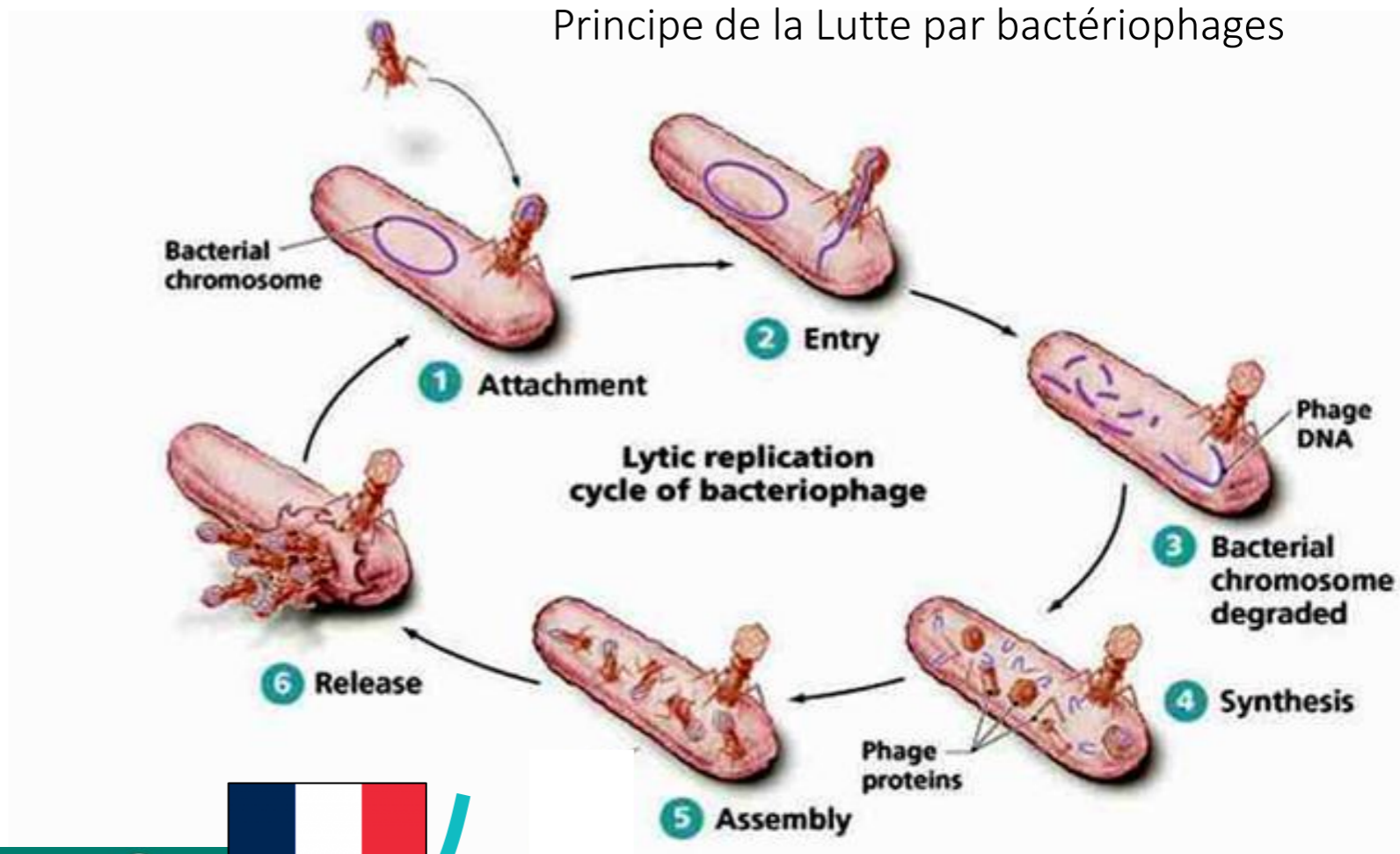
PHAG-2S

La Phagothérapie en maraîchage et arboriculture : Validation Scientifique et pertinence Sociétale

De 11/2022 à 10/2025



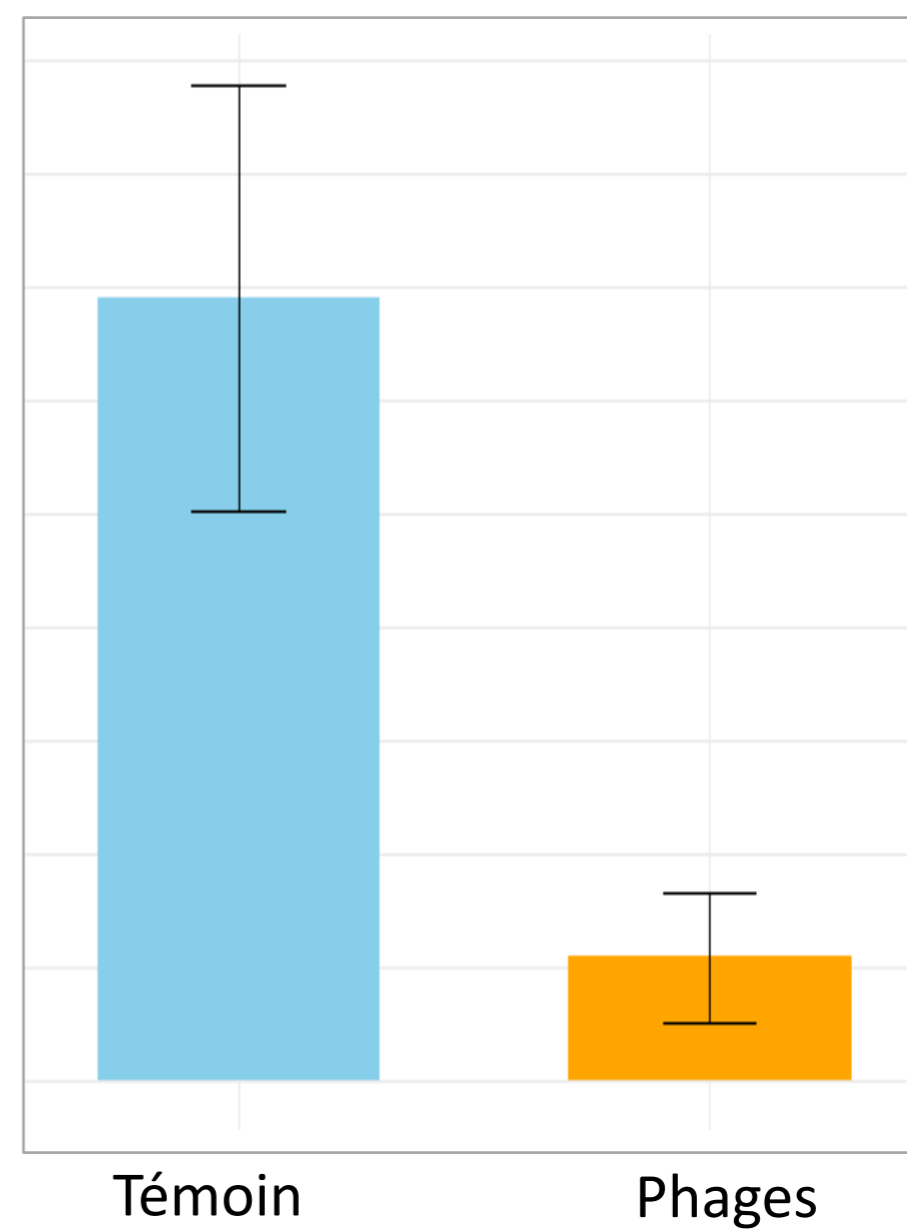
Cette lutte biologique repose sur la relation naturelle de parasitisme entre les bactériophages et la bactérie *Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis*. L'objectif est de déterminer le degré d'efficacité d'un produit formulé à base de phages, afin qu'il puisse être homologué comme méthode de lutte alternative au cuivre.



				A2	
		A1			Meyl
			MYCd	M2B2	
		M2B1			
				X	
RdM	MYCd	A3			
		M2B3		A4	
		A5			
				A6	Meyl
		A7		A8	
RdM				X	
		M1B1		M1B2	
		A9		A10	
		M1B3			Meyl
		A11		A12	
RdM					

Parcelle H2

Parcelle H3



Porteur :

Partenaires :

Comité Interprofessionnel des fruits à coque du Lot

Financier :

ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION

Liberté Équité Prospérité