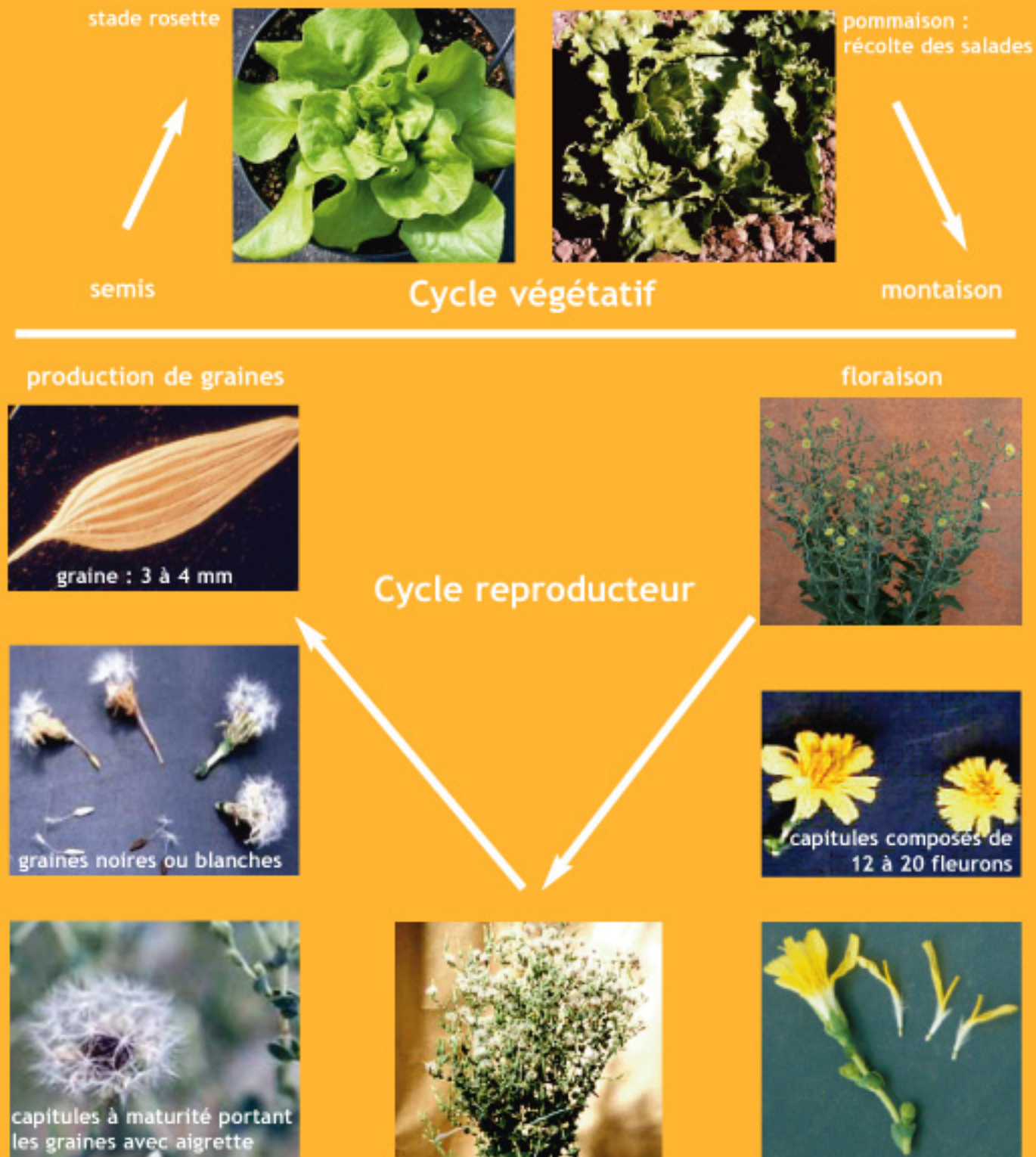




La Laitue

Le genre *Lactuca* appartient à la famille des Astéracées et comprend environ 100 espèces. On consomme les laitues au stade végétatif dit "pomaison". Au cours du stade reproducteur, la tige principale s'allonge (montaison) aboutissant à la floraison et à la production de graines.

Du semis à la graine



La domestication : la domestication de la laitue a été réalisée à l'Est du bassin méditerranéen entre l'Egypte et l'Iran ; il y a 17 espèces sauvages en Europe. La laitue cultivée se distingue des espèces sauvages par plusieurs caractères : formation d'une pomme, absence d'épines sous les feuilles, diminution du latex et de l'amertume, graines resserrées dans les bractées à maturité du capitule.

La sélection : on recherche dans les espèces sauvages, des gènes de résistance contre les agents pathogènes. La sélection est aussi orientée vers une adaptation aux différentes techniques culturales et aux différentes saisons, ainsi que vers une diversification des couleurs des feuilles et des formes des pommes.