Les fleurs forment une inflorescence forte, large, jaune brillante et elles ont environ un demi-pouce de large quand elles ont atteint leur plein développement. Elles sont fécondées par les insectes.

Distribution géographique: La navette sanvage est propre au nord de l'Europe où elle se rencontre particulièrement sur le rivage de la mer. On la cultive dans presque toute l'Europe, le nord de l'Asie, les Etats-Unis et l'est du Canada.

Culture: La navette exige un sol riche, bien cultivé et assez frais. Les sols argilo-sablonneux qui contiennent une bonne proportion de matière organique donnent les meilleurs résultats. Les rendements sont généralement faibles sur les sols légers et sablonneux ou sur les argiles lourdes. Elle préfère le climat frais, mais elle vient assez bien dans les régions chaudes et sèches, pourvu que le sol soit assez humide et assez riche.

Variétés: La navette est annuelle ou bisannuelle. On cultive généralement les variétés annuelles pour leur graine; on les appelle 'navette a été'. La navette d'hiver, telle que la Dwarf Essex, est bisannuelle. Seules les variétés bisannuelles ont de l'importance comme plantes fourragères au Canada.

Végétation: La variété Dwarf Essex et les autres variétés fourragères ressemblent assez aux navets dans leur mode de végétation. On sème la même quantité de graine par acre, de deux à quatre livres, et à peu près en même temps, soit en rangs soit à la volée. Le feuillage est prêt à être pâturé en automne. Si on les protège contre les froids rigoureux de l'hiver, les tiges qui restent donnent de la graine l'année suivante.

Valeur agricole: La navette est très nourrissante pour les moutons, les porcs, les bêtes de rente et d'engrais. Comme elle est très succulente—c'est-à-dire comme elle contient une forte proportion d'eau—il est difficile d'en faire du foin, du reste son foin a relativement peu de valeur car les feuilles s'émiettent en poussière. On s'en sert principalement pour les pâturages, et jusqu'à un certain point comme fourrage vert. Elle est peu employée pour l'ensilage.