

Lonicera xylosteum L.

Camérisier à balais



©CREN Poitou-Charentes, M.Boutaud



©CREN Poitou-Charentes, M.Boutaud

Caractéristiques de l'espèce

Famille : Caprifoliacées

Aire de répartition : commune dans l'Est, le Centre et le Sud-Est, plus rare et disséminée dans le Nord, l'Ouest et le Sud-Ouest, très rare en région méditerranéenne. Jusqu'à 1800 m de l'étage collinéen à l'étage subalpin

Données autécologiques : espèce héliophile ou demi-ombre, sols riches en bases, pH légèrement acide à basique, mésophile à assez large amplitude hydrique

Biotope primaire : bois, haies, lisières forestières, forêts caducifoliées collinéennes ou montagnardes, fruticées

Caractéristiques biologiques : rejette de souche, hermaphrodite

Morphologie : arbrisseau de 1 à 2 m

Critères de fiabilité : feuilles opposées à court pétiole, molles, velues, jeune rameau à la moelle creuse, baies rouges généralement soudées par deux

Vecteur de pollinisation : entomogame

Dissémination : zoochore

Sensibilité à l'hybridation :

Allogame/autogame :

Proportion de plants attendus/nombre de fruits récoltés : 1 g de graines = 50 plants

Aptitude à la germination en semis direct : non

Durée de viabilité des graines :

Récolte

Epoque de récolte (fourchette suivant région) : fin juillet/début août

Distance entre les pieds à récolter : récolter sur 10 sujets répartis sur la station si la population est constituée d'individus isolés, récolter sur des individus espacés d'au moins 10 m si l'espèce est abondante, ne pas récolter plus d'1/4 des fruits portés par chaque individu en cas de faible densité sur la zone

Qualités visuelles des fruits à récolter : à maturité, translucide et juteux. Récolter rapidement car les graines mures disparaissent

Étiquetage : identifiant du bénéficiaire, nom du collecteur si différent, numéro de référence du lot, site de récolte, espèce, date, habitat



Nettoyage-extraction des graines

Temps requis/quantité : 20 000 graines/heure

Technique utilisée : **dépulpage**, graine très petite qui colle à la pulpe

Séchage des graines : à l'air libre pendant 24 h

Tri des graines : **flottaison**

Teneur en eau des graines entreposées :

Température : **chambre froide (2° C)**

Étiquetage : **identifiant du bénéficiaire, nom du collecteur si différent, numéro de référence du lot, site de récolte, espèce, date, habitat**

Conditionnement/entreposage : **sac fermé étiqueté dedans et dessus**

Levée de dormance-semis

Durée de levée de dormance : **3 mois**

Proportion de graines germées/mises en stratification :

Début :

Méthode : **stratification froide (3 à 5° C)**

Suivi technique :

Quand semer :

Préparation du lit de semis :

Semis :

Date :

Repiquage des plantules :

Date :

Étiquetage : **identifiant du bénéficiaire, nom du collecteur si différent, numéro de référence du lot, site de récolte, espèce, date, habitat**