

COLETA DE SEMBRAT COLETA DE SEMBRAT COLETA DE SEMBRAT COLETA DE SEMBRAT



Collectiu **Eixarcolant**

El Collectiu Eixarcolant treballa per la recuperació i divulgació dels coneixements i usos de les espècies silvestres comestibles i les varietats agrícoles tradicionals, per tal que esdevinguin una eina que permeti **desenvolupar un model de producció, distribució i consum d'aliments més sostenible i accessible a tothom**, basat en la proximitat i en la qualitat, que dignifiqui la feina dels agricultors i agricultores i que permeti mantenir la diversitat dels paisatges que ens envolten.

Realitza projectes de recerca, formació, divulgació, dinamització territorial i assessorament, sempre desenvolupats amb el màxim rigor i metodologia científica. **Totes les seves actuacions es desenvolupen en el marc de l'economia social i solidària, i sense afany de lucre.**

www.eixarcolant.cat

RECUPERANT, EL PASSAT, TRANSFORMANT EL FUTUR!

Aquesta llavor ha estat recollida a Sta. Margarida de Montbui (Catalunya).



Sta. Margarida de Montbui



Totalment esfèrica, diàmetre de 1,5 - 2 mm.

Mida i forma de la llavor

La majoria de les llavors que no germinen el primer any acaben germinant en propers anys.

La majoria de les llavors que no germinen el primer any acaben germinant en propers anys.



La major part de les llavors germinen amb facilitat tot i que veurem com un percentatge situat entre el 20 i 30% no germina de forma immediata. És així perquè és una espècie adaptada a les condicions canviants dels camps de cultiu i per això algunes de les llavors presenten dormició, de tal forma que poden romandre més d'una dècada al sol esperant que es donin les condicions òptimes per germinar.

Germinació

Coleta de sembrat — *Vaccaria hispanica*



Llavors

Coleta de sembrat



Espècie anual de caràcter arvense que abans de l'arribada dels herbicides era freqüent als camps de cereals però que ara resulta molt difícil de veure. L'estructura es va ramificant fins a donar lloc a una constel·lació laxa de desenes de petites flors roses, que en assecar-se es converteixen en petites càpsules daurades, les quals també tenen un gran atractiu visual.

COLETA DE SEMBRAT

"Feia molts anys que no la veïa! Abans sortia als sembrats però amb els herbicides va desaparèixer, i mira que és maca quan queda tota plena de floretes roses!"

Núria Capdevila

Llavor de Coleta de sembrat
100 u. — *Vaccaria hispanica*



Espècie silvestre ornamental

Es recomana conservar les llavors en un lloc fresc i sec, i protegides de la radiació solar directa.

Sembrar preferentment abans de: des 2027



00208

Desplega la pàgina per veure tota la informació sobre l'espècie
Sembra, Cultiu, Recollecció, Cronograma, Recomanacions de consum, Perfil sensorial, i Composició nutricional entre d'altres.



Coleta de sembrat, coleta, o sabonera de vaca

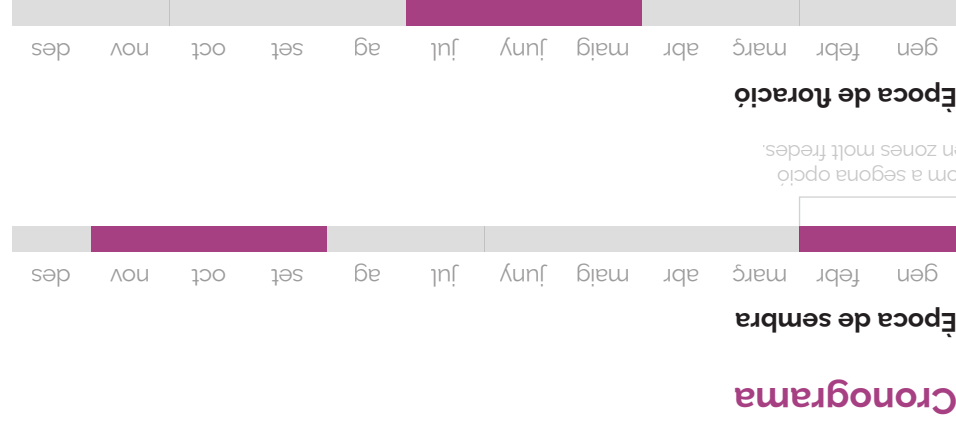
— *Vaccaria hispanica*



Part emprada: Flor i planta sencera. Ornamental.
Cultiu: Anual

Aquestes llavors han estat cultivades/recol·lides pel Collectiu Eixarcolant de forma totalment sostenible i respectuosa amb l'entorn.

La informació relativa a les condicions de cultiu i cronograma s'ha elaborat considerant que el cultiu es desenvolupa en un clima mediterrani de tendència continental.



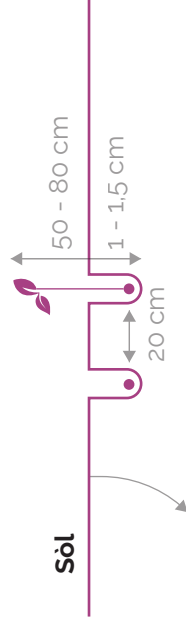
Sembra i cultiu

Es pot fer tant sembra directa com planter. Al ser una llavor relativament gran és molt fàcil de fer-ne planter posant dues o tres llavors per alvèol. Tanmateix, tenint en compte el caràcter anual de l'espècie és més recomanable fer-ne sembra directa. Cal sembrar-la en un espai prèviament llaurat o amb la terra remoguda si parlem d'un test, i per assegurar la germinació és important mantenir la terra humida, especialment la capa superficial.

Profunditat
1 - 1,5 cm.

Marc de plantació
20 x 20 cm.

Alçada
50 - 80 cm.



És una espècie que de forma espontània es desenvolupa en sòls agrícoles de tipus cerealístic, preferint aquells que són calcaris. Necessita sòls llaurats, ja que la compactació superficial del sòl o la presència d'altra vegetació en limiten la germinació. És molt sensible als herbicides.

Sistema de creixement i maneig

Abans de la floració els individus es ramifiquen lleugerament en forma de diverses tiges de creixement erecte, fins a assolir els 40 - 60 cm d'alçada, i que es troben cobertes per fulles oposades de color verd glauc. Amb l'inici de la floració les tiges es comencen a ramificar en forma de cima bipara, és a dir, leix de creixement principal dona lloc a una flor i per sota en surten dos nous eixos de creixement, que repetiran el mateix procés, i així fins a generar una mena de constel·lació laxa de desenes de flors rosades.

Exposició



Nutrients



Aigua



Recol·lecció

Les seves característiques fan que no sigui adequada per recollir-la o per fer-ne rams, i per tant haurém de gaudir de la seva bellesa sense collir-la.

Ornamental

El seu caràcter anual, les poques exigències hídriques i nutricionals, i el seu desenvolupament primaveral, fan que sigui molt adequada per parterres, solars, jardins on es vulgui aconseguir un enjardinament original, molt visual, i de molt baix cost. És ideal per zones sense reg que només es vulguin enjardinar durant la primavera, i també per indrets on es combini amb altres espècies anuals de requeriments similars, com la rosella, el blauet, o l'ull de perdiu, tot generant estampes de gran diversitat cromàtica. Útil per incrementar la biodiversitat de les zones agrícoles. Al ser una planta que creix de forma escabellada aconsellem plantar-la agrupada no de forma individual.

Durada de la floració
Un mes.

Durada de la flor tallada
No indicada per aquest ús.

Color
Rosa clar.

Olor - ● ————— *

Assecatge

No és adequada per assecar quan està en plena floració, però quan l'espècie ja ha completat el cicle i ha fructificat tota la planta s'asseca de forma natural i aleshores sí que es pot emprar com a flor seca, ja que la forma del calze i la petita càpsula que conté és atractiva.

A més a més

Plantant la coleta de sembrat s'està contribuint a la recuperació d'una espècie que, com moltes de les que eren pròpies des cultius de cereals, es troba amenaçada per l'ús i abús dels herbicides. També és rellevant saber que conté un elevat contingut de saponines, que fan que no sigui comestible, però alhora possibiliten que s'utilitzi com a planta sabonera, ús pel qual s'empraven principalment les fulles.

**COLETA
DE SEMBRAT
COLETA
DE SEMBRAT
COLETA
DE SEMBRAT**