

Centro Biodiversità Vegetale e Fuori Foresta

Montecchio Precalcino

IL CAMPO RITROVATO : ACQUISTA E SEMINA I FIORI DI CAMPO ORMAI SCOMPARSI



Le specie segetali, altrimenti dette messicole o archeofite (letteralmente “piante antiche”), sono un contingente di specie, in gran parte a ciclo annuale, che hanno seguito la coltura dei cereali sin dalle origini della civiltà, essendosi insediate nei primi campi di grano coltivati in Mesopotamia fin da tempi antichissimi. Si tratta di specie che hanno pertanto accompagnato la storia umana e caratterizzato da sempre il paesaggio delle messi.

Il ciclo biologico di queste specie, tra le quali si citano oltre a numerose specie di papaveri, il **Fiordaliso** *Cyanus segetum*, la **Speronella** *Consolida regalis*, le *Adonidi* *Adonis* sp., il **Gittaione** *Agrostemma githago*, è adeguato alle colture cui si accompagnano, i cereali vernini, svolgendosi per intero tra la semina e la mietitura.

Sono spesso caratterizzate da fioriture vistose e colori accesi, che oltre a renderle una importante fonte trofica per numerosi insetti pronubi, ne fanno una componente immancabile del paesaggio agrario tradizionale, tanto da essere spesso state ritratte in opere pittoriche di importanti artisti.

Oggi, dopo oltre 50 anni di agricoltura intensiva e in conseguenza dell’impiego dei diserbanti, molte di queste specie sono scomparse da vasti territori ed alcune sono attualmente nelle liste delle specie più minacciate d’Europa. In alcuni paesi europei la salvaguardia di queste specie è da tempo un obiettivo perseguito attraverso specifici programmi di sostegno agli agricoltori e di conservazione del germoplasma da parte delle istituzioni deputate.

Il Centro Biodiversità Vegetale e Fuori Foresta di Veneto Agricoltura, a Montecchio Precalcino (Vicenza), struttura istituzionalmente incaricata per la tutela della biodiversità delle specie vegetali spontanee del Veneto, produce e distribuisce sementi di queste specie molto interessanti dal punto di vista decorativo ma soprattutto importanti da preservare. Chi desidera partecipare attivamente alla conservazione della natura può perciò farlo anche in un modo molto semplice: seminando questi fiori, ciascuno colorerà il proprio giardino, campo, orto, o terrazzo, aiutando al contempo la biodiversità e contribuendo a salvare alcune specie dall’estinzione in natura.

COME ACQUISTARE

Chi fosse interessato a partecipare all'iniziativa, può ordinare il seme al Centro di Veneto Agricoltura (TEL. 0445/864445; ordine scritto a vivaio@venetoagricoltura.org oppure fax 0445/334420), tenendo conto che le quantità prodotte sono limitate e soggette a rapido esaurimento. Il costo delle specie, di norma fornite in miscuglio, è di € 2,50 al grammo (con 5 grammi si fanno circa 10 mq)

COME SEMINARE

La densità di semina media (cioè delle specie in miscuglio) è di mezzo grammo al metro quadro (5 grammi per circa 10 mq). Specie con seme più pesante (es. *Anchusa*) in purezza vanno seminate a densità maggiori (doppia o tripla). Il periodo di semina ottimale è quello **autunnale**, su suolo leggermente smosso e superficialmente lavorato. L'aggiunta di sabbia in superficie può migliorare l'efficacia della semina. Si tenga conto che trattandosi di specie annuali, a fine fioritura (da agosto) è possibile auto raccogliersi i semi o addirittura falciare gli steli ormai secchi e zappare e rastrellare il terreno, in questo modo rinnovando l'area fiorita per l'anno successivo. Queste specie, infatti, non formano un cotico stabile essendo legate al ciclo colturale del grano, con cui per natura si accompagnano, e tendono a scomparire negli anni se il suolo non viene annualmente lavorato in superficie.

PRODUZIONE 2013

GITTAIONE

AGROSTEMMA GITHAGO



BUGLOSSA AZZURRA

ANCHUSA AZUREA



CAMOMILLA BASTARDA

ANTHEMIS ARVENSIS



FIORDALISO

CYANUS SEGETUM



SPERONELLA

CONSOLIDA REGALIS



CICERCHIA IRSUTA

LATHYRUS HIRSUTUS



FIOR-GALLETTO

LATHYRUS APHACA



SPIGAROLA CAMPESTRE

MELAMPYRUM ARVENSE



<p>DAMIGELLA SCAPIGLIATA</p> <p><i>NIGELLA DAMASCENA</i></p>	
<p>PAPAVERO PUGLIESE</p> <p><i>PAPAVER APULUM</i></p>	
<p>PAPAVERO COMUNE</p> <p><i>PAPAVER RHOEAS</i></p>	

SPECIE DA CONSERVARE, ANCHE SE MENO APPARISCENTI

Alcune specie prodotte hanno minori qualità decorative rispetto a quelle nel catalogo delle pagine precedenti, ma grande importanza conservazionistica (aumento della **biodiversità**) in quanto alcune di esse sono particolarmente rare e minacciate: esse sono elencate qui di seguito e possono essere inserite nel miscuglio dai richiedenti con un **prezzo inferiore (0,45 €/grammo)**.

Caucalis platycarpos, Spergula arvensis, Camelina sativa, Silene gallica