



SOLUZIONI NATURALI PER FIORITURE URBANE



CITTÀ — PAESAGGISTICA — GRANDI SPAZI VERDI — COMUNITÀ



LA NATURA IN CITTÀ!

La fioritura alternativa ha ora il suo posto a pieno titolo nell'ambito della strategia di riclassificazione urbana, come uno strumento supplementare e complementare degli amministratori degli spazi verdi.

Più che mai, mentre la salute dei cittadini e la biodiversità in città sono una preoccupazione principale di amministratori locali e responsabili comunali, i miscugli di sementi da fiore assolvono la loro legittimità in questo passo eco-responsabile e duraturo.

La gamma EUROFLOR risponde in modo semplice ed efficace a questa strategia di moderne fioriture urbane!



CAPIRE BENE PER SCEGLIERE MEGLIO

Più di un catalogo a semplice vocazione commerciale, questo documento vuole essere il vostro manuale tecnico per aiutarvi a scegliere il miscuglio di fiori che corrisponde alle vostre attese ed al contesto; seminare accuratamente e gestire il progetto nel suo insieme.

MISCUGLI FIORITI

- Composizioni annuali
- Semina primaverile, da marzo-aprile a luglio (secondo il periodo di fioritura auspicata)
- Fioritura estiva (secondo la data di semina) su una stagione



MISCUGLI SELEZIONATI

- Composizione che associa semine annuali, biennali e Perenni in primavera, da aprile a luglio. Possibile autunnale
- Fioritura su 2-3 anni
- Estiva (secondo la data di semina) stagionale un solo anno quindi primaverile precoce



SEMINA AUTUNNALE

- Composizione di specie resistenti con semine tardive autunnali, a settembre-ottobre
- Fioritura primaverile precoce alla primavera successiva



MISCUGLI PER AREE INCOLTE

- Composizioni annuali rustiche a semina tardiva primaverile o autunnale
- Fioriture d'aspetto rustico, su una sola stagione



FIORI SPONTANEI

- Miscugli di specie spontanee
- Semina primaverile o autunnale
- Fioriture d'aspetto più naturale, su una o più stagioni, a seconda del miscuglio





LA COMPETENZA EUROFLOR



*Innovazione varietale,
frutto della competenza
dei nostri selezionatori*

Le specie e varietà fiorite che entrano nelle composizioni EUROFLOR sono derivate dai programmi di selezione di Tézier, garantiti in Francia, sulla piattaforma sperimentale di Maninet, nel Drome. I miscugli EUROFLOR sono composti da varietà esclusive e migliorate che sono il risultato del «know-how» e dell'esperienza dei nostri tecnici e ricercatori.

*Consigli e tecnica
al vostro servizio*

La gamma EUROFLOR offre una grande scelta di composizioni per dare una risposta puntuale alle diverse situazioni ed ambienti: diversità di colori o miscugli monocromatici, altezza specifica, condizioni particolari di suolo o d'esposizione, periodi precisi di fioritura.

I nostri gruppi tecnici sono al vostro servizio sul campo, per studiare le vostre richieste e portare una competenza agronomica ed una risposta adeguata secondo le condizioni pedoclimatiche e le vostre idee progettuali.

EUROFLOR, Sementi scelte e prodotte in Francia

Impresa francese situata a sud di Angers, DLF France sceglie, produce e commercializza sementi professionali da tappeto erboso. Da oltre 15 anni, DLF France si è associata a Tézier, lo specialista francese della selezione e della produzione di sementi di fiori. Da questo partenariato è sorta la gamma EUROFLOR. Grazie alla contrattualizzazione con agricoltori-moltiplicatori, la produzione delle sementi EUROFLOR è assicurata e garantita per lo più in Francia, nella valle della Loira, nel Delfinato ed in Provenza. ■



Tony BONNIN,
Direttore marketing e R&S a CLAUSE

“ Tutte le sementi prodotte per i miscugli EUROFLOR sono controllate nei nostri laboratori autorizzati quindi pulite e lavorate nella nostra fabbrica di Valence, nel Drome.

« Primo produttore francese di sementi di fiori, la professionalità e la competenza dei nostri team ci permettono di garantirvi un alto livello di qualità delle sementi »

in termini di qualità varietale, di purezza specifica e di energia germinativa, il risultato si vede: miscele omogenee in colore, in altezza, in regolarità ed in durata di fioritura.



ZOOM SU...



VANTAGGI DEI MISCUGLI FIORITI

La NATURA in città!

La fioritura alternativa ha ora il suo posto a pieno titolo nell'ambito della strategia di riclassificazione urbana, è uno strumento per la gestione eco ambientale degli spazi verdi pubblici.

Complemento ideale alle fioriture tradizionali, i miscugli di fiori urbani sono più naturali, più pratici e più economici.

Biodiversità vegetale ed animale

Oltre ad una enorme diversità vegetale, i miscugli fioriti offrono rifugio e cibo a molte specie animali (insetti impollinatori, ausiliari, uccelli, selvaggina). Uno studio condotto nel 2007 dall'Ufficio nazionale della caccia e della fauna selvatica in partnership con l'università di Orléans ha mostrato che i miscugli di fiori urbani sono classificati fra gli ambienti più ricchi in entomofauna. In particolare, permettono di mantenere habitat dove gli insetti possono trovare fonti di nettare e di polline in quantità sufficiente.



Sul ritorno del giardino nelle nostre città

I miscugli fioriti portano un reale vantaggio per il confort ed il benessere dei cittadini. Nelle città, i tappeti erbosi ed i miscugli fioriti rivestono un ruolo importante in termini di regolazione del calore. In estate, la copertura vegetale, abbassa la temperatura a livello del suolo favorendo zone più fresche denominate comunemente «Cool spots» (rispetto a superfici minerali quali cemento o asfalto). Le zone fiorite possono anche avere un effetto filtrante riguardo a particelle fini ed a sostanze inquinanti.

Infine il suolo delle città, molto compattato sterile e secco, elimina ogni scambio liquido e gassoso con gli strati più profondi del terreno ; un miscuglio fiorito offre una permeabilità, che permette all'acqua piovana di comunicare con la falda freatica, per favorire così la vita nel suolo.

ZOOM SU...

Dai miscugli fioriti alle virtù mellifere e impollinatrici



Di fronte al forte ribasso di popolazione di insetti pronubi di questi ultimi anni e per promuovere le specie mellifere, il marchio «RHS Perfect for pollinators»* è un disciplinare che

elenca alcuni criteri redatti dalla prestigiosa società di orticoltura inglese (RHS). La maggior parte dei miscugli EUROFLOR è stato oggetto di sperimentazioni per dimostrare la valenza per gli insetti pronubi, in particolare le api. Tuttavia, alcuni miscugli escono dalla media ed hanno ricevuto la certificazione «RHS Perfect for pollinators» *!

POESIE PRINTANIERE, SOPRANO, TENOR, CHRONO-ANNUAL, MIEL, DEMI-OMBRE, BOUQUET BLANC

** Ideale per insetti pronubi*



Chrono-annuelles

MISCUGLI FIORITI

- Composizioni annuali
- Semine primaverili, da marzo-aprile a luglio (a seconda del periodo di fioritura desiderato)
- Fioriture estive (secondo la data di semina) su una stagione

		Punti chiave	 Durata della fioritura	 Altezza fiore	 Dose di semina
	Cueillet NEW	Ideale per mazzetteria	5	60-80 cm	2-4 g/m ²
	Chrono-annuelles	Fioritura rapida, colore intenso e diversificato	5	50-60 cm	3-5 g/m ²
	Océanique	Fiori rustici e ariosi per clima umido	4	80-100 cm	4 g/m ²
	Sec	Resistente alla siccità	4	40-50 cm	3-5 g/m ²
	Miel	Mellifero per insetti impollinatori	4	60-70 cm	2-5 g/m ²
	Couvre-sol Equilibre	Miscuglio basso a fioritura moderata	4	20-30 cm	3-5 g/m ²
	Couvre-sol Contraste	Miscuglio basso a colori contrastati	5	20-30 cm	3-5 g/m ²
	Tons chauds	Colori eclatanti e caldi	4	50-60 cm	3-5 g/m ²
	Bouquet	5 miscugli monocromatici	3	50-80 cm	2-5 g/m ²

Valori da 1 a 5 : 1 = performance debole, 5 performance elevata.





Cueillette

NEW

I punti chiave del miscuglio

- Steli fioriti alti, lunghi e dritti, ideale per mazzetteria
- Colori freschi e luminosi per creare bouchet contrastati e naturali
- Lunga fioritura per la maggiore fruizione pubblica

Dove e perché usarlo?

- Per comporre mazzi di fiori estivi!
- Per spazi appartati e rilassanti dove gli utenti ritrovano calma e relax
- Molte delle varietà utilizzate sono varietà esclusive, utilizzato per 20 anni da fioristi per la qualità e la durata della fioritura (ad esempio zinnia Sunbow, Statice Supreme).



Composizione
100% annuali



Dose di semina
2-4 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
60-80 cm

12 COMPONENTI

Clarkia elegans, Cosmos bipinnatus, Gypsophila elegans, Callistephus sinensis, Zinnia elegans, Helianthus annuus...



Chrono-annuale

I punti chiave del miscuglio

- Fioritura rapida da 40 a 50 giorni dopo la semina
- Colori vivaci e diversi, ricca di contrasti
- Look naturale, lunga fioritura

Dove e perché usarlo?

Tutti i siti strategici floreali:

- Estetico e raffinato
- Ben bilanciato tra l'effetto naturale e la luminosità
- Effetto garantito!

Fioritura in un tempo molto breve. Ideale per:

- Impianto tardivo
- Una fioritura molto precoce (metà-tarda primavera)
- Seguire una prima fioritura precoce nella stessa stagione (dopo la semina autunnale per esempio).



Composizione
100% annuali



Dose di semina
3-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
50-60 cm

14 COMPONENTI

Cosmos bipinnatus nanus, Centaurea cyanus, Papaver rhoeas, Eschscholzia californica, Linum grandiflorum, Chameria Saumon...



Océanique

I punti chiave del miscuglio

- Adatto a climi temperati e oceanici, per zone costiere
- Air Mix dai toni variegati e morbidi
- Una fioritura scalare per tutta la stagione

Dove e perché usarlo?

- Tollera condizioni di alta umidità, ma supporta una siccità moderata
- Evitare le zone esposte a forti venti
- Dare priorità ai grandi spazi dove conferma le sue migliori performances.



Composizione
100 % annuali



Dose di semina
4 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
80-100 cm

14 COMPONENTI

Ammi majus, Papaver rhoeas, Agrostemma githago milas, Malcomia maritima, Lavatera trimestris, Coreopsis tinctoria



Sec

I punti chiave del miscuglio

- Compostione floreale resistente alla siccità
- Fioritura rapida e lunga
- Tonalità con colori dominanti giallo e rosa

Dove e perché usarlo?

- Terreni Secchi: inconsistenti, drenanti, sabbiosi
- Siti aridi: zone in pendenza, scarpate, forte insolazione, scarse precipitazioni
- Semine tardive tarda primavera

Sebbene i fiori sono resistenti al secco una volta installato, monitorare la disponibilità d'acqua che deve essere sufficiente nelle prime fasi di germinazione e d'installazione.



Composizione
100 % annuali



Dose di semina
3-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
40-50 cm

13 COMPONENTI

Centaurea cyanus, Cosmos sulphureus, Dimorphotheca sinuata, Eschscholzia californica, Layia Platyglossa, Zinnia elegans, ...



Miel

I punti chiave del miscuglio

- Fiori selezionati per la loro capacità di fornire nettare e polline
- Un vero e proprio ecosistema per gli insetti impollinatori e gli uccelli
- Fioritura precoce.

Dove e perché usarlo?

- Luogo di rifugio e fonte di cibo per una ricca varietà di fauna selvatica
- Per mettere l'ambiente e l'ecologia in primo piano: parchi, giardini, aree verdi ...
- Strumento educativo per sensibilizzare e mobilitare adulti e bambini.



Composizione
100 % annuali



Dose di semina
2-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
60-70 cm

12 COMPONENTI

Borago officinalis, Centaurea cyanus, Cosmos bipinnatus, Cosmos sulphureus, Eschscholzia californica, Helianthus annuus



Couvre-sol Equilibre

I punti chiave del miscuglio

- Mix basso e versatile
- Fioritura colorata e scalare
- Caratterizzazione con la varietà di fiori Effect (forme e colori)

Dove e perché usarlo?

- Fioritura a illuminare gli spazi urbani, senza ostacolare la visibilità e la sicurezza
 - Posizionato di fronte a piante o bordure
 - Bordi di vicoli, strade, piste ciclabili, ai piedi della segnaletica, rotatorie ...



Composizione
100 % annuali



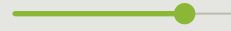
Dose di semina
3-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
20-30 cm

16 COMPONENTI

Lobularia maritima, Convolvulus tri-color, Eschscholzia californica, Godetia grandiflora, Linum annum, Calendula officinalis ...



Couvre-sol Contraste

I punti chiave del miscuglio

- Un mix con un risultato spettacolare
- Fiori leggeri con colori vivaci e contrastanti
- Fioritura rapida e lunga

Dove e perché usarlo?

- Per illuminare gli spazi urbani, senza ostacolare la visibilità e la sicurezza
- Posizionato di fronte a piante e bordure
- Bordi di vicoli, strade, piste ciclabili, ai piedi di cartellonistica, rotonde, bacini...



Composizione
100 % annuo



Dose di semina
3-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
20-30 cm

13 COMPONENTI

Lobularia maritima, , *Convolvulus tricolor*, *Eschscholzia californica*, *Linum annuum*, *Calendula officinalis*, *Iberis umbellata*...



Tons chauds

I punti chiave del miscuglio

- Mix «fuochi d'artificio»!
- Vitaminco dai colori vivaci: rosso, giallo, arancione
- Una esplosione di colore e luce

Dove e perché usarlo?

- In aree che innalzano lo spirito, presso statue e monumenti, grandi aree verdi, parchi comunali e giardini imponenti...
- Fioritura estiva d'eccellenza: seminato a fine maggio, la fioritura dura da fine giugno a fine settembre
- Tutti i tipi di siti, anche impegnativi: specie vigorosa tollerante allo stress



Composizione
100 % annuali



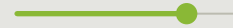
Dose di semina
3-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
50-60 cm



15 COMPONENTI

Amaranthus caudatus, *Papaver rhoeas*, *Coreopsis*, *Cosmos sulphureus*, *Calendula officinalis*, *Zinnia elegans*...



Bouquet

I punti chiave del miscuglio

- Mix Monocromatici
- 6 colori: bianco, rosso, giallo, arancio, blu, rosa
- Usare da solo o con uno o più miscugli

Dove e perché usarlo?

- Porta aperta alla creatività!
- Gioca su temi o associazioni di colori
- Create voi stessi un mix nella gamma EUROFLOR



Composizione
100 % annuali



Dose di semina
2-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
50-80 cm

9-14 COMPONENTI (come miscela)
Zinnia elegans, Helianthus annuus, Papaver rhoeas, Centaurea cyanus, Cosmos sulphureus, Eschscholzia californica...



Ténor

MISCUGLI SELEZIONATI

- Composizioni in associazione tra annuali, biennali e perenni
- Semine primaverili, da aprile a luglio. Possibile in autunno
- Fioritura su 2 a 3 anni. Estiva (dipendente dalla data di semina) al primo anno più primavera precoce e secondo anno

	 Punti chiave	 Durata della fioritura	 Altezza fiore	 Dose di semina
 Demi-ombre	Siti con scarsa luminosità	4	60-80 cm	3-4 g/m ²
Extrême NEW	Siti esigenti, terreni poveri e compattati	3-4	40-50 cm	3-5 g/m ²
 Ténor	Mix bassi polivalenti e colorati	5	50-70 cm	2-5 g/m ²
 Soprano	Miscuglio alto polivalente e colorato	4	70-110 cm	1-5 g/m ²
Classic	Fiori rustici per zone estensive	5	100-130 cm	3-6 g/m ²
Chrono-vivaces	Mix molto basso e abbondante fioritura	5	30-40 cm	2-5 g/m ²

Valori da 1 a 5: 1 = performance debole, 5 performance elevata.



Demi-ombre

I punti chiave del miscuglio

- Fiori che possono vivere in condizione di scarsa luminosità o ombra parziale
- Sfumature di rosso, rosa e viola
- L'insediamento ed il periodo di fioritura variano in base al livello di luminosità

Dove e perché usarlo?

- In luoghi con scarsa luminosità: fogliame sparso
 - Siti ombreggiati da alberi, edifici, cartellonistica
 - Con poche ore di luce solare diretta nel corso della giornata



Composizione
50 % annuali,
biennali e perenni
del 50 %



Dose di semina
3-4 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
60-80 cm

13 COMPONENTI

Achillea millefolium, Centaurea cyanus, Chrysanthemum leucanthemum, Clarkia elegans, Papaver rhoeas, Myosotis alpestris...



Extrême

NEW

I punti chiave del miscuglio

- Situazioni difficili: terreni poveri, secchi, compattati...
- Mix molto colorato e vario
- Lunga fioritura

Dove e perché usarlo?

- Tutti i siti difficili anche con problemi di diserbo
- Adattabile a una grande varietà di terreni e esposizioni (ad eccezione di una forte carenza di luce solare)
- Ideale per superfici da stabilizzare e recuperare, sentieri sabbiosi, miscele terra-roccia, marciapiedi...



Composizione
40 % annuali,
biennali e
perenni 60 %



Dose di semina
3-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato



Altezza
40-50 cm

17 COMPONENTI

Silene pendula, Phacelia campanularia, Eschscholzia californica, Centaurea cyanus, Linum perenne Saphyr, Dianthus plumarius Sweetness...



Ténor

I punti chiave del miscuglio

- Miscuglio di media altezza: 50-70 cm
- Fioritura d'eccellenza
- Per ripristini eco sostenibili

Dove e perché usarlo?

- Tutti i tipi di spazi per uno sviluppo su più anni
- La diversa fioritura continua con biennali e perenni, ma anche annuali che parzialmente si auto seminano
- Fioritura abbastanza rapida nel 1° anno: 60-70 giorni dopo la semina



Composizione
50 % annuali,
perenni 50 %



Dose di semina
2-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
50-70 cm



17 COMPONENTI

Centaurea cyanus, Chrysanthemum leucanthemum, Papaver rhoeas, Agrostemma githago milas, Coreopsis, Linum perenne...



Soprano

I punti chiave del miscuglio

- Mix Alto: 70-110 cm
- Fioritura spettacolare e varia
- Per ambienti eco sostenibili e rurali

Dove e perché usarlo?

- La rapida crescita e l'alta vigoria dei fiori soffocano le piante indesiderate
- Siti ampi e spaziosi, da il meglio di se quando è visto da lontano
- La diversa fioritura continua attraverso biennali e perenni, ma anche annuali che parzialmente si auto seminano



Composizione
50 % annuali,
perenni 50 %



Dose di semina
1-4 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



› Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
70-110 cm

13 COMPONENTI

Coreopsis tinctoria, Cosmos sulphureus, Linum perenne, Gypsophila paniculata, Lavatera trimestris, Chrysanthemum leucanthemum...



Classic

I punti chiave del miscuglio

- Aspetto campestre con fioritura molto ricca
- Fiori rustici e resistenti agli stress abiotici
- Per composizioni floreali ad alto impatto «naturale»

Dove e perché usarlo?

- Qualsiasi sito a bassa manutenzione
 - Esprime il miglior potenziale in condizioni di stress
 - Aree dismesse, periferie urbane e zone rurali



Composizione
70 % annuali,
perenni 30 %



Dose di semina
3-6 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
100-130 cm

33 COMPONENTI

Chrysanthemum coronarium, Zinnia elegans, Centaurea cyanus, Lavatera trimestris, Nigella damascena, Linum perenne...



Chrono-vivaces

I punti chiave del miscuglio

- Esclusivo: perenni che fioriscono l'anno della semina!
- Abbagliante e diversificata fioritura, 90-100 giorni dopo la semina
- Miscuglio a portamento basso

Dove e perché usarlo?

- Ampia varietà di fiori campestri
- Massicciate, giardini rocciosi, strade trafficate...
- Le piante perenni sono delicate e richiedono una particolare cura



Composizione
140 % annuali,
perenni 90 %



Dose di semina
2-5 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



› Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
30-40 cm

16 COMPONENTI

Prunella grandiflora, Coreopsis, Linum perenne, Myosotis alpestris, Gaillardia grandiflora, Dianthus plumarius...

SEMINE AUTUNNALI

- Composizione di specie resistenti al freddo
- Semina autunnale, in settembre-ottobre
- Fioritura ad inizio primavera e fioritura nella primavera successiva





Poésie printanière

I punti chiave del miscuglio

- Specifico per la semina autunnale (settembre-ottobre)
- Fioriture precoci nella primavera successiva (in aprile)
- Fiori all'inizio della stagione, da aprile a luglio

Dove e perché usarlo?

- Miscuglio tollerante alle basse temperature invernali; insediato in autunno, riparte prontamente nella primavera successiva
- Fioriture primaverili
- Fioriture abbondanti e varie fino a giugno; con una successiva semina di Chrono annuell otteniamo fioriture fino ai primi freddi.



Composizione
40 % annuali,
biennali 60 %



Dose di semina
2-4 g/m²



Velocità di installazione



Periodo di fioritura



Resistenza alla siccità



> Valori da 1 a 5; voto 5 corrisponde al miglior giudizio in relazione all'aspetto considerato.



Altezza
60-70 cm



13 COMPONENTI

Centaurea cyanus, Clarkia elegans, Layia Platyglossa, Coreopsis tinctoria, Papaver rhoeas, Chrysanthemum carinatum...

MIX PER TERRENI INCOLTI

Impiegati in terreni marginali o in zone rurali poco utilizzate; studiati per abbellire aree rurali e terreni agricoli inutilizzati. Trattasi di soluzioni assai economiche e alternative che ben si adattano a fioriture su grandi spazi aperti e bassa manutenzione.

- Composizioni di annuali resistenti al freddo.
- Semine primaverili o autunnali
- Fioriture dall'aspetto campestre adatte ad una stagione

Dose di semina: 1 a 2 g/m²

Tempo d'impianto: Primavera



Douce France.



Jour de Fête

- Annuali polivalenti a lunga fioritura
- Altezza elevata: da 1 m a 1,5 m



Douce France

- Mix tipico di annuali campestri, comune nelle nostre campagne

Altezza media: 0,50-0,80 m



MELLIFERE

- Una fonte di cibo e riparo per gli insetti pronubi e le piante melliflue, in particolare l'ape solitaria.

Altezza media: 0,50-0,80 m



Biodiversité Plantes Utiles

- Pluriennale che favorisce lo sviluppo di micro-fauna (insetti utili e impollinatori) e della macro fauna (invertebrati e vertebrati). Contribuisce al miglioramento delle qualità fisiche e agronomiche del terreno. Possibile la semina autunnale.

Altezza media: 0,50-0,80 m



Flora Italica

- Piante locali che si trovano frequentemente lungo i nostri muri. Fioritura precoce (50 giorni dopo la semina) e perennità distribuita su 2-3 anni.

Altezza media: 0,8 -1,0 m

GAMMA DI FIORI SELVATICI PER AMBIENTI NATURALI

- Miscugli di specie selvatiche
- Semine primaverili o autunnali
- Fioriture con aspetto molto naturale, su una o più stagioni a seconda del mix

Per una resa ancora più naturale è possibile associare alla miscela un miscuglio di graminacee fini e molto aggressive (festuca rubra e ovina)





Composizione
Miscugli 100 % fioriti



Dose di semina
2-3 g/m²

È possibile associare questo mix con graminacee in proporzione appropriata all'effetto desiderato. Adattare la dose di semina al nuovo effetto cercato.

Terreni comuni

- Fiori tradizionali polivalenti dei nostri prati dai colori vivaci e diversificati.

Composizione: 23 specie

Terreni calcarei

- Selezionato appositamente per la sua performance in terreni alcalini.

Composizione: 23 specie

Terreni secchi

- Per terreni leggeri e sabbiosi, con o senza la presenza di pietre.

Composizione: 25 specie

Terreni limosi

- Adatto per terreni moderatamente umidi e argillosi.

Composizione: 22 specie



Terreni argillosi

- Per terreni umidi, limosi ricchi e alluvionali.

Composizione: 23 specie

TERRENI SATURI

- Tollera l'umidità in eccesso o immersione temporanea, come ad esempio le rive dei fiumi, stagni ...

Composizione: 23 specie

BOCAGE / MI-OMBRE

- Specie scelte per le loro prestazioni in situazioni leggermente ombreggiate.

Composizione: 21 specie

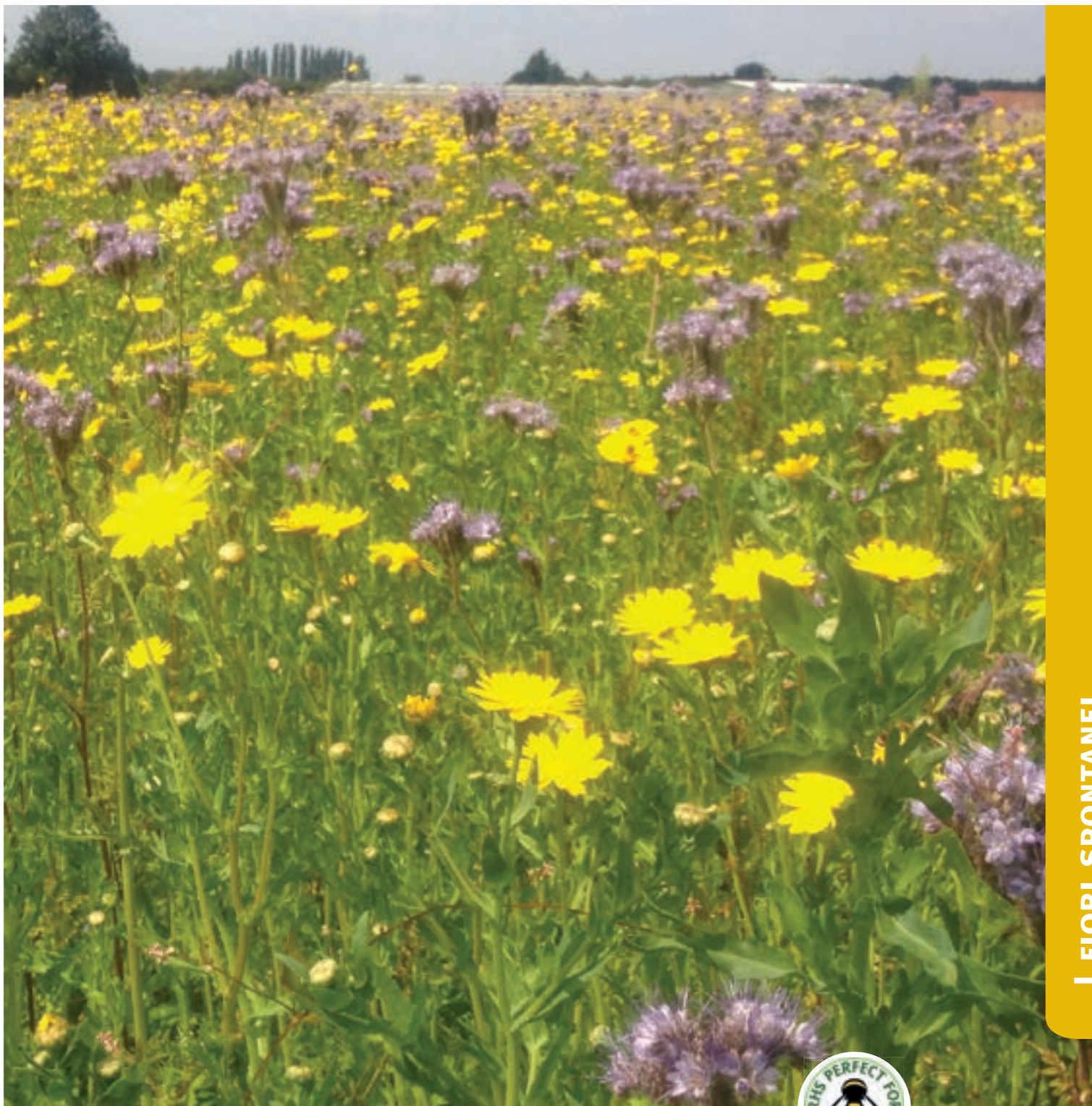


Composizione
100 % fleurs



Dose di semina
2-3 g/m²

È possibile associare questo mix con graminacee in proporzione appropriata all'effetto desiderato. Adattare la dose di semina al nuovo effetto cercato.



Sous-bois

- Specie tipiche di bordure boschive, tolleranti al poco sole.

Composizione: 24 specie

Annuali

- Selezione di 5 specie annuali da associare ad altre miscele per dare colore nel primo anno dopo la semina.

Composizione: 5 specie

Bord de mer

- Tollera terreni con alta salinità e brezze marine.

Composizione: 20 specie



Composizione
100 % fleurs



Dose di semina
2-3 g/m²

È possibile associare questo mix con graminacee in proporzione appropriata all'effetto desiderato. Adattare la dose di semina al nuovo effetto cercato.



SOLUZIONI NATURALI PER FIORITURE URBANE

Il vostro rivenditore

www.euroflor.pro
contact@euroflor.pro
www.gimasitalia.com