

RÉDUIRE LES SURFACES DE TONTE

DIMINUER LES TEMPS D'ENTRETIEN

INSTALLER UNE PRAIRIE PÉRENNE

Gamme

AMÉNAGEMENT



PAGES 48 À 51

PRAIRIES VIVACES

8 mélanges colorés pour agir en faveur de la réduction des surfaces de tonte

PAGES 52 À 53

ZONES SPÉCIFIQUES

4 mélanges pour valoriser les sites contraignants et les zones mal exposées

PAGE 54 À 55

MÉLANGES TECHNIQUES

3 mélanges conçus spécialement pour les pieds de mur et pieds d'arbre

PAGE 56 À 59

TOM-POUCE VIVACES

7 mélanges colorés avec une hauteur limitée pour terre-pleins centraux et les abords de voirie

DES AMÉNAGEMENTS DE QUALITÉ ET UN ENTRETIEN LIMITÉ

Les prairies fleuries pérennes, associant des espèces annuelles, bisannuelles et vivaces, permettent d'aménager les espaces verts sur 2 ans et plus. Une fois implantées, elles nécessitent moins d'interventions que l'entretien des surfaces engazonnées (tontes, arrosages). Le positionnement raisonné de prairies pérennes s'impose naturellement dans toute démarche de gestion différenciée pour le gain de temps, les économies et l'amélioration du cadre de vie qu'elles apportent.

économie de budget

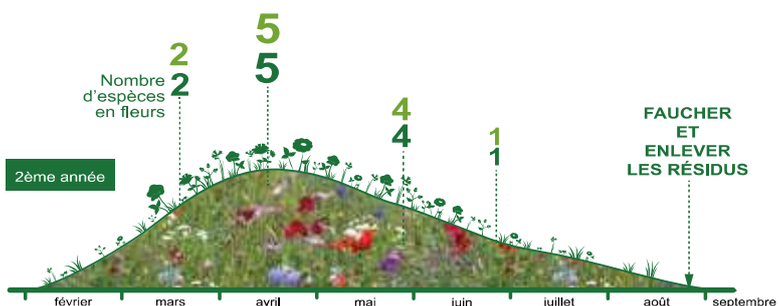
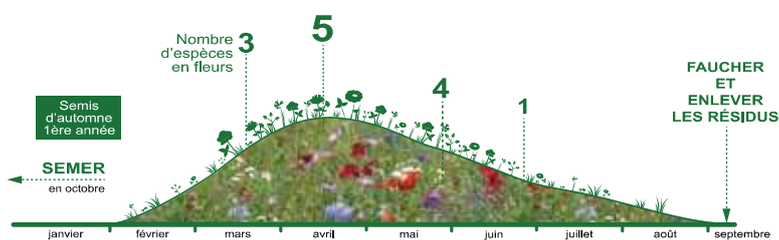
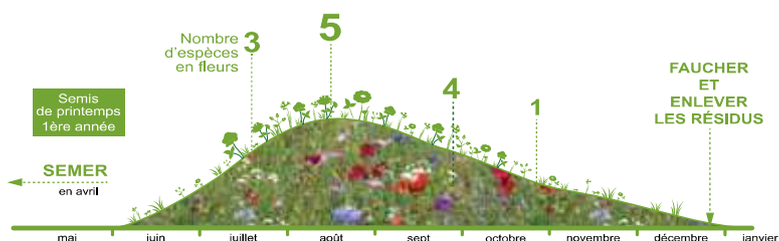
économie de temps

économie de carburant



D'INFO SUR
www.nova-flore.com

Les cycles de la prairie fleurie vivace
exemple : *Aquarel Vivaces*, 29 espèces de fleurs



Itinéraire technique

Réussir sa prairie fleurie vivace - semis d'automne



Retourner profondément et désherber proprement la parcelle à travailler.



Décompacter à la herse rotative ou au motoculteur.



Affiner la partie supérieure à l'aide d'un croc ou d'un râteau.



Mesurer le plus précisément possible la parcelle.



Ajouter le contenu du sachet Bio Symbiose Connect dans le seau et mélanger le contenu pour obtenir un mélange homogène.



Peser la quantité nécessaire en respectant la densité préconisée.



Ajouter 3 fois son volume en sable propre et sec puis mélanger.



Croiser le semis tout en mélangeant régulièrement les graines et le sable. **Semer le jour de la dernière préparation du sol.**



Rouler la parcelle pour que les graines soient en contact avec la terre.

Pour maximiser les chances de réussite de vos semis d'automne

Le semis d'automne présente 2 avantages : peu de désherbage car à cette période les adventices se développent moins qu'au printemps et l'arrosage est quasi inexistant ...les pluies naturelles se chargent de l'arrosage.

Gamme AMÉNAGEMENT - PRAIRIES VIVACES



Aquarel Printemps **Connect**

Naturellement fleuri ...

Composition incontournable des mélanges de fleurs vivaces, Aquarel Printemps est préconisé pour les aménagements en bordures de routes ou pour les zones pour lesquelles un entretien fréquent ne se justifie pas. Les annuelles rustiques ont été renforcées pour obtenir une floraison intense dès la 1^{ère} année. La repousse des vivaces annoncera les couleurs du printemps.

Diversité	26 variétés dont 7 vivaces et 2 bisannuelles
Hauteur	70 à 80 cm
Densité de semis	7 gr/m ² au printemps, 4 gr/m ² à l'automne
Floraison	d'avril à début juillet ou de fin juin à début septembre



Aquarel vivaces **Connect**

Une réponse aux situations sèches

Aquarel Vivaces est issu des renforcements variétaux en vivaces. Il est préférable de semer ce mélange à l'automne pour bénéficier d'une meilleure implantation, tout en limitant considérablement les risques liés à la sécheresse et au développement des adventices. Cela permet de réduire l'entretien des dépendances vertes à une fauche annuelle et un semis tous les deux ans ou plus.

Diversité	29 variétés dont 9 vivaces et 3 bisannuelles
Hauteur	70 à 80 cm
Densité de semis	4 gr/m ² à l'automne, 7 gr/m ² au printemps
Floraison	d'avril à début juillet ou de mi-juin à fin septembre



Bord de Route écologique **Connect**

Rustique et adaptable

Association de fleurs horticoles et sauvages, ce mélange se compose de chicorées sauvages, de silènes et d'annuelles messicoles. La prairie se teinte de jaune-or en arrière saison, avec la floraison des anthémis et chrysanthèmes des moissons. Nous conseillons cette composition pour sa rusticité et son adaptabilité à différents types de sol.

Diversité	24 variétés dont 11 vivaces et 4 bisannuelles
Hauteur	60 à 80 cm
Densité de semis	7 gr/m ² au printemps, 3 gr/m ² à l'automne
Floraison	d'avril à début juillet ou de fin juin à début septembre

Diminuer LES SURFACES DE TONTE

Pérennis connect

Des vivaces adaptées à tout environnement paysager

Ce mélange de fleurs vivaces ornementales est très diversifié. La composition de Pérennis inclut des espèces vivaces telles que les gaillardes, les coréopsis et les echinacées. Capables de s'installer en milieu séchant, les annuelles de Pérennis permettent d'obtenir une floraison dès la 1^{ère} année sur une implantation de printemps.

Diversité	28 variétés dont 12 vivaces et 3 bisannuelles	Densité de semis	3 à 5 gr/m ² à l'automne, 10 gr/m ² au printemps
Hauteur	70 à 80 cm	Floraison	d'avril à début juillet ou de fin juin à début septembre



Episyphus balteatus sur Centaurea cyanus

Gamme AMÉNAGEMENT - PRAIRIES VIVACES



Equinoxe **Connect**

De l'ombre à la lumière

Ce mélange innovant a été pensé et créé pour mettre en scène un décor floral uniforme, sur des sites placés autant à l'ombre qu'à la lumière. S'adaptant à tous les types d'expositions, les variétés sélectionnées dans ce mélange trouvent aussi bien leur place dans les dépendances vertes non entretenues que dans les zones périurbaines.

Diversité 27 variétés dont 7 vivaces et 6 bisannuelles

Hauteur 70 à 80 cm

Densité de semis 5 à 7 gr/m² au printemps

Floraison de juin jusqu'aux 1^{ère} gelées



Zone Ombrée **Connect**

Les couleurs sortent de l'ombre

L'objectif du mélange : implantation de fleurs dans des zones mal exposées au soleil et réduction maximale de l'entretien. Sur une période de deux ans, les différentes variétés se succéderont. Pour améliorer les qualités esthétiques de ce mélange, nous avons enrichi la composition de deux nouveaux cultivars qui apporteront une touche encore plus colorée aux sites souvent à l'abri des regards.

Diversité 23 variétés dont 6 vivaces et 7 bisannuelles

Hauteur 80 à 100 cm

Densité de semis 5 gr/m² à l'automne uniquement

Floraison d'avril à juillet



Tinctoriales **Connect**

Inspiré des jardins anciens

Cette composition de fleurs champêtres est née de la thématique des fleurs anciennes et témoigne de notre capacité à vous proposer des mélanges sur-mesure. Nous avons sélectionné des plantes telles que la roquette, l'isatis, la coriandre afin de vous garantir un fleurissement idéal. Ces espèces culinaires, médicinales et tinctoriales, agrémentaient les jardins anciens et rendaient au quotidien de précieux services.

Diversité 31 variétés

Hauteur 70 à 80 cm

Densité de semis 7 gr/m² au printemps, 3 gr/m² à l'automne

Floraison d'avril à début juillet ou de mi-juin à fin septembre

Diminuer LES SURFACES DE TONTE

Nov'aride connect

Capacité d'adaptation aux milieux séchants

Nov'Arde se compose de fleurs capables de se développer en conditions limitantes mais cette aptitude n'exclut pas la nécessité de conditions hydrométriques favorables lors de la germination. Le mélange présente une très belle floraison, y compris sur des sols pauvres.

Diversité	29 variétés dont 10 vivaces et 3 bisannuelles	Densité de semis	7 gr/m ² au printemps, 4 gr/m ² à l'automne
Hauteur	60 cm	Floraison	d'avril à début juillet ou de fin juin à début septembre



Apis mellifera
sur Echium plantagineum

Gamme AMÉNAGEMENT - ZONES SPÉCIFIQUES



Bassin tampon **Connect**

Une solution mixte

La végétalisation des bassins de rétention ou des bassins tampons est une problématique récurrente née de la politique de la gestion de l'eau. Ce mélange spécifique Bassin Tampon est une association de fleurs de milieu sec et de milieu humide. Cette association est indispensable pour végétaliser les talus très séchant et les fonds de bassin pouvant rester en eaux.

Diversité 21 variétés dont 12 fleurs vivaces, 3 bisannuelles et 1 graminée (70% de fleurs et 30% de graminées)

Hauteur 60 cm

Densité de semis 7 gr/m² au printemps, 3 à 5 gr/m² à l'automne

Floraison de fin juin à fin août ou d'avril à début juillet



Noues fleuries **Connect**

Une circulation d'eau champêtre

Une noue est un fossé peu profond et large, végétalisé, qui recueille provisoirement de l'eau, soit pour l'évacuer via un trop-plein, soit pour l'évaporer ou pour l'infiltrer sur place permettant ainsi la reconstitution des nappes phréatiques. Le mélange Noues Fleuries allie à la fois esthétique, pérennité et permet de lui apporter plus de biodiversité.

Diversité 25 variétés dont 11 vivaces et 4 bisannuelles

Hauteur 60 à 80 cm

Densité de semis 7gr/m² au printemps, 3 à 5 gr/m² à l'automne

Floraison de mars à octobre



Talus fleuri **Connect**

Fleurir durablement les terrains en pente

Les terrains en pente, les talus, les dévers sont autant de sites souvent compliqués à entretenir, parfois même dangereux pour les gestionnaires. Diminuer les interventions sur ces talus et pentes est faisable à l'extérieur des villes. C'est parfois plus compliqué dans les zones urbanisées et fréquentées. Le caractère ornemental et durable de la prairie Talus Fleuri limite l'entretien sur 2 années et plus, si l'installation est parfaitement réussie.

Diversité 35 variétés dont 13 vivaces, 20 annuelles et 2 bisannuelles

Hauteur 60 cm

Densité de semis 3 gr/m² à l'automne ou 5 à 7 gr/m² au printemps

Floraison d'avril à début juillet ou de juin à septembre

Diminuer LES SURFACES DE TONTE

Nova-Talus connect

L'ornement des talus en toute simplicité

Des plantes séduisantes telles que le *Cerastium tomentosum* ou la *Malva moschata* agrémentent ce mélange rustique et robuste. La précocité des bisannuelles permet d'allonger la période de floraison. La composition de Nova-Talus répond pleinement aux objectifs de fleurissement et de stabilisation des sols.

Diversité	28 variétés dont 8 vivaces et 3 bisannuelles	Densité de semis	3 gr/m ² à l'automne 7 à 10 gr/m ² au printemps,
Hauteur	de 70 à 80 cm	Floraison	d'avril à début juillet ou de fin juin à début septembre



Abeille sauvage sur *Papaver rhoeas*



Pied de mur **connect**

Une alternative aux traitements phytosanitaires

Ce mélange est né de la volonté d'accompagner la végétation spontanée sur sol stabilisé. Alternative aux produits phytosanitaires, il se sème à l'automne, parfois en tout début de printemps. Le mélange Pied de mur doit faciliter l'acceptation de la végétation spontanée par les habitants.

Diversité	16 variétés dont 5 vivaces et 2 bisannuelles
Hauteur	50 cm
Densité de semis	3 gr/m ² à l'automne, 7 gr/m ² au printemps
Floraison	de mars à juin ou de juillet à septembre



Pied de mur pollinisateurs **connect**

Profitez de toutes les opportunités

Ce nouveau mélange vient compléter notre gamme pour accompagner la végétalisation spontanée. Alternative aux produits phytosanitaires, cette nouvelle composition intègre annuelles et vivaces favorables aux insectes pollinisateurs. Parce que chaque opportunité de positionner des espèces végétales favorables aux insectes pollinisateurs doit être exploitées, surtout au cœur des villes.

Diversité	23 variétés sur 22 espèces
Hauteur	40 cm
Densité de semis	3gr/m ² à l'automne, 7 gr/m ² au printemps
Floraison	de mars à juin ou de juillet à septembre

Accompagner LA VÉGÉTATION SPONTANÉE

Pied d'arbre connect

La biodiversité aux pieds des arbres

Cette composition spécifique Pied d'Arbre est issue de nos plateformes d'expérimentations et des observations sur le terrain. Ce mélange est parfaitement adapté aux conditions de sol rencontrées en milieu urbanisé. Résistance à la sécheresse, rapidité d'installation, forte couverture au sol et une très belle diversité, Pied d'arbre s'impose comme une solution d'aménagement incontournable.

Diversité	28 variétés dont 7 vivaces et 4 bisannuelles	Densité de semis	5 gr/m ² à l'automne, 10 gr/m ² au printemps
Hauteur	20 à 40 cm	Floraison	d'avril à début juillet ou de fin juin à mi-septembre



Sphaerophoria scripta
sur Lobularia maritima

Gamme AMÉNAGEMENT - TOM-POUCE VIVACES



Tom-Pouce Couvre-sol **connect**

Idéal sur terre-pleins

Initialement prévu pour ensemercer les rocailles et autres zones difficiles, Tom-Pouce Couvre-Sol est un mélange très résistant permettant d'obtenir une très bonne couverture végétale sans jamais verser. Aujourd'hui, il s'est imposé comme l'alternative aux produits phytosanitaires dans les zones contraignantes.

Diversité	24 variétés dont 7 vivaces et 3 bisannuelles
Hauteur	40 cm
Densité de semis	10 gr/m ² au printemps, 5 gr/m ² à l'automne
Floraison	de fin juin à mi-septembre ou d'avril à début juillet



Tom-Pouce Extra-court **connect**

Le plus petit des Tom-Pouce

Tom-Pouce Extra-Court ne dépasse pas 20 cm de hauteur. Il répond parfaitement à une demande de prairies fleuries très rases. Moins explosif que les autres mélanges, la contrainte de taille limitant le choix des plantes, il offre la possibilité d'installer des fleurs de petite taille jusque dans les moindres recoins.

Diversité	26 variétés dont 10 vivaces et 2 bisannuelles
Hauteur	- de 20 cm
Densité de semis	10 gr/m ² au printemps, 5 gr/m ² à l'automne
Floraison	de juin à août ou d'avril à juin, souvent 2 floraisons dès la 2 ^{ème} année

Diminuer LES SURFACES DE TONTE

Tom-Pouce Durable connect

Le plus adapté aux semis d'automne

Une prairie fleurie courte, vivace, colorée (dès la 1^{ère} année) et pérenne (gestion sur 2 ans), Tom-Pouce Durable répond à l'ensemble de ces objectifs. Créée sur la base d'un Tom-Pouce Classique, une sélection de vivaces inférieures à 60 cm se porte garante de la floraison de deuxième année. Certaines vivaces fleuriront même dès la première année !

Diversité	29 variétés dont 10 vivaces et 4 bisannuelles	Densité de semis	7 gr/m ² au printemps, 5 gr/m ² à l'automne
Hauteur	- de 60 cm	Floraison	de fin juin à début septembre ou d'avril à début juillet



Apis mellifera
sur Centaurea cyanus

Gamme AMÉNAGEMENT - TOM-POUCE VIVACES



Gazon fleuri Connect

Compact et florifère

Le mélange Gazon Fleuri est une véritable pelouse fleurie associant des graminées et des fleurs annuelles et vivaces. Inspiré du gazon suisse (graminées et pâquerettes), notre mélange Gazon Fleuri est composé de 11 fleurs compactes et florifères et de deux graminées. Ce mélange permet d'installer des graminées tout en bénéficiant d'une floraison estivale la première année.

Diversité	13 variétés dont 2 graminées et 5 vivaces (90% graminées, 10% fleurs)
Hauteur	20 cm
Densité de semis	10 gr/m ² au printemps et à l'automne
Floraison	de juin à août ou d'avril à début juillet



Tom-Pouce Rocaille Connect

Embellissez vos rocailles

Tom-Pouce Rocaille n'abrite pas uniquement des plantes couvre-sol. Pour composer ce mélange, nous avons opté pour plus de vivaces et moins de plantes tapissantes. Indispensable pour une mise en valeur des rocailles, cette composition ravira les amateurs de massifs.

Diversité	30 variétés dont 12 vivaces et 5 bisannuelles
Hauteur	40 cm
Densité de semis	10 gr/m ² au printemps, 5 gr/m ² à l'automne
Floraison	de fin juin à mi-septembre et avril-mi juillet, souvent 2 floraisons dès la 2 ^{ème} année



Tom-Pouce Sensation **connect**

La plus longue floraison

Tom-Pouce Sensation est le mélange court offrant la plus longue floraison. Les cosmos nains utilisés habituellement en fleurissement traditionnel, prolongent la floraison des mélanges courts classiques. Haut en couleur et petit par la taille, Tom-Pouce Sensation est tout simplement l'une de nos meilleures compositions.

Diversité	24 variétés dont 5 vivaces et 3 bisannuelles
Hauteur	60 cm
Densité de semis	7 gr/m ² au printemps uniquement
Floraison	de fin juin à fin septembre



Tom-Pouce Vivaces **connect**

Le Tom-Pouce longue vie

Composé de 50% de vivaces, il s'agit du mélange qui apporte le plus de vivaces dans la gamme aménagement et donc le plus de pérennité. C'est également le mélange qui présente la plus grande diversité florale derrière le mélange Nov'Arde : 34 variétés dont 17 vivaces lui assurant une montée en puissance au fil des années.

Diversité	34 variétés dont 17 vivaces et 3 bisannuelles
Hauteur	60 cm
Densité de semis	7gr/m ² au printemps, 5gr/m ² à l'automne
Floraison	de mai à octobre