

POUR L'ENVIRONNEMENT
LE DÉPARTEMENT AGIT !



CHÈQUE-ARBRE 71

Dispositif de soutien
à la plantation
d'arbres et d'arbustes

ÉDITION 2024



L'environnement est l'affaire de tous et lorsque nous avons voté le plan environnement 2020 -2030, nous avons souhaité associer le plus grand nombre dans nos actions. Avec le « plan nature », un des axes de déclinaison du plan départemental, nous avons pris l'engagement fort d'intensifier le maillage vert du territoire en finançant la plantation de 600 000 arbres d'ici à 2030.

Cela se matérialise entre autres par le CHÈQUE-ARBRE 71 dont les collectivités locales, les communes et les associations de préservation de l'environnement peuvent bénéficier afin que chacun, à son échelle, contribue à ce grand projet départemental de reforestation.

Dans ce livret, nous vous donnons toutes les informations pratiques pour faire vos démarches et orienter vos projets de plantation d'arbres et d'arbustes en fonction des essences adaptées aux conditions locales et aux enjeux d'adaptation au changement climatique.

Dans un contexte où les transitions écologiques s'inscrivent dans un temps plutôt long, il est essentiel de permettre des actions concrètes au plus grand nombre. Avec vous, continuons d'agir chaque jour pour notre environnement !

André Accary

Président du Département de Saône-et-Loire

POUR QUI ?

Ce dispositif s'adresse exclusivement :

- aux collectivités, communes et leurs groupements de Saône-et-Loire
- aux associations à but non lucratif domiciliées en Saône-et-Loire dont l'objet social est en lien avec la préservation de l'environnement et des patrimoines.

QUELS CRITÈRES FAUT-IL RESPECTER ?

- **Un minimum de 15 PLANTS d'essences répertoriées dans la liste ci-après, avec panachage (pas plus de 20 % de la même essence).**
- Les plantations doivent être réalisées sur des terrains propriétés de la collectivité ou de l'association, ou faisant l'objet d'un conventionnement avec la collectivité propriétaire du terrain.
- Un paillage naturel et biodégradable à 100 % des plantations est obligatoire.

Dépenses éligibles :

- la fourniture et la mise en place de plants figurant dans la liste ci-après.
- la préparation du sol limitée à l'emprise des plantations, les dispositifs de protections individuelles, les tuteurs, les paillages naturels.

Exclusions :

- les plantes ne figurant pas dans la liste ci-après
- le mobilier, les éléments de fontainerie, les barrières ou lisses
- le terrassement et les travaux de maçonnerie

- l'apport d'engrais, les amendements, le terreau
- l'arrosage
- les travaux de désherbage, débroussaillage, dessouchage et arrachage.

Les plantations sur les parcelles soumises au régime forestier ne sont pas éligibles au dispositif.

QUEL SERA LE MONTANT DE LA SUBVENTION DÉPARTEMENTALE ?

Le CHÈQUE-ARBRE 71 est une subvention attribuée selon les tranches de financement et les **conditions cumulatives suivantes** :

MONTANT DÉPENSES ÉLIGIBLES*	NOMBRE D'ARBRES PLANTÉS				
	Moins de 15	À partir de 15	À partir de 30	À partir de 50	À partir de 60
Moins de 1 000 €	0	0	0	0	0
À partir de 1 000 €	0	500 €	500 €	500 €	500 €
À partir de 2 000 €	0	500 €	1 000 €	1 000 €	1 000 €
À partir de 3 000 €	0	500 €	1 000 €	1 500 €	1 500 €
Au delà de 4 000 €	0	500 €	1 000 €	1 500 €	2 000 €

* HT pour les collectivités, TTC pour les associations

80 % d'aides publiques cumulées

Le CHÈQUE-ARBRE 71 peut compléter d'autres dispositifs nationaux, régionaux ou locaux dédiés aux plantations mais ne peut pas se cumuler avec une autre aide départementale. Le taux et le montant des aides du Département seront accordés en fonction des autres interventions, dans la limite de 80 % d'aides publiques cumulées.

Comment est-elle versée ?

Elle est attribuée sur décisions des instances délibérantes du Département. Chaque porteur de projet ne peut bénéficier que d'un CHÈQUE-ARBRE 71 par an. Une fois attribuée, l'aide est versée en une seule fois après transmission sur la plateforme des factures acquittées et d'une attestation sur l'honneur regroupant l'ensemble des subventions et recettes perçues sur l'opération.

— ○ — **QUELS SONT LES ENGAGEMENTS À RESPECTER ?**

- Garantir un gain net vis-à-vis du patrimoine arboré du territoire
- Ne pas arracher ou supprimer des arbres, vergers et haies déjà en place, sauf en présence d'arbres ou arbustes à l'état sanitaire irréversiblement dégradé ou présentant un risque pour la sécurité des biens ou des personnes
- Réaliser la plantation dans les 12 mois suivant la décision d'attribution du chèque-arbre (date de la commission d'attribution).

— ○ — **COMMENT EFFECTUER SA DEMANDE ?**

La demande doit être déposée **à partir du 8 janvier 2024**, via la plateforme de téléservice **www.mesdemarches71.fr**

Cette plateforme de téléservice **fermera au plus tard le 30 septembre 2024**, ou dès épuisement de l'enveloppe budgétaire allouée au dispositif CHÈQUE-ARBRE 71.

Un **accusé de réception** est envoyé pour toute demande.

Si le dossier est complet et recevable, un **accusé de recevabilité** est également envoyé. Il vaut autorisation de démarrer les travaux.

— ○ — **INFORMATIONS ET PIÈCES JUSTIFICATIVES À FOURNIR AU DÉPÔT DU DOSSIER**

- Devis détaillé des plantations
- Liste des essences et quantités d'arbres retenus, tamponnée par le fournisseur (modèle disponible sur le site du Département)
- Note de présentation du projet
- Plan de localisation du / des terrain(s) concerné(s) par la plantation
- Schéma de plantation des arbres sur le / les terrain(s)
- RIB
- Tableau de financement du projet, faisant apparaître toutes les aides publiques sollicitées (État, Région, Agence de l'Eau, intercommunalités ...)
- Titre(s) de propriété du / des terrain(s) concerné(s) par la plantation ou convention de mise à disposition des terrains avec le propriétaire public.

ESSENCES ADAPTÉES AUX CONDITIONS LOCALES ET/OU AUX ENJEUX D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NB*	NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NB*
Alisier blanc	<i>Sorbus aria</i>		Cognassier	<i>Cydonia oblonga</i>	
Alisier torminal	<i>Sorbus torminalis</i>		Cormier	<i>Sorbus domestica</i>	
Amandier	<i>Prunus dulcis</i>		Cornouiller mâle	<i>Cornus mas</i>	
Amélanchier commun	<i>Amelanchier ovalis</i>		Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>	
Amélanchier de Lamarck	<i>Amelanchier lamarckii</i>		Coronille	<i>Coronilla emerus</i>	
Amélanchier du Canada	<i>Amelanchier canadensis</i>		Cryptomère du Japon	<i>Cryptomeria japonica</i>	
Arbousier commun	<i>Arbustus unedo</i>		Cyprès de l'Arizona	<i>Cupressus arizonica</i>	
Argousier	<i>Hippophae rhamnoides</i>		Cyprès de Lawson	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	
Aubépine épineuse	<i>Crataegus laevigata</i>		Cytise faux ébénier	<i>Laburnum anagyroides</i>	
Aubépine monogyne	<i>Crataegus monogyna</i>		Eglantier	<i>Rosa canina</i>	
Aulne à feuille en cœur	<i>Alnus cordata</i>		Epicéa de Sitka	<i>Picea sitchensis</i>	
Aulne blanc	<i>Alnus incana</i>		Epine noire / Prunellier	<i>Prunus spinosa</i>	
Aulne glutineux	<i>Alnus glutinosa</i>		Epine-vinette	<i>Berberis vulgaris</i>	
Bois joli, bois gentil	<i>Daphne mezereum</i>		Erbable à feuille d'obier/ de Naples	<i>Acer opalus</i>	
Bouleau pubescent	<i>Betula pubescens</i>		Erbable champêtre	<i>Acer campestre</i>	
Bouleau verruqueux	<i>Betula pendula</i>		Erbable plane	<i>Acer platanoides</i>	
Bourdaine	<i>Rhamnus frangula</i>		Erbable sycomore	<i>Acer pseudoplatanus</i>	
Buis	<i>Buxus sempervirens</i>		Figuier	<i>Ficus carica</i>	
Camerisier à balais	<i>Lonicera xylosteum</i>		Framboisier	<i>Rubus idaeus</i>	
Casseillier	<i>Ribes × nidigrolaria</i>		Frêne commun	<i>Fraxinus excelsior</i>	
Cassissier	<i>Ribes nigrum</i>		Frêne oxyphyllé	<i>Fraxinus angustifolia</i>	
Cèdre de l'Atlas	<i>Cedrus atlantica</i>		Fusain d'Europe	<i>Euonymus europaeus</i>	
Cerisier à grappes	<i>Prunus padus</i>		Genêt à balais	<i>Cytisus scoparius</i>	
Cerisier de Sainte Lucie	<i>Prunus mahaleb</i>		Griottier	<i>Prunus cerasus</i>	
Charme	<i>Carpinus betulus</i>		Groseillier	<i>Ribes sp.</i>	
Châtaignier	<i>Castanea sativa</i>		Groseillier à grappe	<i>Ribes rubrum</i>	
Chêne chevelu	<i>Quercus cerris</i>		Groseillier à maquereaux	<i>Ribes uva-crispa</i>	
Chêne pédonculé	<i>Quercus robur</i>		Hêtre commun	<i>Fagus sylvatica</i>	
Chêne pubescent	<i>Quercus pubescens</i>		Houx	<i>Ilex aquifolium</i>	
Chêne rouge	<i>Quercus rubra</i>		Marronnier d'Inde	<i>Aesculus hippocastanum</i>	
Chêne sessile	<i>Quercus petraea</i>		Mélèze d'Europe	<i>Larix decidua</i>	
Chêne vert	<i>Quercus ilex</i>				

Essences mellifères

* nombre d'arbres prévus

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NB*
Mélèze hybride	Larix x eurolepis	
Merisier	Prunus avium	
Micocoulier occidental	Celtis occidentalis	
Murier commun	Morus alba	
Murier platane	Morus platanifolia	
Myrtillier	Vaccinium sp.	
Nashi	Pyrus pyrifolia	
Néflier	Mespilus germanica	
Nerprun alaterne	Rhamnus alaternus	
Nerprun purgatif	Rhamnus cathartica	
Noisetier commun	Corylus avellana	
Noisetier de Byzance	Corylus colurna	
Noyer hybride	Juglans regia/nigra / nigraxregia	
Noyer noir	Juglans nigra	
Noyer royal	Juglans regia	
Orme champêtre	Ulmus minor	
Orme de montagne	Ulmus glabra	
Orme lisse	Ulmus laevis	
Pêcher commun	Prunus persica	
Peuplier (cultivars)	Populus sp.	
Peuplier grisard	Populus canescens	
Peuplier noir	Populus nigra	
Pin de Salzmann	Pinus nigra ssp salzmannii	
Pin laricio de Calabre	Pinus nigra var calabrica	
Pin laricio de Corse	Pinus nigra var corsicana	
Pin maritime	Pinus pinaster	
Pin noir d'Autriche	Pinus nigra ssp nigra	
Pin sylvestre	Pinus sylvestris	
Platane commun	Platanus x hispanica / x acerifolia	
Poirier	Pyrus communis	
Poirier sauvage	Pyrus pyraeaster	
Pommier	Malus domestica	

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NB*
Pommier sauvage	Malus sylvestris	
Pruche de l'Ouest	Tsuga heterophylla	
Prunier	Prunus domestica	
Sapin de Bornmuller	Abies bornmulleriana	
Sapin de Céphalonie	Abies cephalonica	
Sapin de Nordmann	Abies nordmanniana	
Sapin de Vancouver	Abies grandis	
Sapin Noble	Abies procera	
Sapin pectiné	Abies alba	
Saule	Salix sp.	
Saule blanc	Salix alba	
Saule des vanniers/osier blanc	Salix viminalis	
Saule marsault	Salix caprea et pendula	
Saule pourpre/osier rouge	Salix purpurea	
Saule roux	Salix atrocinerea	
Séquoia géant	Sequoia gigantea	
Séquoia toujours vert	Sequoia sempervirens	
Sorbier des oiseleurs	Sorbus aucuparia	
Sureau noir	Sambucus nigra	
Sureau rouge à grappes	Sambucus racemosa	
Tilleul à feuilles en cœur	Tilia cordata	
Tilleul à grandes feuilles	Tilia platyphyllos	
Tilleul commun	Tilia x europaea	
Tremble	Populus tremula	
Troène des bois	Ligustrum vulgare	
Tulipier de Virginie	Liriodendron tulipifera	
Viorne lantane / flexible	Viburnum lantana	
Viorne obier	Viburnum opulus	
Viorne tin	Viburnum tinus	

ESSENCES ET ESPÈCES ORNEMENTALES

(AU SEIN DES BOURGS ET ESPACES BÂTIS UNIQUEMENT)

NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NB*	NOM FRANÇAIS	NOM LATIN	NB*
Abélie	Abelia sp.		Erable jaspé de Chine	Acer grosseri hersii	
Ajonc d'Europe	Ulex europaeus		Février d'Amérique	Gleditsia triacanthos	
Arbre à miel	Tetradium daniellii		Forsythia	Forsythia sp.	
Arbre à perruques	Cotinus coggyria		Frêne à fleurs	Fraxinus ornus	
Arbre à soie	Albizia julibrissin		Fusain panaché	Euonymus fortunei	
Arbre aux mouchoirs	Davidia involucrata		Gattilier	Vitex agnus-castus	
Arbre de Judée	Cercis siliquastrum		Hêtre pleureur	Fagus sylvatica "Pendula"	
Bouleau pleureur de Young	Betula pendula youngii		Kaki / Plaqueminer	Diospyros kaki	
Camerisier	Lonicera caerulea		Lilas	Syringa vulgaris	
Caryopteris	Caryopteris clandonensis		Lilas des Indes	Lagerstroemia indica	
Catalpa commun	Catalpa bignonioides		Liquidambar	Liquidambar sp.	
Céanothe	Ceanothus sp.		Mahonia	Mahonia sp.	
Cerisier du Japon	Prunus subhirtella		Oléastre à ombelles	Elaeagnus umbellata	
Cerisier du Tibet	Prunus serrula		Parrotie de Perse	Parotie de Perse	
Chalef de Ebbing	Elaeagnus ebbingei		Photinie	Photinia sp.	
Charme fastigié	Carpinus betulus 'Fastigiata'		Prunier myrobolan pourpre	Prunus cerasifera Pissardii'	
Châtaignier de Seguin	Castanea seguinii		Prunus	Prunus sp.	
Chêne mexicain "Maya"	Quercus rysophylla 'Maya'		Rosier rouillé	Rosa rubiginosa	
Chèvrefeuille d'hiver	Lonicera fragrantissima		Saule à longues feuilles	Salix Smithiana	
Cognassier du Japon	Chaenomeles japonica		Saule pleureur	Salix babylonica	
Corète du Japon	Kerria japonica		Savonnier	Koelreuteria paniculata	
Cornouiller des pagodes	Cornus controversa pagoda		Seringat	Philadelphus coronarius	
Cornus	Cornus sp.		Sophora du Japon	Styphnolobium japonicum	
Cotonéaster laiteux	Cotoneaster lacteus		Spirée blanche	Spiraea X vanhouttei	
Deutzia	Deutzia sp.		Spirée du Japon	Spiraea japonica	
Épine-vinette	Berberis sp.		Symphorine	Symphoricarpos sp.	
Épine-vinette de Thunberg	Berberis thunbergii		Tilleul argenté	Tilia tomentosa	
Erable à écorce de papier	Acer griseum		Tilleul du Japon	Tilia japonica	
Erable à sucre	Acer saccharum		Troène panaché Musli	Ligustrum ibota	
Erable de Montpellier	Acer monspessulanum		Viorne	Viburnum sp.	
			Weigelia	Weigelia sp.	
			Zelkova du Japon	Zelkova serrata	

Dossier à déposer sur
www.mesdemarches71.fr

POUR PLUS D'INFORMATIONS
Département de Saône-et-Loire

Direction accompagnement des territoires

Espace Duhesme - 18 rue de Flacé

CS 71 026 - 71026 Mâcon Cedex 9

03 85 39 56 72

dat@saoneetloire71.fr

