

# RÉGION D'ORIGINE

## Bassin parisien sud

VÉGÉTAL  
local

Surface  
65 530 km<sup>2</sup>



Consultez [vegetal-local.fr](http://vegetal-local.fr) et le tableau des correspondances pour connaître la région d'origine d'une commune

Départements concernés

18 / 28 / 36 / 37 / 41 / 45 / 49 / 58  
72 / 77 / 78 / 79 / 86 / 89 / 91

Cette région d'origine correspond à la partie sud du Bassin parisien, plus vaste bassin sédimentaire de France. À l'est, cette région est bordée par des zones où la continentalité est plus marquée, au niveau de la Bassée et du nord de l'Yonne. La partie sud du Bassin parisien est très légèrement plus chaude et sèche que la partie nord en raison de conditions géomorphologiques particulières, les limites entre les deux se situant au niveau de l'Hurepoix, du Gâtinais et du plateau de la Beauce.

Le sous-sol est principalement constitué d'une succession de formations sédimentaires du Mésozoïque et du Cénozoïque. La Loire sépare le plateau calcaire de la Beauce et les dépôts argilo-sableux de Sologne au nord, des régions de cuestas au sud et à l'est (plateau calcaire ondulé de la Champagne berrichonne et dépressions argileuses), du pays « aux mille étangs » (Brenne) et les plateaux argileux de Touraine au sud et à l'ouest.

À côté de la grande plaine de la Beauce à l'agriculture intensive, le *Bassin parisien sud* comporte des paysages naturels structurants comme la Sologne et la Brenne, deux des plus importantes zones humides d'Europe, la plus grande forêt domaniale de France (forêt d'Orléans), ainsi que le dernier fleuve sauvage d'Europe, la Loire, avec ses vastes bancs de sable et ses forêts alluviales.

### ENJEUX MAJEURS POUR LA BIODIVERSITÉ

En *Bassin parisien sud*, les enjeux pour la préservation de la biodiversité sont liés à l'accompagnement d'activités humaines ou à la restauration de milieux dégradés par ces activités : l'ouverture du bocage pour favoriser les activités agricoles, la fragmentation des espaces forestiers des Gâtines, l'extraction de roches massives et les ballastières, les aménagements et les grandes voies de communication, l'intensification des activités de pisciculture...

Restauration des habitats, reconstitution des haies bocagères, restauration de la trame verte et de la connectivité des écosystèmes, semis et plantations favorables aux pollinisateurs... sont autant de solutions envisagées ou déjà pratiquées pour restaurer biodiversité et paysages.



Mont-aux-Liens, A19 © L. Vancraylynghe

### INITIATIVES ET CHANTIERS LOCAUX

Plusieurs chantiers de plantation d'arbres et d'arbustes tributaires de la marque *Végétal local* ont été réalisés durant l'hiver 2018-2019 en *Bassin parisien sud*.

Sous les pylônes du Réseau de transport électrique (RTE) à Ingré (45), plusieurs centaines de mètres de linéaires de plantations de haies répondent à des enjeux écologiques, paysagers et d'entretien.

Sur le site du Mont-aux-Liens, proche de Montargis (45), ce sont 2 400 arbres et arbustes *Végétal local* qui ont été plantés dans le cadre d'un aménagement éco-paysager au bord de l'autoroute A19.

#### CONTACT CORRESPONDANT LOCAL VÉGÉTAL LOCAL

Pour toute question sur les collecteurs, les producteurs, les gammes disponibles, mais aussi sur les modalités de candidature à la marque, vous pouvez contacter les correspondants locaux de la marque :

[bassin-parisien-sud@vegetal-local.fr](mailto:bassin-parisien-sud@vegetal-local.fr)

[www.vegetal-local.fr](http://www.vegetal-local.fr)