



Château Haut-Surget

LALANDE-DE-POMEROL
VIN DE RÉCOLTANT | GROWER WINE

HISTOIRE

Exploitation familiale depuis 5 générations, les vignes du château Haut-Surget, situées au coeur des grands terroirs du Libournais, s'étendent sur la commune de Néac. Un soin tout particulier est apporté au moment de la récolte : celle-ci, préalablement éclaircie en juillet, passe sur la table de tri afin d'en sélectionner les meilleurs grains.

SECRETS DE TERROIR

Superficie : 35 hectares

Nature des sols : Graveleux, argilo-calcaire, composites

Encépagement : Merlot 70% - Cabernet Franc 15% - Cabernet Sauvignon 15%

VINIFICATION

En cuves ciments thermo régulées, avec 4 à 5 semaines de macération. Elevage : Une partie du vin est élevée en cuves, et une partie en barriques dont 33% en barriques neuves.

DÉGUSTATION

Robe noire aux reflets violets, nez intense, où se mêlent des notes de fruits très mûrs. La bouche est ample, grasse. On trouve des arômes de fruits très confiturés.

HISTORY

The vines of Château Haut-Surget, a 5 generations-old family estate, are located in the heart of the great terroirs of the Libourne region and extends over the commune of Néac. Special care is taken at harvest time : the grapes are thinned out in July and passed through the sorting table to select the best grapes.

TERROIR'S SECRETS

Area: 35 hectares

Soil: Gravelly, clay-limestone, composites

Grape Varieties: Merlot 70% - Cabernet Franc 15% - Cabernet Sauvignon 15%

VINIFICATION

In thermoregulated cement vats, with a maceration of 4 to 5 weeks. Ageing : Part of the wine is aged in vats, and part in barrels (33% in new barrels)

TASTING

Black color with violet reflections, intense nose, where notes of very ripe fruits are mixed. The palate is ample, generous. We can find aromas of very jammy fruits.



CONTACTEZ-NOUS ✉ contact@alliancedesrecoltants.com ☎ 05.57.43.43.82

SUIVEZ-NOUS SUR  alliancedesrecoltants.com  [alliancedesrecoltants](https://www.instagram.com/alliancedesrecoltants)  Alliance des Récoltants  Alliance des Récoltants