

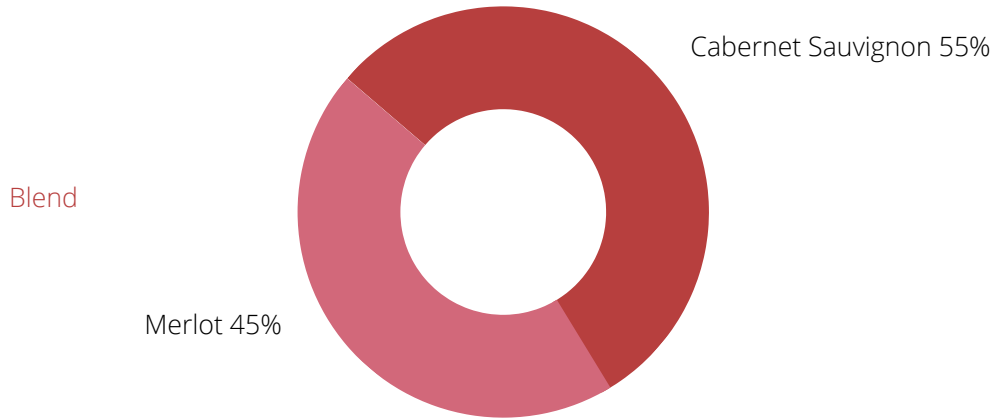
BEAUTIFUL LIFE

# 2 0 2 2



<b>Terroirs</b>	Le vignoble du Château Fourcas Dupré est réparti sur 60 hectares. Il se situe sur une croupe de graves pyrénéennes et graves argileuses.
<b>Vignoble</b>	L'âge moyen du vignoble est de 35 ans avec une densité de plantation de 8 333 pieds/ha.
<b>Encepageement</b>	51% Cabernet sauvignon, 44% Merlot et 5% Petit Verdot.
<b>Façon culturale</b>	50% travail du sol en plein - 50% enherbement sous le rang.
<b>Protection raisonnée</b>	HVE - 100% de surfaces en bio contrôle.
<b>Vendange</b>	Manuelle et mécanique, le raisin est trié au vignoble puis au chai.
<b>Date des vendanges</b>	Merlot du 19 septembre au 24 septembre, Petit verdot le 22 septembre et Cabernet sauvignon du 28 septembre au 7 octobre.
<b>Vinification</b>	11 cuves en béton et 6 cuves en inox, cuvaison entre 21 et 23 jours. Extraction par brassage souple et fermentation malolactique en cuve. Macération 2 semaines.
<b>Elevage</b>	40% de barriques neuves, 40% barriques de 1 vin, 2% d'amphore et 18% en cuve ciment.
<b>Rendement</b>	24 hectolitres par hectare.
<b>Production</b>	86 000 bouteilles.
<b>Analyse 2022</b>	Degré 14% - AT 3,22 - pH 3,64 - IPT 91

# 2 0 2 2



- Terroirs** Château Fourcas Dupré's vineyard spreads over 60 hectares. It is located on a hillside of Pyrenean gravel and clayey gravel.
- Vineyard** The average age of the vines is 35 years with a planting density of 8,333 vines/ha.
- Blend** 51% Cabernet Sauvignon, 44% Merlot and 5% Petit Verdot.
- Cultivation** 50% tillage in the field- 50% grassing under the row.
- Sustainable methods** HEV - 100% of surfaces under bio-control.
- Harvest** Manual and mechanical, the grapes are sorted in the vineyard and then in the cellar.
- Winemaking** 11 concrete tanks and 6 stainless steel tanks, vatting time between 21 and 23 days. Extraction by flexible stirring and malolactic fermentation in tanks. 2 weeks of maceration.
- Ageing** 40% in new barrels, 40% in one year old barrels, 2% in amphora and 18% in cement tanks .
- Yield** 24 hectolitres per hectare.
- Production** 86 000 bottles.
- 2021 Analysis** Degree 14% - AT 3,22 - pH 3,64 - IPT 91