



## LAGRANGE 1997

### *Septembre sauve le millésime*

#### CONDITIONS CLIMATIQUES

*Au printemps, le débourrement est précoce. En avril, le temps est chaud et sec. Le temps froid et pluvieux du mois de mai entraîne une coulure et un millerandage sur les Merlots. Vinexpo 97 est pluvieux. Lors des vendanges vertes, les grappes touchées par la pourriture grise sont éliminées. Véraison hétérogène sur les Cabernets Sauvignon. Temps tropical en août. Les conditions climatiques sont parfaites durant les vendanges.*

*L'assemblage est constitué de 50% de Cabernet Sauvignon, 33% de Merlot et de 17% de Petit Verdot.*

#### *Weather conditions*

*Early budbreak during the spring. April is warm and dry. the cold and rainy weather of May brings about some millerandage on the Merlots. Vinexpo 97 is rainy. During the green harvest, the grapes damaged by the grey rot are cut down. Heterogeneous change of color on the Cabernets sauvignon.*

*Tropical weather in August and ideal conditions during the harvest.*

*The blend: 50 % Cabernet sauvignon, 33% Merlot , 17% Petit Verdot*

#### COMMENTAIRES DE DÉGUSTATION

*Ce vin présente une robe brillante, profonde, saine, sans évolution prématurée avec des nuances « rubis-pourpre ». Son nez est complexe, mûr sans lourdeur, avec un fruité noble accompagné par un boisé bien dosé. On devine des touches de fruits rouges, de fumé, de vanille et de réglisse. En bouche, il est très harmonieux dans le registre tendre et velouté. Il est plus long qu'il n'est épais et les tanins juteux apportent une certaine énergie. C'est un vin de longue garde.*

#### TASTING

*This wine displays a brilliant, deep, healthy color with ruby-purple tints. There is no evidence of evolution.*

*The nose is complex and ripe without heaviness. Noble red fruit is nicely balanced with the oak and is layered with smoke, vanilla, and licorice. The palate is harmonious, tender and velvety. It is long, moderately dense with juicy tannins that contribute a certain energy. This wine will keep for a long time.*