

NUOVO PROCEDIMENTO DI SELEZIONE DEL LEGNO DI ROVERE PER BOTTI

La tonnellerie francese Seguin Moreau presenta Icône, una gamma di botti di nuova generazione concepite secondo un procedimento di selezione del legno attraverso l'analisi della sua composizione chimica. Grazie a questo procedimento, gli esperti dell'azienda identificano la capacità del legno di rovere di creare un preciso profilo boisè in una determinata categoria di vino. Questa nuova gamma di botti consente di garantire la riproducibilità dell'invecchiamento e di valorizzare il carattere unico di un vino, in maniera identica, anno dopo anno.

Nel 1999, Seguin Moreau ha avviato un programma di ricerca destinato a trovare la correlazione tra la composizione chimica del rovere e il suo impatto sensoria-

le sul vino. Questa capacità del legno di creare un preciso profilo boisè in un determinato tipo di vino è definito come il suo Potenziale Enologico. Ciò riveste un interesse maggiore in quanto non è più basato sulle caratteristiche botaniche o sul luogo di provenienza del legno, ma sulle sue caratteristiche chimiche. Il team di R&S ha evidenziato come il Potenziale Enologico sia direttamente legato alla concentrazione di un gruppo di sostanze aromatiche e strutturanti all'interno del legno. È stato così creato un modello matematico che consente di correlare queste concentrazioni molecolari ai risultati sensoriali ottenuti nel vino alla fine dell'invecchiamento. Il processo Icône si basa su questo modello matematico.