



Hautes Collines Rouge

Château la Verrerie

Anbaugebiet: Frankreich / Luberon AOP

Rebsorte(n): Grenache, Syrah, Carignan

Bio-Information: Biologischer Weinbau

Ausbau / Herstellung: Holzfass

Charakteristik: Jahrgang 2017

Die intensiven Aromen erinnern an rote und schwarze Beeren, an eingelegte Früchte und an mediterrane Gewürze wie Salbei und Thymian. Der Auftakt am Gaumen ist einladend und wird durch ein samtiges Tannin, eine schöne Körperfülle und eine gut integrierte, reife Säure bestätigt. Ein überaus charmanter, vollmundiger und typischer Wein aus dem Luberon.

Diese subjektive Wahrnehmung kann sich aufgrund der Lagerzeit verändern.

Speisempfehlung: Ein herrlicher Rotwein zu Kaninchen und Lamm, zu einem rassigen Gulasch, einem saftigen Schmorbraten, zu rustikalen Terrinen und herzhaften Gratins. Aber auch zu Pizzen, Reisgerichten sowie zu reifem Weichkäse, wie z. B. einem Brie oder Brillant Savarin, ist er einfach hervorragend zu geniessen.

Ein Luberon-Juwel mit glänzender Zukunft

Das Château la Verrerie – eine ehemalige Glasbläserei – liegt in der Gemeinde Puget-sur-Durance auf halbem Weg zwischen Avignon und Aix-en-Provence im Süden vom Luberon. Im Keller des Château wurden bei Umbauten über 4000 Jahre alte, prähistorische Weintanks gefunden. Davon wusste aber Jean-Louis Descours noch nichts, als er in den frühen 1980igern hier Rebland kaufte. Zusammen mit seinem Sohn Gerard begann er schrittweise mit der Produktion von Wein und Olivenöl. 2015 konnte die Familie bereits den 30. Jahrestag ihres ersten, selbst produzierten Weines feiern und übergab damit das Weingut an die 3. Generation: Christopher Descours. Den international guten Ruf des charmanten Château verdankt die Familie aber vor allem den begnadeten Händen ihres Oenologen Olivier Adnot (im Bild), der mit seinen Weinen bereits viele renommierte Wettbewerbe gewann, wie z.B. zweifache Goldmedaille bei "Meilleurs Syrahs du Monde". Er war es auch, der die aufwendige Zertifizierung zum Biobetrieb vorantrieb und 2014 erfolgreich den ersten, rein biologisch produzierten Jahrgang vinifizierte.

