



LA CAUDRINA

LOKALITA: Itálie, Piemont, d'Asti

ROZLOHA VINIC: 27 ha (90 % bílá, 10 % červená)

ROČNÍ PRODUKCE: 200.000 lahví

PODLOŽÍ: Vápenaté jíly, vápenec

ODRŮDY: Moscato, Chardonnay, Nebbiolo, Barbera, Dolcetto

TOP VÍNO: Moscato d'Asti La Galesia, Asti Spumante La Selvatica, Moscato Passito Redento

TECHNOLOG: Romano Dogliotti

KONTAKT: 20, Strada Brosia, Castiglione Tinella, 12053

WEB: www.caudrina.it

Vinařství La Caudrina jsem objevil na vinařském festivalu v Meranu, kde mě v podstatě „zachránilo“. Po degustaci cca 40 různých mladých Barol jsem měl pusu už tak „rozbitou“, že jsem se cítil jako po injekci u zubaře. A pak do ní neležete tuhle šumivou, sladkou a zároveň minerálně slanou pochoutku. Člověk se cítí jako v lázních. A ta mineralita je navíc docela návyková...

Základy vinařství v dnešní podobě položil ve čtyřicátých letech 19. století Redento Dogliotti, který pěstoval hrozny Moscato v Castiglione Tinella v Piemontu a prodával je velkým producentům muškátových vín. Jeho syn Romano si uvědomil potenciál vlastních vinic a v 70. letech se rozhodl vyrábět vína pod vlastní značkou. Dnes je jedním z úzké špičky produkující šumivá vína Moscato d'Asti.

Tato vína jsou výrazně aromatická, mírně šumivá, nasládlá až sladká, a mají pouze kolem 5,5 % alkoholu. Jsou ideálním společníkem ovocných nebo oříškových dezertů (Piemontská specialita Nocciolo), podchlazená také jako osvěžení během horkých letních podvečerů.

Hlavní důraz klade La Caudrina na Moscato, aktuálně však rozšiřuje své aktivity také na pěstování Chardonnay, Barbera a Dolcetta. Současný vlastník vinařství, Romano Dogliotti, je velmi přímým člověkem a hrdým vinařem, což vyjadřuje svým oblíbeným rčením: „Naše vína hovoří za nás, naši půdu, naši práci, naši minulost, současnost i budoucnost“.

Šumivá vína

Asti „La Selvatica“ DOCG

Odrůda: 100% Moscato Bianco

Vinice: 280 m. n. m.; jílovito-vápenaté; jiho-jihozápadní expozice; 2,5 ha

Vinifikace: Hned po ručním sběru jsou hrozny jemně lisovány a mošt vyčištěn, filtrován a ochlazen na 2°C. Následuje teplotně řízená fermentace v tancích na selektovaných kvasinkách.

