



Artadi

La Poza de Ballesteros



2022, 750 ml



Spanien, Rioja



9930004083



Tempranillo

Alkoholgehalt:

14,5 %

Speisempfehlungen

von Thomas Götz

Iberico Schweinebäckchen



Verkostungsnotizen

von Thomas Götz vom 19.04.2025

Informationen zum Wein

Bodegas Artadi zählt zu den absoluten Top-Adressen Spaniens und hat in der Rioja den Wandel von kellergeprägten zu terroirgeprägten Weinen wegweisend vorangetrieben. Der biozertifizierte Einzellagenwein „La Poza de Ballesteros“ stammt von einem 1,2 Hektar großen Weinberg mit westlicher Ausrichtung auf rund 600 Meter Höhe in der Gemeinde Elvillar. Wir befinden uns im höher gelegenen und kühleren Teil der Rioja Alavesa, am Fuße der Sierra Cantabria. Die 65 Jahre alten Tempranillo-Reben wachsen auf einem lehmig-sandigen und kalkhaltigen Boden. Wie bei allen Artadi-Weinen werden die Trauben entrappt und spontan vergoren. Beim Ausbau setzt das Weingut zusehends auf gebrauchte und größere Eichenfässer, wodurch die Weine noch mehr Klarheit und eine ungeschminkte Eleganz ausstrahlen.

Farbe

Kirschrot

Nase

Das Bukett bietet viel dunkle Frucht von Schwarzkirsche bis Brombeere. Dabei ist die Frucht nicht überbordend, sondern geht eine sinnliche Liaison mit einer leichten Würze und erdigen Mineralität ein. insgesamt ist die Nase frisch, weich und ausdrucksstark. Der Wein ist im Glas sofort da, und benötigt kaum Luft, um sich zu entfalten.

Gaumen

Im Vergleich zu anderen Einzellagenweinen von Bodegas Artadi, wie Valdegines und San Lazaro, ist La Poza de Ballesteros immer etwas körperreicher, vollmundiger und dichter. Da der Weinberg die warme Nachmittagssonne abbekommt, fallen die Trauben reifer aus. Ein üppiger Wein ist es trotzdem nicht. Der Jahrgang 2022 hat feinkörnige Tannine, ist saftig, weich und rund am Gaumen, unterlegt von einer kühlen, dunklen Mineralität. Die lebendige Säure, samtige Textur und schwarze Frucht sind schön aufeinander abgestimmt und bilden eine charmante Liaison, so dass der La Poza ein harmonischer Rotwein vom Typ Everybody's Darling ist.