



2015 Torremilanos Crianza

Ribera del Duero DO, Finca Torremilanos, Bodegas Peñalba Lopez (Biodynamisch)

Der biodynamische Ribera

Beschreibung:

Ricardo Peñalba war der Wegbereiterfür den biologischen Weinanbau im Ribera del Duero. Die Rebha?nge der Finca Torremilanos erstrecken sich entlang desRibera del Duero auf einer Ho?he zwischen 800 und 900 Metern. Der Torremilanos Crianza besticht durch viel schwarze Frucht und Gaumenfülle. Ausgebaut während 17 Monaten in französischen undamerikanischen Barriques. Die Besonderheit des Weinguts ist eine eigene Küferei, in der die Barriques nach alter Tradition gefertigt werden.

Degustationsnotiz:

Dichtes Rubin-Granat mit schwarzem Schimmer. Backpflaumen und dunkle Kirschen in der ansprechenden Nase, auch Brombeeren, reife Himbeeren und geröstete Mandeln. Samtigweicher Gaumenfluss mit süsslichem Extrakt und gut eingebundenen Tanninen, unverkennbare Tempranillo-Wärme und schwarze Kirschen in der Mitte, zunehmend auch Blaubeeren und Baumnussschokolade, zartpelzig und saftig zugleich.

Passt zu:

Hervorragender Begleiter zu Grilladen, Spanferkel und Hackfleischbällchen. Ebenso passend zu verschiedenen Käsesorten oder auch Poulet.

Servierempfehlung:

Chambriert bei 15-17 Grad servieren. Junge Weine können mit dem Dekantieren noch zulegen.

Herkunftsland: Spanien

Region: Ribera del Duero Produzent: Torremilanos Score 18/20

Ausbau: 22 Monate im Barrique

Weinbau: Biodynamisch

Alkoholgehalt: 14.5 %

Trinkreife: Jetzt bis 2028

Rebsorte(n): 95% Tempranillo, 5% Cabernet Sauvignon

Artikelnummer: 0121615



Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

Torremilanos Crianza

Ribera del Duero DO Finca Torremilanos Bodegas Peñalba Lopez (Biodynamisch)

Herkunft: Spanien
Bewertung(en): Score 18/20

Rebsorte(n): 95% Tempranillo, 5% Cabernet Sauvignon

Trinkreife: Jetzt bis 2028 **Weinbau:** Biodynamisch

Ausbau: 22 Monate im Barrique

Alkoholgehalt: 14.5 %

Service: Chambriert bei 15-17 Grad servieren. Junge

Weine können mit dem Dekantieren noch

zulegen.