



## WINNICA TURNAU Wino Świętomarcińskie 2025



### OPIS WINA

Wino Świętomarcińskie 2025 powstało z odmiany pinot noir. Dzięki delikatnemu wyciśnięciu czerwonych winogron, otrzymaliśmy jasny moszcz. Wina powstające w ten sposób nazywane są „blanc de noir”. Wino Świętomarcińskie to wspaniała okazja, by celebrować młody rocznik wina, uczcić zakończenie zbiorów i poznać przedsmak win, których premiera nadejdzie w kolejnym roku. W zapachu przynosi aromaty jabłek, mięty i soczystej gruszki. Usta są krągłe i bardzo owocowe pełne akcentów dojrzałych gruszek i jabłek. Wino Świętomarcińskie 2025 pobudza kubki smakowe i podbija smak dań z gęsiną. Doskonale pasuje także do nadziewanego kurczaka z warzywami.

### AROMATY WINA

jabłka, mięta

### SMAK WINA

dojrzałe gruszki i jabłka

### DO JAKICH POTRAW PASUJE

dania z gęsiną, rogalce świętomarcińskie, pasztety

### PARAMETRY WINA

**cukier resztkowy:** 17,8 g/l      **kwasowość:** 7,5 g/l      **zawartość alkoholu:** 10,5%

### ODMIANY WINOGRON

pinot noir

### WINIFIKACJA

Blanc de noir. Zbiór winogron na początku września. Fermentacja w kadzi ze stali nierdzewnej.

### TERROIR

Winnica Turnau położona jest w Baniewicach, w południowo-zachodniej części województwa zachodniopomorskiego. Na wyjątkowość tego regionu wpływają masy powietrza znad Atlantyku i Morza Bałtyckiego oraz bliskość Odry. Wszystkie te czynniki kształtują klimat z długim okresem wegetacyjnym, ciepłymi latami i łagodnymi zimami. Takie warunki sprzyjają uprawie wymagających szczepów, umożliwiając osiągnięcie optymalnej dojrzałości przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej kwasowości. Nasz region charakteryzuje się bogatą siecią starorzeczy, łagodnie falującymi wzgórzami morenowymi i bogactwem fauny i flory. Winnica położona jest na morenowym wzniesieniu, na którym dominują gleby piaszczysto-gliniaste, gliniaste, średnio zwięzłe i średnio przepuszczalne. Takie terroir w połączeniu z ekologiczną uprawą odwdzięcza się winogronami bardzo wysokiej jakości.

### POGODA W OKRESIE WEGETACJI

Zima 2024/2025 była ciepła z niewielką pokrywą śnieżną. Wiosna była sucha, brak wody na tym etapie nie był korzystny dla roślin. W kwietniu nastąpiły przymrozki, trwające ponad tydzień, gdy temperatura spadła do -6°C, powodując duże straty w późniejszych plonach. Maj był ekstremalnie chłodny, co nie sprzyjało wegetacji. Kwitnienie rozpoczęło się na początku czerwca. W lipcu temperatury były bardzo wysokie, a do pierwszej połowy sierpnia utrzymywały się duże opady, co dało zagrożenie chorobami grzybowymi.