

“Šoltansko maslinovo ulje”

OZNAKA IZVORNOSTI

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

Srednje selo, otok Šolta, srpanj 2018.

SADRŽAJ	Stranica
1. NAZIV.....	1
2. OPIS PROIZVODA	1
2.1. Opća definicija proizvoda	1
2.2. Opis sirovine	1
2.3. Opis gotovog proizvoda	2
3. ZEMLJOPISNO PODRUČJE	2
4. DOKAZ O PODRIJETLU	2
5. POSTUPAK PROIZVODNJE	3
5.1. Održavanje maslinika/proizvodnja maslina	3
5.2. Berba i transport maslina	3
5.3. Prerada maslina u ulje/skladištenje.....	3
5.4. Kontrola kvalitete i pakiranje ulja.....	4
6. POVEZANOST PROIZVODA SA ZEMLJOPISNIM PODRUČJEM	4
6.1. Posebnosti zemljopisnog područja	4
6.2. Posebnosti proizvoda	6
6.3. Uzročno-posljedična povezanost između proizvoda i zemljopisnog područja	8
7. PODACI O NADLEŽNOM TIJELU	10
8. POSEBNA PRAVILA OZNAČAVANJA	10
PRILOZI	
Prilog 1. Zemljovid područja proizvodnje	
Prilog 2. Obrasci za sustav sljedivosti	
Prilog 3. Povijesni dokazi	
Prilog 4. Klimatološki podaci o području proizvodnje	
Prilog 5. Znanstveni radovi i fizikalno-kemijska izvješća	
Prilog 6. Diplome i priznanja	

1. NAZIV

“ŠOLTANSKO MASLINOVO ULJE”

2. OPIS PROIZVODA

2.1. Opća definicija proizvoda

Ekstra djevičansko maslinovo ulje pod nazivom “Šoltansko maslinovo ulje” je ulje koje se dobiva izravno iz ploda masline isljučivo mehaničkim postupkom i čija fizikalno-kemijska i organoleptička svojstva odgovaraju svojstvima navedenim u ovoj specifikaciji.

2.2. Opis sirovine

“Šoltansko maslinovo ulje” proizvodi se od plodova autohtone sorte maslina Levantinke (sinonim: Šoltanka) (PRILOG 5.1. *Zec, Sortiment maslina u Dalmaciji*, 1951., str. 34.) koja mora biti zastupljena s najmanje 50% udjela. Druga sorta koja je dozvoljena za proizvodnju “Šoltanskog maslinova ulja” je Oblica. Udio Levantinke (sinonim: Šoltanka) i Oblice zajedno mora biti najmanje 95 %. Ostalih do 5% mogu biti druge sorte koje se uzgajaju u šoltanskim maslinicima i obzirom na mali postotak nemaju utjecaja na konačna svojstva proizvoda.

Levantinka (sinonim: Šoltanka)

Maslina sorte Levantinka (sinonim: Šoltanka) je uljna sorta. Razvija jako i razgranato stablo, kuglaste krošnje. List je velik, dugačak i širok, lice lista je intezivno zelene boje, a naličje srebrenastosive.

Levantinka (sinonim: Šoltanka) je samooplodna, donosi redovit i obilan prinos, rađa u grozdovima, a u jednom grozu ima najčešće od tri do pet plodova.

Plod je srednje veličine, duguljast s malim vrškom, prosječno težak 4 g. Količina ulja u plodu obično se kreće od 16 do 22%. (PRILOG 5.2. *Maslina i maslinovo ulje A-Ž*, B. Zadro i S.Perica, Zagreb 2007, str. 177-178.)

Oblica

Maslina sorte Oblica uvrštava se u skupinu maslina mješovitih svojstava, plod se koristi i za dobivanje ulja i za konzerviranje. Plod masline sorte Oblica je okruglast, srednje krupan (oko 5 g), debela kožica se u punoj zrelosti lako odvaja od čvrstog i tamno obojenog mesa. Koštica, u prosjeku je teška 0,8 g, je elipsoidna, izdužena i asimetrična. Količina ulja u plodu obično se kreće od 17 do 22% (PRILOG 5.3. B.Škarica, I.Žužić i M.Bonifačić, *Maslina i maslinovo ulje visoke kakvoće u Hrvatskoj*, Rijeka1996., str. 193-194.).

2.3. Opis gotovog proizvoda

U trenutku stavljanja na tržište "Šoltansko maslinovo ulje" mora imati slijedeća fizikalno-kemijska svojstva:

- udio slobodnih masnih kiselina mora biti $\leq 0,70$ %, peroksidni broj mora biti $\leq 7,0$ mmol O₂/kg. Specifična ekstinkcija u UV mora biti $K_{270} \leq 0,220$, $K_{232} \leq 2,50$ a $\Delta K \leq 0,010$,

i organoleptička svojstva:

- žuto-zelene boje, mirisa po listu masline i zelenom voću (zeleno voćnost), najčešće cvjetne i voćne arome. Od voćnih aroma najčešća je banana. Ugodne je gorčine i pikantnosti.

Ovo ulje je bez senzorskih mana, s medijanama voćnosti, gorčine i pikantnosti, svakom pojedinačno ≥ 1 pri čemu ukupni zbroj medijana pozitivnih senzorskih svojstava mora biti ≥ 5 .

3. ZEMLJOPISNO PODRUČJE PROIZVODNJE

Područje proizvodnje "Šoltanskog maslinovog ulja" obuhvaća područje otoka Šolte i sedam otočića ispred mjesta Maslinice: Polebrnjak, Saskinja, Balkun, Kamik, Šarac, Grmej i Stipanska, koje se podudara s područjem Općine Šolta (PRILOG 1.1. Karta zemljopisnog područja proizvodnje „Šoltanskog maslinova ulja“ – Splitsko dalmatinska županija-Šolta, PRILOG 1.2. Karta zemljopisnog područja proizvodnje „Šoltanskog maslinova ulja“ – Hrvatska-Šolta).

Šolta je otok srednjedalmatinskog otočja, smještena u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Od kopna i otoka Čiova na sjeveru je dijeli Splitski kanal, od otoka Brača na istoku Splitska vrata, a od otoka Drvenika Velog na zapadu Šoltanski kanal.

4. DOKAZ O PODRIJETLU

Podrijetlo „Šoltanskog maslinovog ulja“ dokazuje se pomoću sustava sljedivosti. Sustav sljedivosti se prati kroz dokumentaciju podataka (obrazaca) svih subjekata koji su uključeni u proizvodnju „Šoltanskog maslinova ulja“. Putem tih obrazaca osigurana je kontrola sljedivosti proizvoda od maslinika do konačnog proizvoda koji se stavlja na tržište. U sustav sljedivosti su uključeni maslinari, uljare, skladišta i punionice.

Svi navedeni subjekti se nalaze u zemljopisnom području definiranom u točki 3. ove specifikacije (PRILOG 2.1. Popis maslinara, PRILOG 2.2. Popis uljara, PRILOG 2.3. Popis skladišta/punionica ulja).

