

## Register ovocných sadov

Topoľčianska 488/29, 956 07 Veľké Ripňany, tel: 038 / 539 26 41, fax: 038 / 539 26 42, e-mail: ovocie@uksup.sk

### POKYNY NA VYPLNENIE EVIDENČNÝCH LISTOV

#### EVIDENČNÝ LIST OVOCINÁRSKEHO SUBJEKTU „A“

Číslo údaj	Spôsob vyplňania údajov
01	Uvádza sa názov subjektu (právnické osoby podľa výpisu z obchodného registra)
02	IČO vyplní právnická osoba
03	Rodné číslo vyplní fyzická osoba, ktorá nemá pridelené IČO
04-08	Uvádza sa sídlo užívateľa sadu, presná adresa, korešpondenčná adresa sa vyplní v prípade, ak je iná od miesta podnikania
09-14	Uvádza sa meno, priezvisko, titul, telefón, fax, mobil a e-mail kontaktnej osoby a kontaktné údaje konateľa (riaditeľa) spoločnosti
15	Uvádza sa celková výmera v ha všetkých ovocných sadov subjektu
16	Uvádza sa celková výmera v ha všetkých ovocných sadov zaradených do integrovanej produkcie
17	Uvádza sa celková výmera v ha všetkých ovocných sadov zaradených do ekologického pestovania
18	Vyznačí sa krížikom v prípade členstva v Ovocinárskej únii SR alebo v Zväze integrovanej produkcie ovocia
19	Vyznačí krížikom v prípade členstva v registrovanej organizácii výrobcov
20	Vyznačí krížikom v prípade, ak subjekt prevádzkuje skladové priestory pre ovocie. V prípade existencie skladových priestorov sa uvádza ich skladová kapacita v tonách a uvedie sa typ skladovacích priestorov.
21	Uvádajú sa poznámky, napríklad kontaktné údaje na ďalších ovocinároch v subjekte a podobne.

#### EVIDENČNÝ LIST OVOCNÉHO SADU „B“ ( Identifikačné údaje sadu)

**Ovocný sad** je poľnohospodársky obhospodarovaná pôda so súvislou výsadbou jedného alebo viacerých ovocných druhov s minimálnou hustotou 100 ks životaschopných ovocných stromov na 1 hektár alebo 900 ks životaschopných ovocných krov na 1 hektár. K tejto obhospodarovanej trvalej výsadbe sa pripočíta súvislý manipulačný priestor, ktorý nepresahuje 12 metrov na začiatku a konci riadkov a 8 metrov po stranách pozdĺžne vysadených radov stromov a krov, ak tento priestor netvorí súčasť cesty alebo nepresiahne obvyklú hranicu oplotenia ovocného sadu. Maximálna šírka medziradia podľa ovocných druhov môže byť 12 metrov u ovocných stromov a 5 metrov u ovocných krov. Pri terasovom spôsobe pestovania sa svah započítava do šírky medziradia.

Za ovocné sady sa nepovažujú výsadby podpníkov a množiteľských materiálov ovocných drevín.

Číslo údajá	Spôsob vyplňania údajov																																																																						
01	Vyznačí sa krížikom úkon, ktorý bol vykonaný v ovocnom sade.																																																																						
02	Uvádza sa názov subjektu (právnické osoby podľa výpisu z obchodného registra).																																																																						
03	Uvádza sa IČO, prípadne dátum narodenia (fyzická osoba, ktorá nemá pridelené IČO) užívateľa ovocného sadu.																																																																						
04	Uvádza sa číslo sadu. Užívateľ vyplní toľko evidenčných listov B, koľko ovocných sadov užíva.																																																																						
05	Uvádza sa názov sadu.																																																																						
06-10	Uvádza sa názov obce, katastrálne územie, okres a kraj v ktorom sa ovocný sad nachádza.																																																																						
11	Uvádza sa vzťah užívateľa k ovocnému sadu: nájomca alebo vlastník.																																																																						
12	Uvádza sa nadmorská výška, v ktorej sa výsadba nachádza a ostatné doplňujúce údaje o priemerných ročných teplotách, zrážkach a údaje o pôde:																																																																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pôdny typ</th> <th>Kód</th> <th>Obrábanie pôdy</th> <th>Kód</th> <th>Svahovitosť</th> <th>Kategória</th> <th>Kód</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>černozem</td> <td>1</td> <td>čierny úhor</td> <td>1</td> <td>rovina</td> <td>00 - 03°</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>hnedozem</td> <td>2</td> <td>kosené zatrávnenia</td> <td>2</td> <td>mierny svah</td> <td>04 - 07°</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>mačínová pôda</td> <td>3</td> <td>mechanizovane kultivované pásy</td> <td>3</td> <td>stredný svah</td> <td>08 - 12°</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>ilimerizované pôdy</td> <td>4</td> <td>príkmenné herbicídne pásy</td> <td>4</td> <td>výrazný svah</td> <td>nad 12°</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>oglejené</td> <td>5</td> <td>celoplošné zatrávnenie - nekosené</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>hnedé pôdy</td> <td>6</td> <td>nastielanie</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>podzolované</td> <td>7</td> <td>kosenie zatrávnených pásov + herbicídne pásy pod stromami</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>rendziny</td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>nivná</td> <td>9</td> <td>neobrábaný</td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Pôdny typ	Kód	Obrábanie pôdy	Kód	Svahovitosť	Kategória	Kód	černozem	1	čierny úhor	1	rovina	00 - 03°	1	hnedozem	2	kosené zatrávnenia	2	mierny svah	04 - 07°	2	mačínová pôda	3	mechanizovane kultivované pásy	3	stredný svah	08 - 12°	3	ilimerizované pôdy	4	príkmenné herbicídne pásy	4	výrazný svah	nad 12°	4	oglejené	5	celoplošné zatrávnenie - nekosené	5				hnedé pôdy	6	nastielanie	6				podzolované	7	kosenie zatrávnených pásov + herbicídne pásy pod stromami	7				rendziny	8						nivná	9	neobrábaný	8			
	Pôdny typ	Kód	Obrábanie pôdy	Kód	Svahovitosť	Kategória	Kód																																																																
	černozem	1	čierny úhor	1	rovina	00 - 03°	1																																																																
	hnedozem	2	kosené zatrávnenia	2	mierny svah	04 - 07°	2																																																																
	mačínová pôda	3	mechanizovane kultivované pásy	3	stredný svah	08 - 12°	3																																																																
	ilimerizované pôdy	4	príkmenné herbicídne pásy	4	výrazný svah	nad 12°	4																																																																
	oglejené	5	celoplošné zatrávnenie - nekosené	5																																																																			
	hnedé pôdy	6	nastielanie	6																																																																			
	podzolované	7	kosenie zatrávnených pásov + herbicídne pásy pod stromami	7																																																																			
rendziny	8																																																																						
nivná	9	neobrábaný	8																																																																				
13	Vypĺňa sa v prípade zmeny pestovateľa už existujúceho a prihláseného ovocného sadu. Uvádza sa názov a adresa pôvodného pestovateľa.																																																																						
14	Uvádza sa typ sadu : 01 - Sad s integrovanou produkciou 02 – Ekologický zmiešaný krajnotvorný sad 03 - Sad s ekologickou produkciou 04 - Konvenčný 05 - Neošetrovaný 06 - Genofondy a semenné sady																																																																						
15	Uvádza sa číselný kód technického zariadenia v ovocnom sade 1 - závlaha 2 - oplatenie																																																																						

	3 - oporná konštrukcia 4 - zariadenia proti krupobitiu (siete a pod.) 5 - zariadenia proti nadmerným zrážkam 6 - zariadenia proti mrazom 7 - zariadenia proti slnečnému úpalu 8 - zariadenia proti škodcom (vtáctvu a pod.)		
16	Uvádza sa kód ovocného druhu:		
	<b>Kód</b>	<b>Ovocný druh</b>	<b>Latinský názov</b>
	100	Jabloň domáca	<i>Malus Mill. domestica Borkh.</i>
	200	Hruška obyčajná	<i>Pyrus communis L.</i>
	300	Broskyňa obyčajná	<i>Prunus persica (L.) Batsch</i>
	350	Marhuľa obyčajná	<i>Prunus armeniaca L.</i>
	400	Slivka domáca	<i>Prunus domestica L.</i>
	430	Ringlota	<i>Prunus domestica subsp. italica</i>
	440	Čerešňa vtáčia	<i>Prunus avium(L.)</i>
	460	Višňa	<i>Prunus cerasus L.</i>
	480	Mandľa obyčajná	<i>Prunus amygdalus Bartock</i>
	481	Myrobalán	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>
	482	Broskyňomandľa	<i>Prunus amygdalus Bartock x Prunus persica (L.)</i>
	500	Ríbezľa červená	<i>Ribes sylvestre (Lam.) Mert., W. D. J. Koch</i>
	530	Ríbezľa biela	<i>Ribes niveum (Lindl.)</i>
	550	Ríbezľa čierna	<i>Ribes nigrum L.</i>
	600	Egreš obyčajný	<i>Ribes uva cripisa L.</i>
	700	Malina	<i>Rubus idaeus L.</i>
	750	Černica	<i>Rubus fruticosus L.</i>
	780	Jahoda	<i>Fragaria L.</i>
	800	Orech kráľovský	<i>Juglans regia L.</i>
	820	Gaštan jedlý	<i>Castanea sativa Mill.</i>
	850	Mišpuľa obyčajná	<i>Mespilus germanica L.</i>
	851	Zemolez	<i>Lonicera ssp. (L.) Batsch.</i>
	852	Rakytník rešetliakovitý	<i>Hippophae rhamnoides L.</i>
	853	Lieska obyčajná	<i>Corylus avellana L.</i>
	854	Jarabina vtáčia moravská	<i>Sorbus aucuparia subsp. moravica (Zengler.) A.</i>
	855	Granatina	<i>Sorbus aucuparia L. x Crataegus sanguinea</i>
	856	Dula	<i>Cydonia oblonga Mill.</i>
	857	Drieň obyčajný	<i>Cornus mas L.</i>
858	Baza čierna	<i>Sambucus nigra L.</i>	
859	Jarabina čierna – Arónia čiernoplodá	<i>Aronia melanocarpa Wild.</i>	
860	Ruža jabĺčkatá	<i>Rosa villosa L.</i>	
950	Brusnica chocholikatá - čučoriedka	<i>Vaccinium corymbosum L.</i>	
951	Josta	<i>Ribes nidigrolaria</i>	
952	Moruša	<i>Morus</i>	
956	Brusnica pravá	<i>Vaccinium vitis-idaea L.</i>	
957	Figovník obyčajný	<i>Ficus carica</i>	

	958	Kustovnica čínska - Goji	Lycium chinense
17	Uvádza sa názov odrody ovocného druhu		
18	Uvádza sa rok výsadby. Vek porastu sa počíta od roku výsadby. Doba pre výsadbu, ktorá trvá od jesene do jari sa považuje za jedno obdobie. Pokiaľ boli stromy vo výsadbe preštepované (prevrúblované), veku stromov sa nemení. Pri bežnej podsadbe sa vek sadu nemení.		
19	Uvádza sa kód využitia odrody: 1 - stolová 3 - stolová aj priemyselná 5 - priemyselná		
20	Uvádza sa názov podpníka.		
21	Uvádza sa počet jedincov v kusoch, tzn. koľko stromov, krov alebo sadeníc je vysadených. Ak sa aktualizuje údaj a uvádza sa v tomto poli upravený počet jedincov, v poli 22 – „Výpad“ sa uvedie 0. Ak sa v tomto poli uvedie počet jedincov pri výsadbe, v poli 22 sa uvedie percento výpadu.		
22	Uvádza sa výpad v %, t.j. údaj o množstve stromov, krov alebo sadeníc, vypadnutých v roku zisťovania. Tento údaj sa neuvádza, ak sa v poli 21 „Počet jedincov“ uvedie aktuálny počet.		
23	Uvádza sa spon - vzdialenosť radov (spon x) a vzdialenosť stromov, krov alebo sadeníc v radoch (spon y).		
24	Uvádza sa skratka pestovateľského tvaru		
	<b>Popis</b>	<b>Skratka</b>	<b>Popis</b>
	vysokokmeň	VK	dutá koruna
	polokmeň	PK	kotlovitá koruna
	štvrtkmeň	ŠK	ker
	zákrpok	VZ	kmenný tvar
	poloprirodzená koruna	POK	nízkokmeň
	vreteno	VR	zapojený rad
	štíhle vreteno	SV	
25	Produkčná výmera sadu je obhospodarovaná plocha vysadená homogénnym porastom príslušnej trvalej plodiny a je tvorená obvodom výsadby s priradením obratlísk, ktoré nepresiahnu 12 m na začiatku a konci radov a 8 m po stranách pozdĺžne vysadených radov stromov a krov, ak tento priestor netvorí súčasť cesty alebo nepresiahne obvyklú hranicu oplotenia ovocného sadu. Výmera sa vypočíta podľa vzorca: počet jedincov x spon. Táto výmera sa uvádza v hektároch na 3 desatinné miesta.		
26	Celková výmera sadu je tvorená z produkčnej plochy a manipulačných plôch, ktoré sú využité pri agrotechnike a ošetrovaní sadu, prejazdoch a otáčaní traktorov. Celková výmera je obvykle tvorená hranicou oplotenia celého ovocného sadu. Manipulačná plocha je plocha nad rámec produkčnej výmery, ktorá je priradená k sadu a využíva sa pri obhospodarovaní plodiny.		
27	LPIS (Land parcel identification system) - uvádza sa lokalizácia sadu podľa registra pôdy . Uvádza sa kultúrny diel - skrátený kód produkčného bloku a v druhom stĺpci sa uvádza názov štvorca (lokality).		
28	Uvádza sa intenzita výsadby ovocného sadu: I – intenzívna, E – extenzívna Intenzívne ovocné sady majú spravidla nízke tvary a vysoký počet jedincov na ha. Sú v dobrej kondícii, ošetrované podľa agrotechnických zásad. Dosahujú sa v nich vysoké a pravidelné úrody. Intenzívne ovocné sady sú sady produkčné. Ak intenzívny ovocný sad nespĺňa uvedené podmienky, bude preradený do kategórie extenzívneho sadu.		

	<p>Produkčnou výsadbou sa rozumie výsadba, ktorá dosahuje minimálne úrody na úrovni ročného celoštátneho priemeru. Táto podmienka neplatí pri „VIS MAJOR“.</p> <p>Extenzívne ovocné sady majú spravidla vyššie tvary a nižší počet jedincov na ha, rôznorodej úrovne agrotechniky i zdravotného stavu. Môžu byť produkčné i neprodukčné. Extenzívnym spôsobom sa môžu zakladať aj nové ovocné výsadby rôznych druhov.</p>			
29	Uvádza sa kód úrovne agrotechniky výsadby			
	Výsadby	Úroveň agrotechniky výsadby	Produkčnosť výsadby	Kód
	intenzívna	vysoká	produkčná	9
		dobrá		7
		priemerná		5
	extenzívna	nízka	neprodukčná	3
		veľmi nízka - využívané inak, ako na produkciu ovocia		2
žiadna - výsadby neošetrované		1		