

ROK 2018

Hospodaření obce

Dle výkazu pro hodnocení plnění rozpočtu (FIN 2-12M) v tomto roce obec hospodařila s příjmy ve výši 6.964.269,08 Kč. Převody mezi vlastními rozpočtovanými účty činily 176.370,32 Kč, takže skutečné příjmy byly 6.787.898,76 Kč. Skutečné výdaje činily celkem 3.556.188,10 Kč.

Saldo mezi příjmy a výdaji hospodaření v rámci běžného roku byl přebytek ve výši 3.231.710,66 Kč.

K 31.12. měla obec na bankovních účtech k dispozici finanční prostředky ve výši celkem 17.295.755,10 Kč.

Daňové příjmy, které jsou hlavním příjmem obce, byly splněny na 117,13 % schváleného rozpočtu a činily 5.845.717,06 Kč, tj. 83,94 % ze všech příjmů obce. Projevoval se stále rostoucí ekonomický růst, zvýšení platů ve všech oblastech hospodářství a domácnosti nijak nešetřily, čímž se zvyšoval příjem z DPH.

V letošním roce se opět obec věnovala především opravám povrchů místních komunikací. Za přispění dotace Kraje Vysočina z Programu obnovy venkova Vysočiny ve výši 121.000,-- Kč byla opravena část místní komunikace, od č. p. 147 k č. p. 124 vč. chodníku na pozemku. Celkové náklady činily 304.307,-- Kč. Opraveny byly výtluky a praskliny vzniklé na místních komunikacích na území obce po zimním období. Za tyto práce obec zaplatila 150.000,-- Kč. Všechny tyto práce provedla firma Stavba a údržba silnic Třebíč – obchodní činnost s.r.o., IČO: 26927501.

Na jaře bylo vysázeno 3.100 ks sazenic smrku ztepilého a 280 ks sazenic modřínu opadavého. Přestože klimatické podmínky nebyly nijak příznivé, většina sazenic se uchytila a stromky začaly usychat až ve velmi teplém a suchém srpnu. Jednalo se však o jednotky kusů. Vzhledem k suchému a teplému podzimu nebyly žádné další sazenice vysazovány. Za sazenice obec uhradila částku 27.209,-- Kč, náklady za další těžbu a manipulaci celkem 119,57 m³ dřeva činily 72.767,-- Kč. Vytěžené dřevo bylo prodáno za 83.494,-- Kč. V uvedených výdajích nejsou zahrnuty žádné náklady vztahující se k práci zaměstnance obce v lesním hospodářství, který pomáhá při těžbě technikou, čistí pozemky od kletu, provádí výsadbu a následné sečení a ochranu sazenic. Situace na trhu s dřevem byla pro prodávající kritická. Na trhu byl přebytek vytěženého kůrovcového dřeva, o které nikdo nejevil zájem.

V hrůze jsme sledovali rojení kůrovce v srpnu. Během dvou dnů byly téměř všechny zbývající stromy napadeny novou generací lýkožrouta smrkového. Zatímco dříve se v nižších nadmořských výškách kůrovec rojil dvakrát a na horách jednou, v tomto roce to byly tři generace kůrovce na území celé ČR. Kůrovcová kalamita tak zlikvidovala všechny smrkové stromy našich lesních porostů a šířila se do dalších lesů v méně postižených oblastech.

Přestože problém s přemnožením škůdce trvá již několikátý rok, není zřejmé, že by se kompetentní orgány tímto problémem intenzivně zabývaly. V květnu ministr zemědělství odvolal z funkce generálního ředitele státního podniku Lesy České republiky s odůvodněním, že nezvládl řešení kůrovcové kalamity v lesích Jeseníků. Ani v následujících měsících však nikdo neuvedl, jak problém řešit a nebyla nastavena žádná opatření, která by vedla ke zvládnutí situace a omezení četnosti brouka. Ministerstvo zemědělství uvedlo, že plošná aplikace chemických přípravků v současné době není možná. Proti kůrovci se používá eurotoxin cypermethrin. Látka bezprostředně zabíjí živé tvory ve vodě a je vysoce toxická pro veškerý hmyz včetně včel. Postřik by nezabil pouze kůrovce, ale veškerý hmyz.

Počasí

Zima - Z meteorologického hlediska se za zimní měsíce považují měsíce prosinec, leden, únor, přestože astronomicky končí zima až 21. března.

Průměrná teplota během této zimy byla 3,1 stupně, což je téměř tři stupně nad dlouhodobým průměrem. Prožili jsme jednu z nejteplejších zim od konce 18. století.

Teplý leden, kdy 29. ledna na několika místech v Česku vystoupala rtuť až nad plus 14 °C, teplotně vyrovnával měsíc únor.

Vůbec nejteplejší byla v historii měření v Klementinu zima 2006/2007 s průměrnou teplotou 5,8 °C. Druhou nejteplejší pak byla zima 2015/2016 a na dalších horních místech žebříčku byly zimy 1795/1796, 1793/1794, 1974/1975, 1997/1998 a 2007/2008.

Jaro – začalo velmi chladným březnem, avšak díky extrémně teplým měsícům duben a květen, které byly o 4-6 °C teplejší, než je průměr, tak bylo jaro celkově teplejší o 2,8 °C. Už v dubnu dosahovaly teploty 30°C. Srážkově bylo jaro na 74 % průměru, přičemž množství srážek se lišilo dle území a spadly v menším počtu deštivých dnů. Místy docházelo k prudkým přívalovým deštům.

Dne 1. června voda z přívalového deště vytopila asi dvě desítky domů v nedaleké Brtnici. Voda a bahno se dostaly do obytných prostor domů v Brtnici a místní části Jestřebí, kde v odpoledních hodinách spadlo až 70 litrů vody na metr čtvereční. V Jestřebí ležela silná vrstva krup.

Léto – v první třetině měsíce června pokračovaly nadprůměrné teploty, naopak závěr byl chladnější, než je obvyklý průměr, srážkově byl téměř průměrný. Chladný byl začátek července, kdy do 12. dne denní teploty byly nižší oproti průměru o 3 až 4,3°C. Ovšem závěr července byl extrémně teplý. Dne 31. 7. dosahovala teplota o +6,8 °C víc, než je průměr. Srážkově však byl červenec podprůměrný: spadlo cca 48 % srážek. Následoval extrémně teplý a suchý srpen, takže celkově byly teploty v letních měsících vyšší o 3,3 °C, než je obvyklý průměr, přičemž Vysočina a východní Čechy vykazují ještě větší rozdíl. Pořekadlo „Svatá Anna, chladna z rána“, kdy po tomto datu (26. července) již bývaly velmi chladné noci, již několik posledních let neplatí.

Podle měření stanice Brno-Zabovřesky se letos vyskytlo 19 tropických dní za sebou, a to od 23. 7. do 10. 8. Za tropický den je považován ten den, kdy denní teplota je 30 °C a vyšší a v roce 2018 jich bylo celkem 47. Nejvyšší denní teplotní maximum vzduchu bylo zaznamenáno 9. srpna (35,6 °C).

Podzim – teplé byly měsíce září i říjen. V září se objevily čtyři tropické dny. Dlouhé „babí léto“ trvalo až do posledního říjnového týdne, který přinesl ochlazení a déšť. Srážkově byl říjen normální, avšak většina srážek spadla během 4 dní (24. - 25. a 28. - 29.10.)

Listopad vykázal teplotně odchylku +1,5 °C od dlouhodobého normálu pro ČR za období 1981-2010 a déšť zde přinesl srážky odpovídající 33% z obvyklého průměru.

Rok 2018 byl na území ČR teplotně mimořádně nadnormální, průměrná roční teplota vzduchu na území ČR (9,6 °C) byla o 1,7 °C vyšší než normál 1981-2010. Tento rok se tak stal nejteplejším rokem na území ČR zaznamenaným v období od roku 1961.

Během roku byly zaznamenány pouze dva měsíce se zápornou odchylkou průměrné měsíční teploty od normálu, a to únor (odchylka -2,6 °C) a březen (odchylka -2,1 °C). Oba tyto měsíce hodnotíme jako teplotně podnormální. V ostatních měsících byla hodnota průměrné teploty vyšší než normál a kromě listopadu, jsou hodnoceny jako teplotně nadnormální až mimořádně nadnormální. Mimořádně teplé byly měsíce duben (odchylka +4,8 °C) a květen (odchylka +3,2 °C). Měsíce leden (odchylka +3,8 °C), červen (odchylka +1,7 °C) a srpen (odchylka +3,3 °C) hodnotíme pak jako silně nadnormální.

Roční srážkový úhrn na území ČR za rok 2018 (522 mm) činí pouhých 76 % normálu 1981-2010. Rok 2018 tak hodnotíme jako srážkově silně podnormální. V suchém roce 2015 spadlo na území ČR v průměru 532 mm srážek. Srážkové úhrny na území ČR se ve většině měsíců roku 2018 pohybovaly pod hodnotou normálu let 1981–2010. Mimořádně suchý byl listopad, kdy na území ČR spadlo v průměru pouze 37 % normálu. Srážkově silně podnormální byly měsíce duben (48 % normálu), červenec (48 % normálu) a srpen (46 % normálu), únor (37 % normálu). Jako srážkově nadnormální hodnotíme pouze prosincový úhrn srážek, kdy spadlo 144 % srážkového normálu. Nejnižší úhrny srážek ve srovnání s normálem byly v roce 2018 dosaženy na severu a východě Čech. V Pardubickém, Libereckém a Královéhradeckém kraji se jednalo o vůbec nejnížší zaznamenaný roční srážkový úhrn v období od roku 1961. Naopak nejvíce srážek ve srovnání s normálem spadlo v Jihočeském kraji (90 % normálu).

Zdroj: <https://chmibrno.org/blog/2018/10/23/teply-a-suchy-letni-pulrok-2018/>, <http://portal.chmi.cz/informace-pro-vas/mesicni-vyhodnoceni/hydrometeorologicka-situace>, http://portal.chmi.cz/files/portal/docs/hydro/sucho/Zpravy/ROK_2018.pdf

Počasí v obci se v ničem nevymykalo výše uvedenému. Přestože srážek bylo málo, zapršelo vždy, kdy bylo třeba a úroda v obilovinách na polích byla dobrá. Výnos v kukuřici ovlivnilo letní sucho, kdy v srpnu začala plodina zasychat. Na celém území republiky se u pěstitelů projevil nižší výnos v bramborách, které narostly

menší, takže jejich cena na trhu byla vyšší. V současné době již Česká republika není soběstačná v pěstování této plodiny a ta je dovážena. Překvapivě vysoká byla úroda všeho ovoce, které zde na Vysočině pěstujeme.

Sucho bylo stále se opakující slovo. Co vlastně pojem sucho znamená: Sucho je přírodním jevem nahodilým, který se vyskytuje z velké části nepravidelně v období podnormálních srážek s trváním od několika dní až po několik měsíců. Příčinou vzniku sucha je v našich podmínkách srážkový deficit v určitém časovém intervalu a na určitém místě. Velmi často bývá doprovázeno nadnormálními teplotami vzduchu se zmenšenou nebo žádnou oblačností a větším počtem hodin slunečního svitu.

V meteorologii a klimatologii často užívaný pojem, znamenající v zásadě nedostatek vody v atmosféře, půdě či rostlinách. Jednotná kritéria pro vymezení sucha neexistují, a to zvláště s ohledem na rozmanitá hlediska meteorologická, hydrologická, zemědělská, pedologická, bioklimatologická a celou řadu dalších faktorů, z nichž mezi nejvýznamnější patří škody způsobené suchem v různých oblastech národního hospodářství. Definice sucha proto není zdaleka jednotná a podle příčin a dopadů ho můžeme charakterizovat z několika pohledů. Webová prezentace ČHMÚ rozlišuje **sucho klimatické, půdní a hydrologické**.

Klimatické sucho: V přírodních podmínkách České republiky je prvotní příčinou všech typů sucha deficit (nedostatek) atmosférických srážek. Na počátku je tedy vždy sucho meteorologické, další typy pak mohou nastat s menším či větším zpožděním. Klimatické sucho je nejčastěji definováno srovnáním srážkových poměrů aktuálního období k období dlouhodobému. Pod pojmem srážkový deficit v tomto případě rozumíme záporný rozdíl mezi množstvím aktuálně spadlých srážek a jejich dlouhodobým průměrem (normálem) za určité časové období.

Půdní sucho lze obecně definovat jako nedostatek vody v kořenové vrstvě půdního profilu, který způsobuje poruchy ve vodním režimu zemědělských plodin i volně rostoucích rostlin. Nedostatek vody ve svrchních částech půdního horizontu je důsledkem předchozího nebo ještě nadále trvajících sucha klimatického. Účinky půdního sucha se projevují u jednotlivých druhů rostlin různě, navíc vždy závisí na vývojové fázi rostliny, nárocích na vodu v různých obdobích vývoje, na stáří rostliny apod. Vlhkost půdy je vedle teploty půdy a teploty vzduchu nejdůležitějším meteorologickým faktorem ovlivňujícím vývoj rostlin.

Hydrologické sucho vzniká následkem nedostatku srážek a projevuje se jako nedostatek zdrojů povrchových a podzemních vod (průtoky ve vodních tocích, hladiny jezer a nádrží, stav hladiny ve vrtech a vydatnosti pramenů). Nedostatek srážek se v podzemní části hydrologického cyklu projevuje s určitým zpožděním. Vznik hydrologického sucha je ovlivněn i užíváním vody, které může být prohloubeno lidským působením (spotřebou).

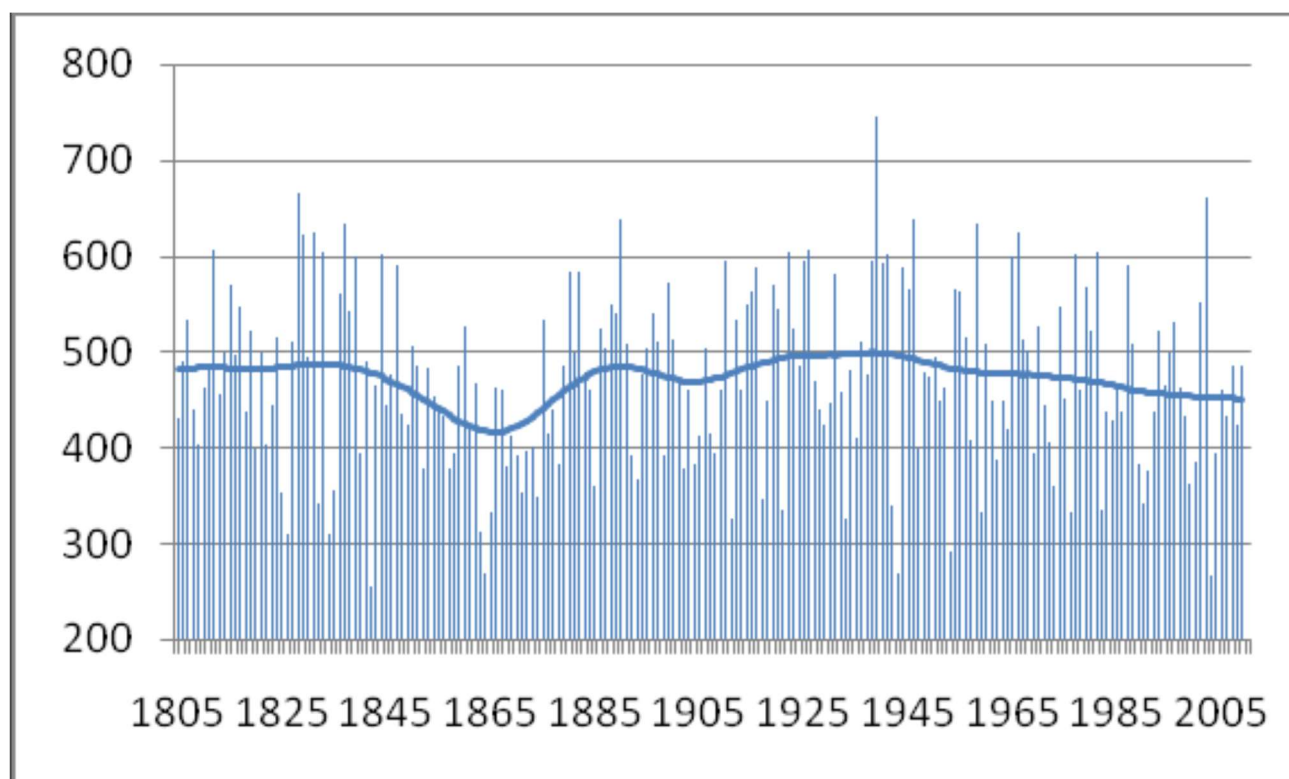
Dne 5. 6. 2018 Český hydrometeorologický ústav zveřejnil *Porovnání, které sleduje měsíční úhrny srážek ve srovnání s dlouhodobým normálem z let 1981-2010 na území ČR a také jednotlivých krajů.*



Nutno podotknout, že přestože pro Jihomoravský kraj je udáván deficit „pouze“ 136 dní, jedná se o oblast, která vždy byla srážkově chudší než horské oblasti.

V dalších měsících se pak deficit prohluboval.

Průběh ročních úhrnů srážek (mm) v období 1805–2010 na stanici Praha-Klementinum



Zdroj: ČHMÚ http://portal.chmi.cz/files/portal/docs/meteo/ok/klimazmena/files/cc_chap10.pdf str. 2

Dlouhodobé sledování srážek ukazuje na výraznou proměnlivost srážkových úhrnů v jednotlivých letech. Z tabulky je zřetelně zřejmý suchý rok 1947 i rok 2003 (267 mm), přičemž předchozí rok 2002 (661 mm) byl třetím nejdeštivějším rokem v uvedeném období. Rok 2018 byl již čtvrtým suchým rokem za sebou při stále se zvyšující teplotě, přičemž postupný nárůst teploty je zřejmý z porovnání tří posledních padesátiletých období. V letech 1861-1910 byla průměrná roční teplota 9,1 °C, v období 1911-1960 byla 9,6 °C a v období 1961-2010 byla 10,4 °C. Zvyšuje se počet letních dní a tropických dní, snižuje se počet mrazových a ledových dní.

V souvislosti s deficitem srážek vydal Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí, opatření, v němž bylo zakázáno odebírat povrchovou vodu z vodních toků a z vodních děl (např. nádrží). Současně v rámci maximálního šetření stanovil omezení nakládání s vodou, tzn., že nebylo dovoleno mytí aut, zalévání trávníků a napouštění bazénů.

Zemědělství

V zápisech kroniky naší obce v letech 1984-1990 jsou každoročně velmi podrobně hodnoceny výnosy rostlinné i živočišné produkce Zemědělského družstva Okříšky. V období let 1991-1997 jsou v kronice pak stručné zápisy týkající se činnosti tohoto družstva a v následujících letech pak jsou tyto informace zcela opomíjené.

Od roku 1990 se zemědělské hospodaření v České republice podstatně změnilo a to jak ve skladbě pěstovaných plodin dle ekonomické výhodnosti, tak v dosahovaných výnosech, ale i v počtech zaměstnanců a vybavením zemědělskou technikou. Na všechny tyto změny samozřejmě reagovalo i místní zemědělské družstvo.

Zveřejněné údaje o potravinové a zemědělské soběstačnosti České republiky v současné době jsou katastrofální. Do naší republiky se dováží nejen exotické a teplomilné plodiny, ale veškeré druhy masa, vejce a další základní zemědělské produkty – cibule, zelí, mrkev, brambory a další. Pekaři poukazují na nedostatečnou produkci žita.

Pěstování biomasy na biopaliva a pšenice a ječmene jsou nyní základní produkcí zemědělství u nás – viz tabulka. Přičemž biopaliva vyráběná z potravinářských rostlin během prvních pěti let zvýšila poptávku i ceny. Mezi lety 2005 a 2008 se cena kukuřice ztrojnásobila, pšenice zdražila o 127 a rýže o 180 %. Odčerpávání citelné části sklizně na výrobu biopaliva se podepsalo na potravinové krizi z let 2007 a 2008, jež podle zprávy Světové banky dostala 110 milionů lidí v rozvojových zemích pod hranici hladu. Ještě v roce 2011, kdy USA postihla neúroda, muselo 40 % kukuřice skončit v nádržích aut, aby zemědělci nemuseli vracet dotace. V roce 2010 přitom německý Fraunhoferův institut spočítal, že celková uhlíková stopa evropských biopaliv po započtení orby, sklizně a zúrodnování půdy dosahuje 150 kg CO₂ na gigajoule energie, zatímco ropný benzin jen 85 kg.

Zdroj: <https://www.auto.cz/biopaliva-druhe-generace-bude-i-stepka-nicit-auta-129658>

Rok 1990, který porovnáváme, je popisován jako suchý a teplotně nadnormální.

Obiloviny – údaje za celé družstvo:

	<i>Údaje za rok 1990</i>			<i>Údaje za rok 2018</i>		
<i>Plodina</i>	<i>Plocha (ha)</i>	<i>Sklizeň (t)</i>	<i>Výnos (t/ha)</i>	<i>Plocha (ha)</i>	<i>Sklizeň (t)</i>	<i>Výnos (t/ha)</i>
Pšenice ozimá	740,64	4207,8	5,68	805	5644	7
Žito	154,21	764,5	4,96	nepěstováno		
Ječmen ozimý	192,34	1191,1	6,19	295	2018	6,84
Triticale (žitovec)	17,92	79,2	4,42	nepěstován		
Ječmen jarní	237,8	1385,8	5,82	288	1743	6,05
Oves	139,46	680,6	4,68	nepěstován		
Řepka ozimá	99,07	275,4	2,78	482	1757	3,64
Víkev ozimá	13,55	13,3	0,98	nepěstována		
Kukuřice - siláž	pěstována, ale podrobně neuvedeno			325	9340	28,73
Kukuřice - zrna				35	210	6

Okopaniny – údaje za celé družstvo:

	<i>Údaje za rok 1990</i>			<i>Údaje za rok 2018</i>		
<i>Plodina</i>	<i>Plocha (ha)</i>	<i>Sklizeň (q)</i>	<i>Výnos (q/ha)</i>	<i>Plocha (ha)</i>	<i>Sklizeň (t)</i>	<i>Výnos (t/ha)</i>
Brambory - celkem	221	35.407,2	160,21	3,5	70	20
Řepa	pěstována, ale podrobně neuvedeno			nepěstována		

V kronice je uváděno, že výnos brambor byl plánován ve výši 235q/ha, avšak tento byl silně negativně ovlivněn suchem a virovými chorobami.

Petrovice resp. celá Vysočina byla významnou bramborářskou oblastí. V současné době jsou zde brambory pěstovány pouze pro členy družstva a ani pro soukromě hospodařící zemědělce nejsou základní pěstovanou plodinou. V letošním roce nebyl splněn předpokládaný výnos právě u brambor a kukuřice, kde se projevilo sucho.

Užitkovost dojníc, kterých bylo celkem 1200 ks, byla v roce 1990 uváděna v kravínu v Petrovicích 4905 l/dojnici/rok a 4745 l/dojnici/rok v kravíně v Přibyslavicích. V současné době je chováno 650 ks dojníc, 320 ks v kravíně v Okříškách s dojivostí 9200 l/dojnici/rok, 330 ks v kravíně v Nové Vsi s dojivostí 8700 l/dojnici/rok.

Počet zaměstnanců družstva v roce 1990 není v kronice uváděn. Dle sdělení družstva byl počet zaměstnanců 530 osob, v současné době je jejich celkový počet 75.

K 31. 12. 1984 mělo Jednotné zemědělské družstvo Okříšky 764 členů. Z tohoto počtu 531 trvale činných pracovníků (275 mužů a 256 žen). Současný počet členů je 330 osob.

V roce 1984 je uváděno, že je pěstován len na 130 ha a vojtěška na 175 hektarech. Tyto plodiny se již v zemědělském družstvu nepěstují.

Početní stav dobytka není v zápise roku 1990 přesně uváděn. Je pouze konstatováno, že odpovídá plánovanému stavu a popisován problém s odbytem dobytka k prodeji.

K 31. 12. 1984 je uveden početní stav dobytka takto: skot celkem 3399 ks z toho dojníc 1234 ks, prasata celkem 2660 ks z toho prasnic 254 ks.

V roce 2018 byl stav dobytka: skot 1570 ks z toho 650 dojníc, prasata 1460 ks z toho prasnic 90 ks.

Celkově Zemědělské družstvo Okříšky v současné době obhospodařuje 3.160 ha zemědělské půdy (2.635 ha orné, 525 ha luk).

Za Zemědělské družstvo Okříšky údaje poskytl člen představenstva Ing. Jan Dokulil.

Z výše uvedeného vyplývá, jak se zde změnila skladba pěstovaných plodin, snížily početní stavy dobytka, zvýšila doживost krav a především se podstatně snížil počet zaměstnanců pracujících v zemědělství. V minulosti téměř z každé rodiny zde v obci byl alespoň jeden zaměstnan v družstvu. V současné době nám na počet zaměstnanců v družstvu z naší obce postačí prsty jedné ruky. V obci se nacházely dva kravíny, moderní bramborárna, nyní je zde pouze středisko techniky a některé kanceláře.

Zápis v kronice obce Petrovice roku 1984 se podrobně zabývá rozvojem družstva a zemědělské výroby v Petrovicích od roku 1958. Po roce 1989 nenastaly žádné významné změny. V obci nikdo nezačal soukromě hospodařit, pouze někteří z vlastníků půdy pronajali jiným soukromě hospodařícím zemědělcům, kteří nabízeli výhodnější podmínky (např. vyšší nájem).

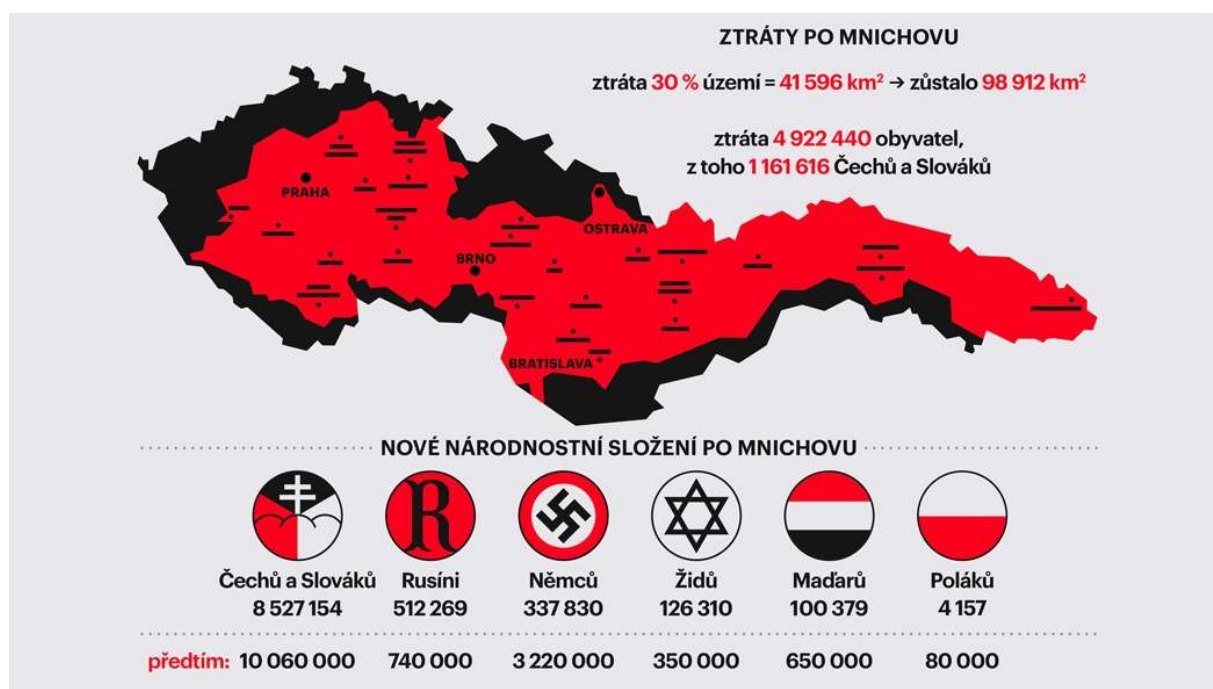
Historie

V tomto roce jsme si připomínaly mnoho událostí, které měly podstatný vliv na formování naší republiky a na život občanů:

100 let vzniku Československé republiky (28. 10. 1918). Ustanovení samostatného československého státu bylo vyhlášeno 28. října 1918. Jednalo se o řešení národnostní otázky v Rakousko-Uhersku. Hranice státu byly vymezeny mírovými smlouvami po 1. světové válce. Období od vzniku Československa do přijetí Mnichovské dohody a postoupení pohraničních oblastí Německu je označováno jako První republika.

Příloha: Zákon vydaný 28. října 1918

80 let od podepsání Mnichovské dohody (30. 9. 1938), což byla dohoda mezi Německem, Itálií, Francií a Velkou Británií o postoupení pohraničních území Československa Německu. Byla dojednána 29. září 1938 v Mnichově (ve všech jazykových verzích pak byla podepsána po půlnoci, tj. 30. září 1938. Zástupci čtyř zemí – Neville Chamberlain (Velká Británie), Édouard Daladier (Francie), Adolf Hitler (Německo) a Benito Mussolini (Itálie) – se dohodli, že Československo musí do 10. října postoupit pohraniční území obývané Němci (Sudety) Německu. Zástupci československé strany k samotnému jednání nebyli přizváni. Výsledek jednání byl oznámen velvyslanci, který měl tu smutnou povinnost oznámit výsledek jednání vládě včetně prezidentovi Edvardu Benešovi, který následně dne 5. 10. 1938 abdikoval. Mnichovská dohoda byla završením činnosti Sudetoněmecké strany Konráda Henleina a vyvrcholením snah Adolfa Hitlera rozbit demokratické Československo, což bylo jedním z jeho postupných cílů k ovládnutí Evropy. Případné odmítnutí dohody a vojenská akce by znamenala porušení mezinárodních dohod a na Československo by bylo nahlíženo jako na původce války. Území Československa po Mnichovské dohodě: Zdroj: INFO.CZ



Z průzkumu pro organizaci Post Bellum, což je obecně prospěšná společnost (o. p. s.), která se zabývá zaznamenáváním a archivací vzpomínek pamětníků významných historických událostí, který provedla na jaře 2018 agentura NMS Market Research, vyplynulo, že téměř 50 % dotázaných Čechů neví, co se stalo v roce 1938. Ve věkové kategorii 18 až 24 let nemá povědomí o událostech z roku 1938 okolo 60 % dotázaných.

Zdroj: https://www.irozhlas.cz/zpravy-domov/postbellum-pruzkum-znalost-modernich-dejin-mlada-generace-ceskoslovensko-1918_1807251126_haf

70 let od Únorových událostí (dříve tzv. Vítězný únor) - komunistického státního převratu (puče) v Československu, který proběhl mezi 17. a 25. únorem 1948, který je po roce 1989 vnímán jako přechod od demokracie k totalitě.

50 let od invaze spojeneckých vojsk pěti armád sousedních socialistických zemí Varšavské smlouvy na naše území (21. 8. 1968) a následné okupace, kdy sovětská vojska zřídila na našem území celé jednotky. Invaze a události následující ukončily snahu o vytvoření „Socialismu s lidskou tvář“, který byl zahájen projevem Alexandra Dubčeka u příležitosti oslav 20 let od puče procesem zvaným „Pražské jaro“.

Jednotlivé sovětské jednotky vytvořily na našem území Střední skupinu vojsk, jejímž úkolem bylo udržet vojenskou kontrolu nad Československem a také posílit síly Varšavské smlouvy na její západní hranici. Jednotlivé jednotky byly dislokovány na více jak třiceti lokalitách po celém území republiky. Jednou z největších, která sloužila zároveň jako ústředí Střední skupiny vojsk, byl vojenský prostor Milovice-Mladá. Pro potřeby sovětské armády byl dokonce denně vypravován z Milovic do Moskvy speciální vlak. Tyto bojové jednotky byly odsouvány z našeho území od ledna 1990 do 21. června 1991.

Zdroj: Informační centrum vlády - <https://icv.vlada.cz/cz/tema/20--vyroci-odchodu-sovetskych-vojsk-a-ukonceni-vojenske-okupace-ceskoslovenska--85082/tmplid-560/>.

Jak z uvedeného vyplývá, jednalo se o výročí především smutných událostí v našich dějinách, avšak „Kdo nezná historii, nemůže porozumět přítomnosti ani budoucnosti.“ Bez znalosti historie těžko můžeme vytvářet lepší budoucnost bez toho, aby se historie opakovala a aniž bychom se z ní poučili. Co se kdy stalo, už nezměníme, ale můžeme se vyvarovat dalších chybných rozhodnutí a nepodceňovat některé zdánlivé maličkosti, které vedou mnohdy vést k velmi tragickým následkům.

K připomenutí všech historických událostí bylo vysíláno mnoho dokumentárních pořadů a vydáno nespočet knih a časopisů.

Oslavy 100 let vzniku Československé republiky probíhaly v podstatě již od jarních měsíců a 28. října vyvrcholily. Téměř každá pořádaná kulturní akce byla spojená s připomenutím si historie a v podtitulu věnována tomuto výročí.

Např. v Brně se konal festival akcí „RE:publika“. Slavnostního zahájení festivalu 26. května se zúčastnili také dobrovolní hasiči, kteří zde měli celostátní setkání hasičských slavnostních a historických praporů. Kromě zástupců Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska byly zastoupeny také složky Integrovaného záchranného systému, Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Kraje Vysočina a kolegů ze Slovenské republiky. Praporů se sjelo do Brna 371. Po slavnostním defilé před hlavním vchodem do areálu BVV a slavnostním zahájení se prapory vydaly do areálu výstaviště, kde byly všechny dekorovány pamětní stuhou k 100. výročí vzniku Československa.

Prapor Sboru dobrovolných hasičů Petrovice nesl Mgr. Petr Padrnos jako starosta sboru.



Česká národní banka vydala sadu tří příležitostných oběžných dvacetikorunových mincí s významnými osobnostmi československého státu: T. G. Masarykem, Edvardem Benešem a M. R. Štefánikem. Přestože se jedná o oběžné mince, byly většinou pořizovány jako památeční a v hotovostním oběhu se nenacházejí.

V obci se oslavy konaly ve čtvrtek 25. října. Denní program dětí v mateřské škole měl název „Republika má narozeniny“. Děti se hravou formou seznámily se státními symboly, odpoledne ve spolupráci s rodiči soutěžily (např. ve skládání vlajky z dílků) a rozkrojily narozeninový dort. V podvečer přešly do sportovního areálu, kde od 17:00 hodin program pokračoval a byl určen široké veřejnosti. Nejprve byla vysazena lípa ve stráni mezi budovou hasičské zbrojnice a zastřešeným pódiem. Lípu vysadili: Ing. Zdeněk Jeřábek – starosta obce, Lenka Dostálová – ředitelka místní mateřské školy, Antonín Vyskočil – velitel zásahové jednotky SDH, David Kružík – předseda Nohejbalového spolku Petrovice, Mgr. Petr Padrnos – starosta Sboru dobrovolných hasičů Petrovice, který celou akci moderoval.



Po vysazení lípy byly dětem rozdány lampiony se zapálenými svíčkami. Členové Sboru dobrovolných hasičů ve slavnostních uniformách nesli státní i obecní vlajku a za zvuku pochodové hudby, která zněla z místního rozhlasu celou obcí, vedli průvod obcí od sportovního areálu k památníku padlým v první světové válce, kde zástupci obce položili květiny. Na závěr zazněla státní hymna.

Kultura, sport a společenské akce

V obci byly pořádány převážně tradiční akce:

1. 1. – Novoroční pochod.
Tentokrát trasa vedla od obecního úřadu po nově opravené místní komunikaci okolo rybníku Steklý do Hvězdoňovic a zpět.
18. 2. – Dětský karneval (kulturní dům), pořadatelé obec Petrovice a Sbor dobrovolných hasičů Petrovice.
Účinkující: amatérské divadlo AMPULKA, Třebíč.
24. 3. – Hasičská veselice, pořadatel Sbor dobrovolných hasičů Petrovice, účinkující MACHEN music.

20. 4. - Čistá Vysočina, organizátor Kraj Vysočina, spolupráce obec Petrovice.

30. 4. – Pálení čarodějnic ve sportovním areálu. K pálení byl dodán dřevní odpad z lesů obce. Zajištění akce Sbor dobrovolných hasičů Petrovice.

7. 5. – Mše svatá před místní kaplí (sloužil P. Jacek Kruczek), pořadatel obec Petrovice.

7. 5. – Položení kytice k památníku padlých ve II. světové válce, pořadatel obec Petrovice.

28. 6. – Přivítání prázdnin, akce ve sportovním areálu Petrovice, pořadatelé obec Petrovice ve spolupráci se Sborem dobrovolných hasičů Petrovice.
Účinkující BoBo divadlo Jihlava.

4. 8. - Taneční zábava se skupinou Matador, pořadatel Sbor dobrovolných hasičů Petrovice.

16. 9. – Společné posezení u dechové hudby ve sportovním areálu, účinkující dechová hudba Vysočanka z Brtnice. Pořadatelé obec Petrovice a Sbor dobrovolných hasičů Petrovice.

30. 9. - Pečení brambor ve sportovním areálu. Pořadatel Sbor dobrovolných hasičů Petrovice.

25. 10. – Oslavy výročí 100. let vzniku Československé republiky.

28. 11. – Adventní tvoření, pořadatel mateřská škola ve spolupráci s obcí Petrovice.

2. 12. – Adventní setkání - rozsvícení vánoční výzdoby kaple v obci,
pořadatel obec Petrovice, kulturní program Mateřská škola Petrovice.

Pan František Fiala ručně zhotovil a instaloval do kaple betlém, který byl přístupný veřejnosti také ve dnech 8. a 22. prosince.

Petr Hons opět pořádal dvě taneční zábavy v kulturním domě určené převážně mladé generaci.

Ve sportovním areálu se opět konalo několik soutěží v požárním sportu. Nejvýznamnější:

1. 9. - "O putovní pohár SDH Petrovice". Soutěž je zařazená do soutěže Extraligy ČR v požárním útoku.

Tuto soutěž podpořila obec Petrovice úhradou pohárů pro soutěžní družstva mužů a žen umístěných na 1. – 3. místě.

8. 9. - XVI. ročník soutěže v požárních útocích "Memoriál Josefa Honse".

Technické a organizační zajištění všech soutěží Sbor dobrovolných hasičů Petrovice.

Majetek obce, vlastnictví mostu přes náhon u Červeného mlýna

Obecní úřad byl vybaven novým multifunkčním zařízením pro barevný tisk, kopírování a skenování. Cena zařízení včetně náplní (tonerů) byla 57.462,-- Kč.

Pro potřeby údržby obce byla schválena koupě zametacího stroje, avšak vzhledem k dodacím lhůtám bylo následně dohodnuto, že bude zakoupen až v dalším roce, neboť využíván bude především v období jaro – podzim na zametání posypů, roztroušených zbytků zeleně a tím snížení prašnosti a zlepšení vzhledu obce na místních komunikacích a cyklostezkách.

Z podnětu současného vlastníka nemovitosti č. p. 36 společnosti Hamnet, spol. s r.o., Praha 5, bylo od roku 2014 řešeno vlastnictví mostku přes náhon u této nemovitosti tj. Červeného mlýna. Vlastnictví mostů se nezapisuje do katastru nemovitostí. V kronice obce zápisu roku 1927 bylo dohledáno, že „Letošního roku byla provedena stavba mostu přes náhon u Dobrovolného mlýna nákladem 13.000 Kč. na nějž polovinu přispěla obec a druhou polovinu hradil mlynář Karel Dobrovolný.“ Rovněž v zápisu tzv. Vodní knihy z roku

1886 je uvedeno, že „Udržování mostu přes mlýnskou strouhu patří s polovice majiteli papírny a pily čís 36 v Petrovicích“.

Na základě jednání bylo vlastnictví ½ mostu převedeno darem obci a obec Petrovice je nyní výhradním vlastníkem mostu přes náhon u č. p. 36 v obci.

Charita, příspěvky

Obec, především ve spolupráci s mateřskou školou, se zapojila do tradiční Tříkrálové sbírky pořádané Charitou České republiky. Do zapečetěné kasičky koledníci vybrali 5.896,-- Kč.

Nemocnici Třebíč, příspěvkové organizaci, zřízené Krajem Vysočina, byl poskytnut finanční příspěvek ve výši 10.000,-- Kč na nákup polohovatelných lůžek.

Mateřská škola

Pro školní rok 2018/2019 (k 1. září 2018) bylo do mateřské školy v obci přihlášeno 21 dětí.

Ředitelkou místní mateřské školy se od 1. září stala Lenka Dostálová z Okříšek.

Funkční období ředitelů škol je dle platného školského zákona 6 let. Před uplynutím této lhůty rozhodne zřizovatel, zda stávající ředitel/ředitelka budou svoji funkci vykonávat v dalším funkčním období nebo vyhlásí konkursní řízení. V tomto řízení se stávající ředitel může znovu přihlásit a může funkci obhájit. Do vyhlášeného konkursního řízení se přihlásily dvě zájemkyně. Dosavadní ředitelka paní Eva Vavrušová, která funkci vykonávala od 1. září 2012, a paní Lenka Dostálová, která se v konkursním řízení v roce 2012 umístila na druhém místě. Ústní kolo konkursního řízení proběhlo dne 20. června a na jmenování do funkce ředitelky komise doporučila Lenku Dostálovou, která byla následně jmenována starostou obce.

Složení konkursní komise je dáno právním předpisem - vyhláškou. Komisi tvoří zástupci zřizovatele, odboru školství příslušného kraje, České školní inspekce, odborník v oblasti státní správy ve školství jiného školského zařízení a pedagogický pracovník příslušné školy.

Obyvatelstvo

K 31. 12. bylo v obci evidováno 423 osob s trvalým pobytem – 204 mužů a 219 žen.

V průběhu roku došlo k těmto změnám:

Narodily se tři děti: Samuel Trojan, Barbora Honsová, Miroslav Barák.

Zemřeli: Luboš Dokulil (71 let), č. p. 116, Marie Mašková (77 let), č. p. 13, Ladislav Šima (86 let), č. p. 140.

K trvalému pobytu se v obci přihlásilo 9 osob, odhlásilo se 7 osob.

Volby – volba prezidenta ČR, volby do obecních zastupitelstev, volba senátora

Hned začátkem roku ve dnech 12. – 13. ledna se konalo první kolo volby **prezidenta České republiky**.

Na tuto funkci kandidovalo 9 osob:

Ing. Mirek Topolánek (navrhují senátoři PČR), Mgr. Michal Horáček (nezávislý občan), Mgr. Pavel Fischer (senátoři PČR), RNDr. Jiří Hynek (poslanci PS ČR), Mgr. Petr Hannig (poslanci PS ČR), Ing. Vratislav Kulháněk (poslanci PS ČR), Ing. Miloš Zeman (nezávislý občan), MUDr. Marek Hilšer (senátoři PČR), Ing. Jiří Drahoš (nezávislý občan).

Do seznamu voličů v obci bylo zapsáno 342 osob. K volbám se dostavilo 241 voličů, kteří všichni odevzdali platný hlas takto: Ing. Mirek Topolánek - 0 hlasů, Mgr. Michal Horáček - 21 hlasů, Mgr. Pavel Fischer – 15 hlasů, RNDr. Jiří Hynek – 7 hlasů, Mgr. Petr Hannig – 0 hlasů, Ing. Vratislav Kulháněk – 1 hlas, Ing. Miloš Zeman – 120 hlasů, MUDr. Marek Hilšer – 23 hlasů, Ing. Jiří Drahoš 54 hlasů.

Do druhého kola, které se konalo 26. a 27. ledna, postoupili Ing. Miloš Zeman a Ing. Jiří Drahoš.

Do seznamu voličů v obci bylo zapsáno 344 osob. K volbám se dostavilo 253 voličů, přičemž Ing. Miloš Zeman obdržel 163 hlasy a Ing. Jiří Drahoš 90 hlasů.

Celkově byly výsledky volby prezidenta ČR poměrně těsné.

Ing. Miloš Zeman obdržel 2.853.390 hlasů tj. 51,36%, Ing. Jiří Drahoš 2.701.206 hlasů tj. 48,63 tj.

Volební účast činila 66,60%. Výsledky voleb vyvolávaly velké emoce, tak jako některé kroky, které Miloš Zeman jako dosavadní prezident činil ve volebním období 2013 – 2018. Diskutován byl jeho zdravotní stav, neboť bylo patrné, že věk se začíná projevovat a funkční období je 5 let.

Ve dnech 5. – 6. října se konaly společné **volby do zastupitelstev obcí a 1/3 senátu Parlamentu České republiky**. Ve dnech 12. a 13. října pak druhé kolo voleb do 1/3 senátu Parlamentu České republiky.

Do zastupitelstva obce podaly kandidátní listiny čtyři volební strany: 1. Nezávislí kandidáti (5 kandidátů), 2. Nezávislí kandidáti – sportovci obce (4 kandidáti), 3. Kandidáti 2018 (5 kandidátů), 4. Sdružení nezávislých kandidátů (5 kandidátů). Jak z názvů vyplývá, žádná z uvedených stran nebyla politickou stranou nebo hnutím, celkově do 9-členného zastupitelstva obce kandidovalo 19 osob.

Do seznamu voličů v obci bylo zapsáno 352 osob. K volbám se dostavilo 182 voličů a počet platných odevzdaných úředních obálek s hlasovacími lístky byl 181 ks.

Výsledky (dle pořadí kandidáta na kandidátní listině):

1. Nezávislí kandidáti – 453 hlasů celkem:	Petra Vyskočilová	115 hlasů
	Jaroslav Noháček	88 hlasů
	Pavel Nováček	105 hlasů
	Jitka Kučerová, DiS.	106 hlasů
	Michaela Šejdová	39 hlasů
2. Nezávislí kand. – sportovci obce – 347 hlasů celkem:	David Kružík	95 hlasů
	Richard Toufar	81 hlasů
	Jan Kuthan	111 hlasů
	Tomáš Zimola	60 hlasů
3. Kandidáti 2018 – 310 hlasů celkem:	Ing. Zdeněk Jeřábek	141 hlasů
	Jiří Března	78 hlasů
	Kateřina Veselá	39 hlasů
	Jan Doneé	20 hlasů
	Petra Vyskočilová ml.	32 hlasů
4. Sdružení nezávislých kandidátů – 358 hlasů celkem:	Mgr. Petr Padrnos	125 hlasů
	Pavel Fiala	69 hlasů
	Lenka Dokulilová	28 hlasů
	Jana Filová	69 hlasů
	Petr Vodička	67 hlasů

Po vypočtení podílů a stanovení mandátů pro jednotlivé volební strany bylo stanoveno složení zvoleného zastupitelstva obce takto:

Petra Vyskočilová, Pavel Nováček, Jitka Kučerová, DiS., David Kružík, Jan Kuthan, Ing. Zdeněk Jeřábek, Jiří Března, Mgr. Petr Padrnos, Pavel Fiala.

Ustavující zasedání zastupitelstva obce se konalo dne 31. října. Všichni členové nově zvoleného zastupitelstva na období let 2018 – 2022 složili zákonem předepsaný slib a následně byli voleni statutární zástupci obce – starosta a jeden místostarosta, přičemž bylo předem schváleno, že tito nebudou pro výkon funkce dlouhodobě uvolněni, tzn., že výkon funkce budou vykonávat mimo svoje zaměstnání.

Starostou obce byl zvolen Mgr. Petr Padrnos. Ing. Zdeněk Jeřábek, který funkci starosty vykonával tři volební období (od listopadu 2006), již na funkci starosty nekandidoval a byl zvolen místostarostou.

Do funkce senátora volebního obvodu č. 53 – Třebíč kandidovalo 9 osob:

Ing. Stanislav Zíma (nezávislý kandidát), MUDr. Vladimír Kotek (nominovaný stranou Rozumní), Naděžda Dobešová (ČSSD), Hana Žáková (Starostové a nezávislý), JUDr. Michal Šalamoun (Česká pirátská strana), Mgr. Marie Dudíková (KDU – ČSL), JUDr. Miroslav Michálek (ANO 2011), Marek Nevoral (KSČM), JUDr. Petr Paul (SPD – Tomio Okamura).

Do seznamu voličů v obci bylo zapsáno 352 osob. Úřední obálky byly vydány 161 voličů. Počet platných odevzdaných úředních obálek (hlasů) byl 153 ks.

Do druhého kola postoupili Hana Žáková a JUDr. Miroslav Michálek.

K druhému kolu voleb se z 352 oprávněných voličů dostavilo 63 osob. Hana Žáková získala 47 hlasů a JUDr. Miroslav Michálek 16 hlasů. Volební období senátora je 6 let.

Zastupitelstvo obce

Zasedání se uskutečnila 22. 2. (24 usnesení), 26. 4. (27 usnesení), 27. 6. (35 usnesení), 20. 9. (32 usnesení).

Zhodnocení volebního období 2014-2018 bylo zpracováno samostatnou zprávou.

Ustavující zasedání nově zvoleného zastupitelstva se konalo 31. 10. (21 usnesení), další zasedání pak 22. 11. (27 usnesení), 21. 12. (27 usnesení).

Vždy byly řešeny majetkoprávní, organizační a finanční záležitosti obce.

Kriminalita v obci

Nejsou známy žádné závažné delikty na úseku kriminality v obci.

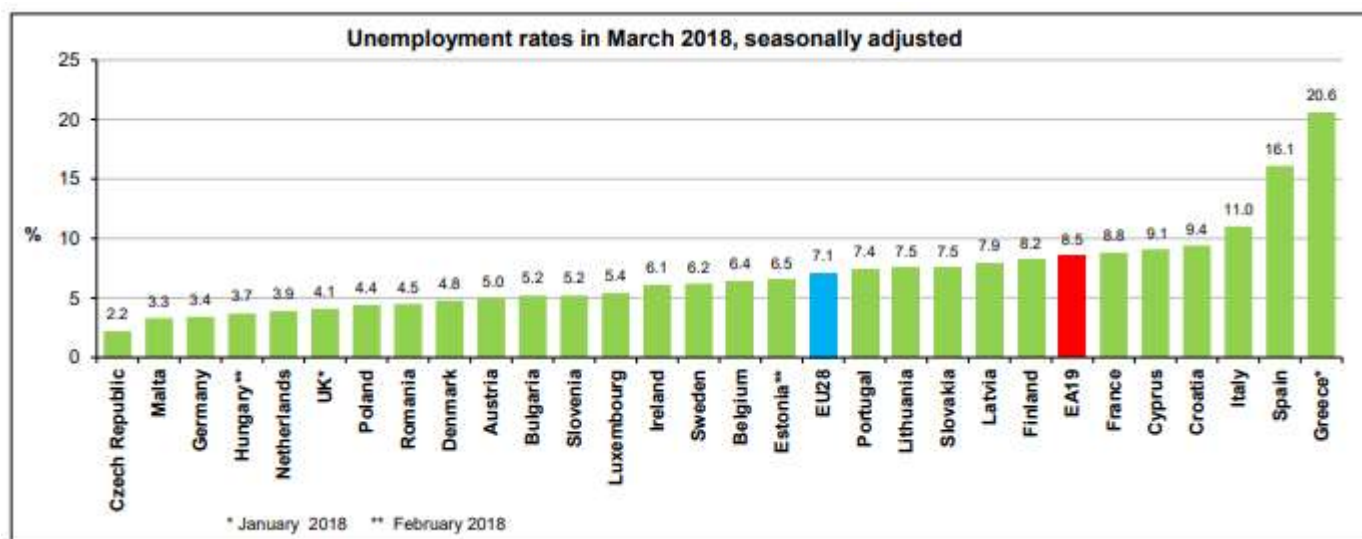
V tomto roce si nepodmíněný trest odnětí svobody odpykávali tři občané z obce. Jejich odsouzení nebylo společné, avšak všechny skutky, za něž byli odsouzeni, měly pravděpodobně spojitost s drogami.

Nezaměstnanost

Česká republika vykazovala nejnížší nezaměstnanost ze všech zemí EÚ. Např. v březnu činila nezaměstnanost v ČR 2,2 %, v celé EÚ 7,1 %, přičemž nejvyšší nezaměstnanost byla v Řecku 20,6 %.

Míra nezaměstnanosti v zemích EU v březnu 2018:

Zdroj: Eurostat



Vyšší byla míra nezaměstnanosti mladých, tj. ekonomicky aktivních ve věku do 25 let. Zde byla míra nezaměstnanosti 6,8 % (cca 20.000 osob), což byla druhá nejnížší hodnota v EU. Méně mladých nezaměstnaných bylo pouze v Německu (6,1 %).

V prosinci bylo nezaměstnaných 3,1 %, což je 231.500 osob. Zvýšení nezaměstnaných je dáno registrací mladých osob po ukončení školy od září a ukončením pracovních poměrů u sezonních prací. Oproti tomu zaměstnavatelé nabízelí 324.400 volných pracovních míst. Zájem byl o montážní dělníky, pomocníky ve výrobě, řidiče nákladních aut a vysokozdvížných vozíků, skladníky, svářeče. Velká poptávka je po technických profesích napříč všemi obory. V této oblasti se zaměstnavatelé nejčastěji potýkají s problémem najít kvalifikované pracovníky. Nízká nezaměstnanost vytváří tlak na zvyšování mezd.

V současné době se zaměstnavatelé snaží volná pracovní místa naplnit zaměstnanci ze zahraničí – především z Ukrajiny. Zahraniční zaměstnanci ve svých firmách zaměstnávají také firmy Fränkische CZ v Okříškách a firma MANN+HUMMEL CZ v Nové Vsi.

Zpráva EOCED předpokládá, že do 20 let zanikne v Evropě 14 % pracovních míst, která budou nahrazena technikou v rámci elektronizace a digitalizace.

Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v národním hospodářství činila v roce 2018 částku 31.885,-- Kč, přičemž nejnižší průměrná mzda byla ve stravování a pohostinství 18.996,-- Kč, a nejvyšší v informačních a komunikačních činnostech 55.436,-- Kč a v pojišťovnictví a peněžnictví 54.640,-- Kč.

Kurzy k 31. 12. 2018: česká koruna vůči euru (EUR) 25,725, průměrný kurz české koruny a amerického dolaru (USD) 22,466.

Roční míra inflace: 2,5 %.

Zdroj: Eurostat, ČSÚ, <https://www.czso.cz>, https://www.czso.cz/documents/10180/91917750/32018119_0506.pdf/7f08f5ba-bcdb-4c7a-bae8-95e31a7aff18?version=1.0

Zimní olympijské hry

se konaly v Pchjongčchangu (Jižní Korea) od 8. února do 25. února.

Českou výpravu na těchto olympijských hrách tvořilo 94 sportovců. Medaile vybojovali lyžařka a snowboardistka Ester Ledecká (2x zlato), rychlobruslařka Martina Sáblíková (stříbro), biatlonisté Michal Krčmář (stříbro), Veronika Vítková (bronz), snowboardistka Eva Samková (bronz) a rychlobruslařka Karolína Erbanová (bronz).

Ostatní události

25. května vstoupila v platnost nová legislativa EU, která má výrazně zlepšit pravidla ochrany osobních dat občanů a povinnosti firem data chránit - evropské nařízení GDPR.

12. července menšinový kabinet ANO 2011 a ČSSD získal důvěru Sněmovny. Podpořili jej poslanci KSČM, zástupci ostatních šesti parlamentní stran byli proti. Koaliční smlouva mezi ANO 2011 a ČSSD byla podepsána 10. července. Premiérem vlády se stal Andrej Babiš (ANO 2011). Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR se konaly 20. a 21. 10. 2017.

Boom ve stavebnictví způsobil nedostatek stavebního materiálu. S problémem se potýkaly malé firmy a fyzické osoby stavějící svépomocí. Na trhu chyběly především cihly a izolační materiály. Na vyřízení objednávek čekali zájemci i několik měsíců. V současné době, kdy je k dispozici nepřeborná nabídka veškerého zboží, se jedná o jev nevídaný, za socialismu však zcela běžný. Výrobci současnou nedostačující výrobu zdůvodňovali tím, že stavebnictví je obor, který rychle reaguje na vývoj ekonomiky ve společnosti a investice do nové výroby jsou ohromné a při poklesu odbytu, by byly nevratné.

Ostatní události - svět

Uprchlická krize nebyla již tak dramatická. Podle statistik k 24. 12. do Evropy připlulo 119.336 osob a 6.723 osob se jich sem dostalo jiným způsobem. Převážně zůstali v uprchlických táborech ve Španělsku, Itálii a Řecku.

V Petrovicích dne 8. srpna 2019

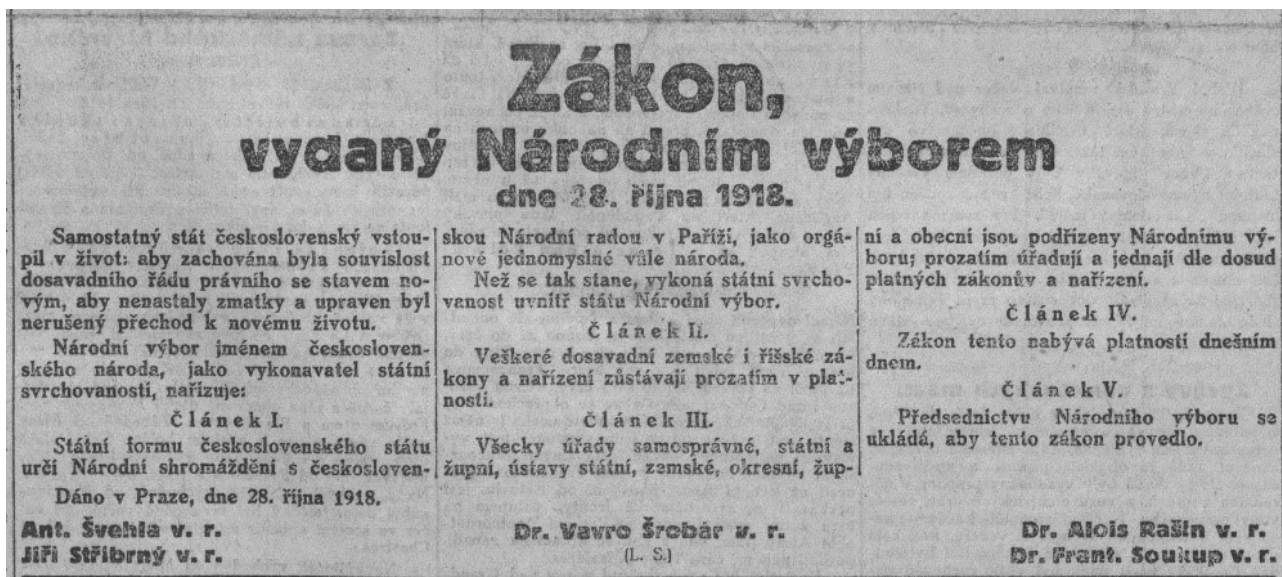
Zpracovala: Helena Moudrá

Projednáno a schváleno na zasedání Zastupitelstva obce Petrovice dne 12. září 2019

Příloha č. 1

Zákony republiky

V souvislosti se vznikem samostatné republiky vznikaly také Zákony republiky. Toto je text prvního zákona:



Článek I. Státní formu československého státu určí Národní shromáždění s československou Národní radou v Paříži, jako orgánem jednomyslné vůle národa.

Než se tak stane, vykoná státní svrchovanost uvnitř státu Národní výbor.

Článek II. Veškeré dosavadní zemské i říšské zákony a nařízení zůstávají prozatím v platnosti.

Článek III. Všecky úřady samosprávné, státní a župní, ústavy státní, zemské, okresní, župní a obecní jsou podřízeny Národnímu výboru; prozatím úřadují a jednají dle dosud platných zákonů a nařízení.

Článek IV. Zákon tento nabývá platnosti dnešním dnem.

Článek V. Předsednictvu Národnímu výboru se ukládá, aby tento zákon provedlo.

Dáno v Praze, dne 28. října 1918

Ant.Švehla v.r. Jiří Stříbrný v.r. Dr.Vavro Šrobár v.r. Dr. Alois Rašín v.r. Dr. Frant. Soukup v.r.

První zákon, který uložil obcím zákonnou povinnost vést kroniku, byl zákon č. 80/1920 Sb., ze dne 30. ledna 1920, který mimo jiné podepsal T. G. Masaryk.

V Petrovicích dne 8. srpna 2019

Zpracovala: Helena Moudrá

