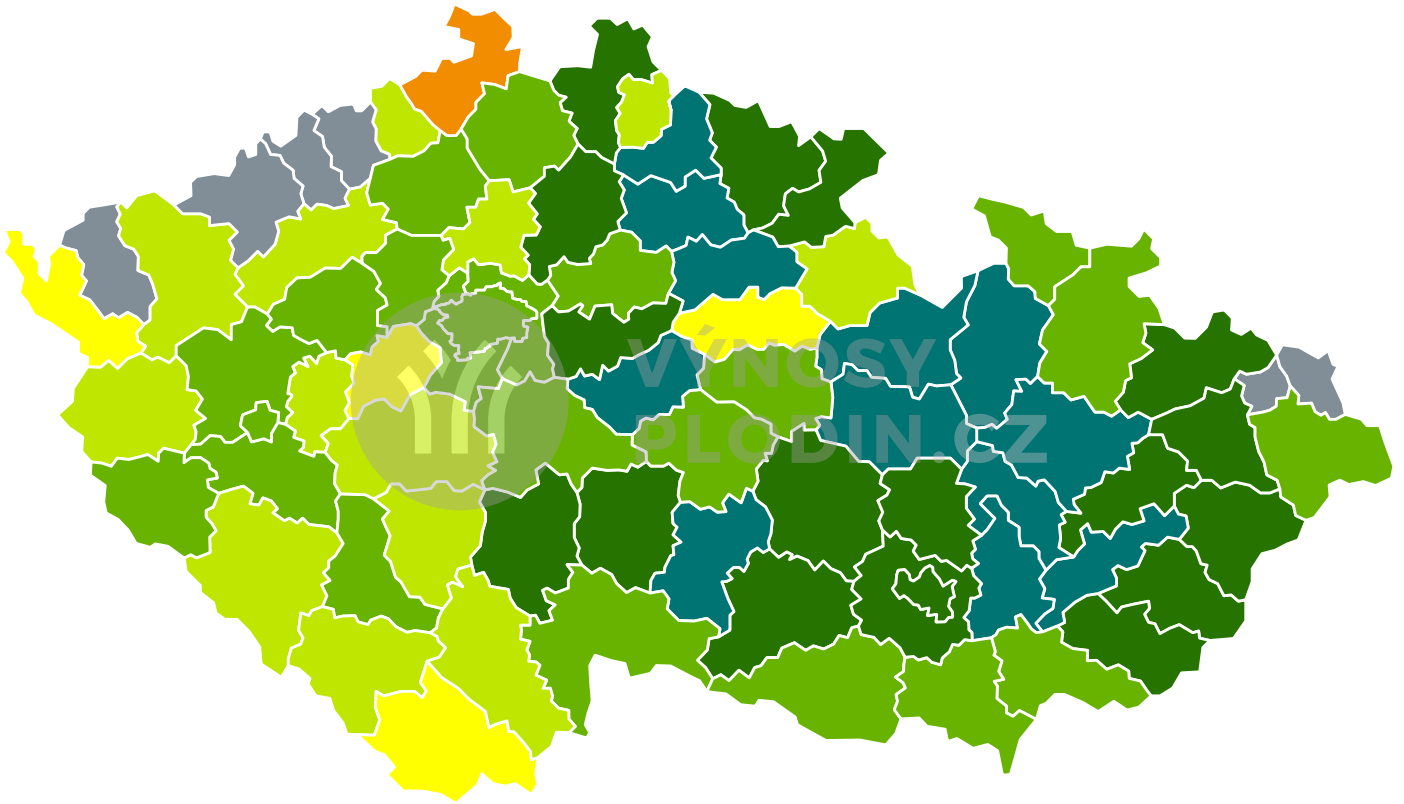


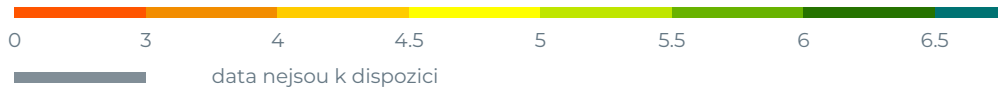


Mapy předpovědi výnosů pro Pšenice ozimá 2024 (k 8.7.)

Odhad výnosů 2024



Výnos [t/ha]



Okresy s nejvyšším odhadovaným výnosem		
Okres	Odhadovaný výnos [t/ha]	
Olomouc	7.4	
Prostějov	7.2	
Kroměříž	7.1	
Jičín	6.9	
Svitavy	6.8	

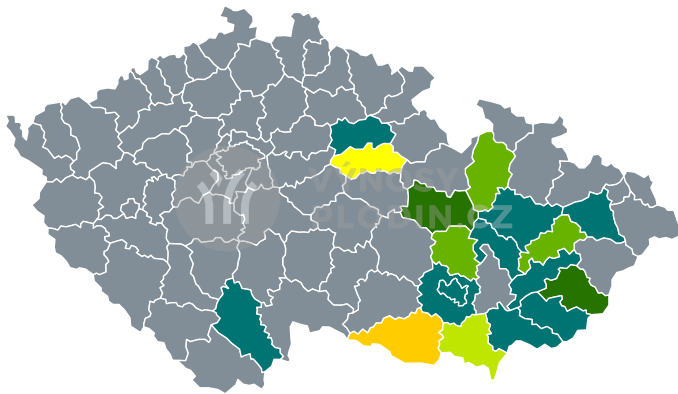
Okresy s nejhorším odhadovaným výnosem		
Okres	Odhadovaný výnos [t/ha]	
Děčín	4.0	
Pardubice	4.9	
Beroun	4.9	
Český Krumlov	5.0	
Cheb	5.0	

Zastoupení okresů v kategoriích odhadu výnosu			
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet okresů	
< 3	0	0	
3 - 4	0	1	
4 - 4.5	0	0	
4.5 - 5	0	4	
5 - 5.5	0	13	
5.5 - 6	0	22	
6 - 6.5	0	18	
>= 6.5	0	12	

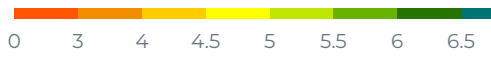
Zastoupení krajů v kategoriích odhadu výnosu			
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet krajů	
< 3	0	0	
3 - 4	0	0	
4 - 4.5	0	0	
4.5 - 5	0	0	
5 - 5.5	0	2	
5.5 - 6	0	6	
6 - 6.5	0	6	
>= 6.5	0	0	



Reálný výnos

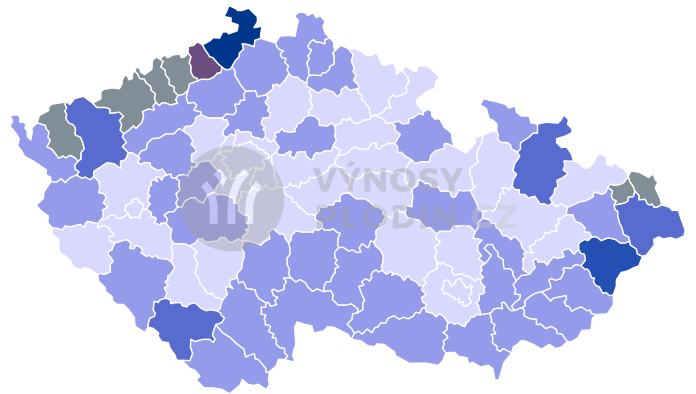


Výnos [t/ha]



0 3 4 4.5 5 5.5 6 6.5
data nejsou k dispozici

Spolehlivost předpovědi

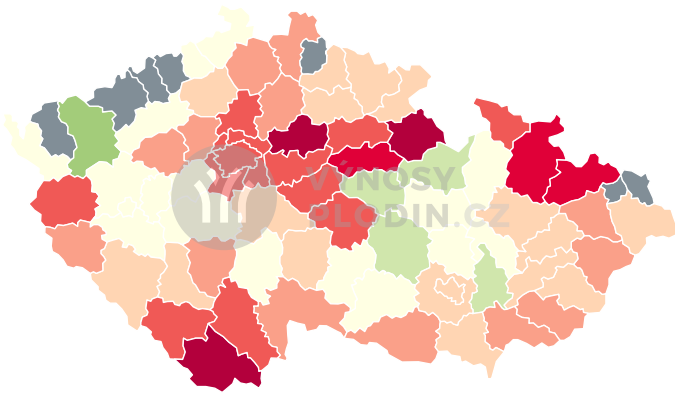


Nejistota odhadu [%]

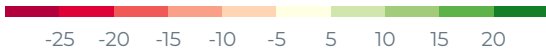


0 7 10 12 14 16
data nejsou k dispozici

Odchylka od průměrného výnosu za minulý rok

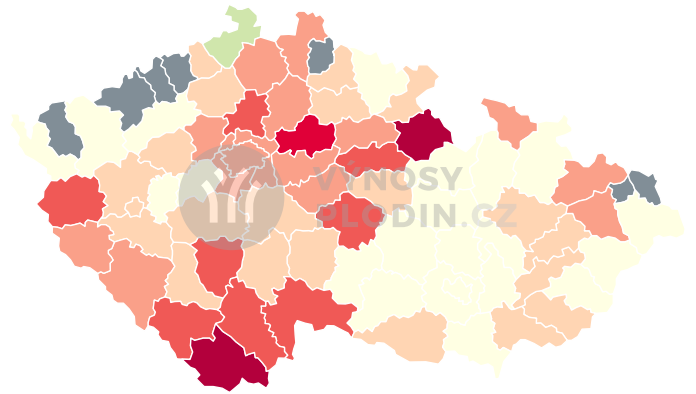


Odchylka výnosu [%]

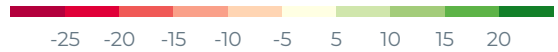


-25 -20 -15 -10 -5 5 10 15 20
data nejsou k dispozici

Odchylka od průměrného výnosu za poslední 3 roky



Odchylka výnosu [%]



-25 -20 -15 -10 -5 5 10 15 20
data nejsou k dispozici



Odhadované dopady sucha na výnos Situace dle okresů ke dni 08. 07. 2024 Procento sklizené plochy

Absolutní výnosy: Na základě vyhodnocení družicových dat ke dni 8.7. 2024 se ve většině okresů na západě republiky pohybuje absolutní výnos mezi 5,0–6,0 t/ha. Slibnější jsou Východní Čechy, Morava a Slezsko, kde očekáváme výnosy nad 6,5 t/ha, v okresech na Olomoucku nad 6,5 t/ha.

Reálné výnosy: v oblastech, kde již proběhly první sklizně se pohybují od 5 t/ha v okresech Pardubice až do 6,0 t/ha přičemž sklizených bylo většinou max 10 % plochy.

Odhylky výnosů: Při porovnání oproti loňskému roku očekává většina území, zejména jih republiky a Střední Čechy, podprůměrné výnosy. Největší ztráty do 25 % očekáváme v okresech Český Krumlov, Rychnov nad Bělou, Nýmburk a v části Vysočiny a na Olomoucku. Ve srovnání s 3letým průměrem se jeví letošní rok spíše podprůměrný v Čechách a průměrný na Moravě.

Dle sítě zpravodajů portálu Intersucho jsou očekávány u většiny hlášených okresů v údobí propady výnosů z důvodu sucha s to 10–30 %, v okrese Chomutov a Kladno až do 40 %. V okresech na Moravě je situace o něco lepší.

Relativní chyba uvedených predikcí je aktuálně ve většině hodnocených okresů na úrovni do 10 %.

Odhadované dopady sucha na výnos

Procento sklizené plochy



Absolutní výnosy: Na většině území lze očekávat absolutní výnosy v rozmezí 5,5–6,5 t/ha. V Karlovarském a Jihočeském kraji v rozmezí 5,0–5,5 t/ha. **Procento sklizené plochy:** data nejsou k dispozici

Reálné výnosy data nejsou k dispozici v oblastech, kde již proběhly první sklizně se pohybují mezi 5,0–5,5 t/ha v Pardubickém kraji, 5,5–6,0 t/ha v Jihomoravském kraji a nad 6,5 t/ha v Jihočeském, Královéhradeckém, Olomouckém, Zlínském a Moravskoslezském, přičemž sklizených bylo max 10 % plochy.

Odhylky výnosů: Ve srovnání s loňským rokem očekáváme dle našeho modelu na celém území kromě Kraje Vysočina podprůměrný stav. Z predikcí krajských výnosů by mohl být celkový výnos proti tříletému průměru na většině území také podprůměrný, opět s výjimkou Kraje Vysočina a také Pardubického a Olomouckého kraje, kde očekáváme průměrný výnos.

Dle sítě zpravodajů portálu Intersucho očekáváme propady výnosů v důsledku sucha jen v Středočeském a Královéhradeckém kraji a to do 10 %, v Ústeckém kraji do 30 %.

Relativní chyba uvedených predikcí je ve většině hodnocených krajů na úrovni do 7 %.