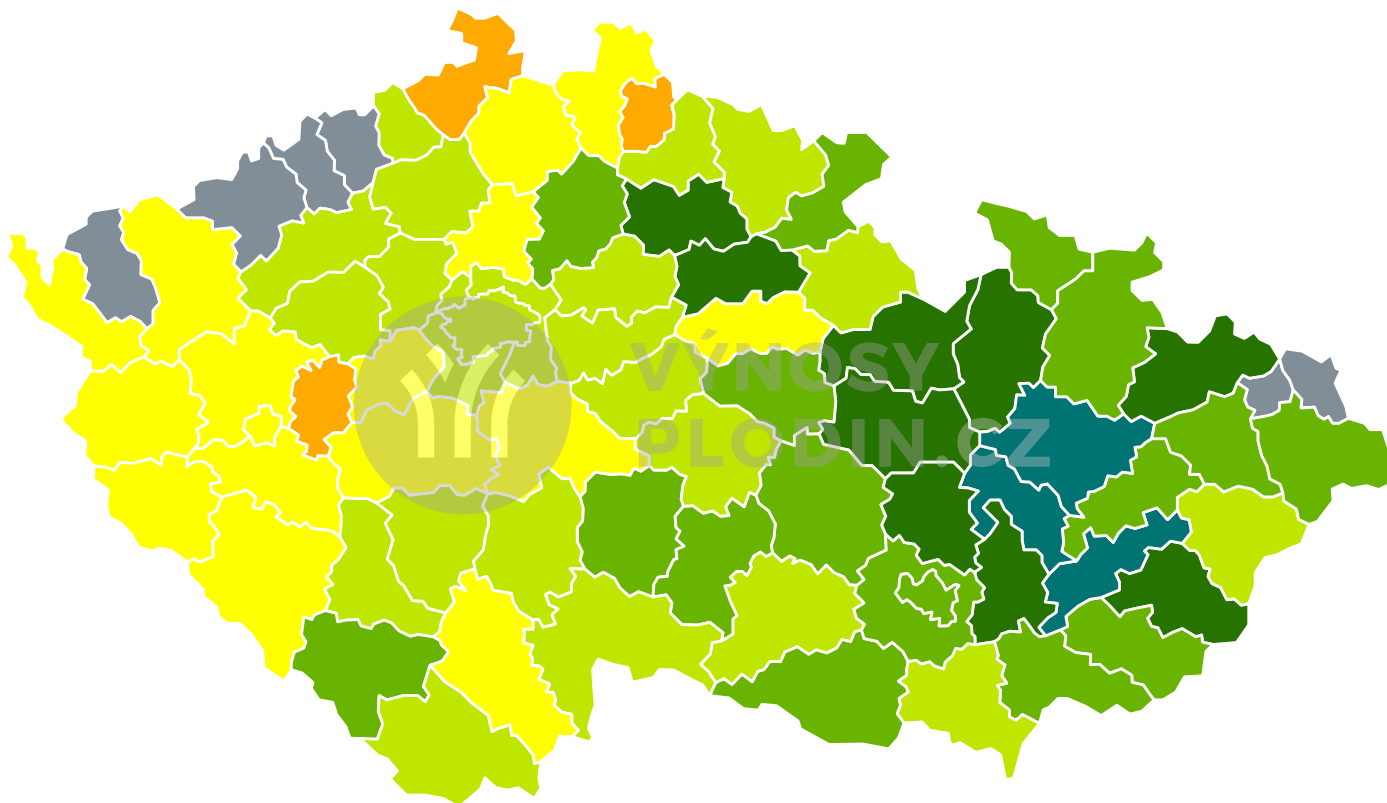


# Mapy předpovědi výnosů pro Ječmen jarní 2024 (k 29.7.)

Odhad výnosů 2024



Výnos [t/ha]



### Okresy s nejvyšším odhadovaným výnosem

Okres	Odhadovaný výnos [t/ha]
Prostějov	5.8
Olomouc	5.8
Kroměříž	5.7
Vyškov	5.4
Šumperk	5.4

### Okresy s nejhorším odhadovaným výnosem

Okres	Odhadovaný výnos [t/ha]
Děčín	3.4
Rokycany	3.5
Jablonec nad Nisou	3.5
Cheb	3.5
Česká Lípa	3.7

### Zastoupení okresů v kategoriích odhadu výnosu

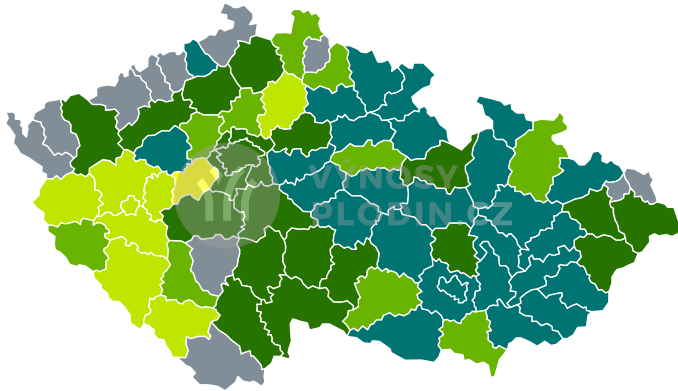
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet okresů
< 2.5	0	0
2.5 - 3.5	0	3
3.5 - 4	0	16
4 - 4.5	0	22
4.5 - 5	0	17
5 - 5.5	0	9
>= 5.5	0	3

### Zastoupení krajů v kategoriích odhadu výnosu

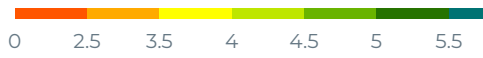
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet krajů
< 2.5	0	0
2.5 - 3.5	0	0
3.5 - 4	0	1
4 - 4.5	0	6
4.5 - 5	0	5
5 - 5.5	0	2
>= 5.5	0	0



Reálný výnos



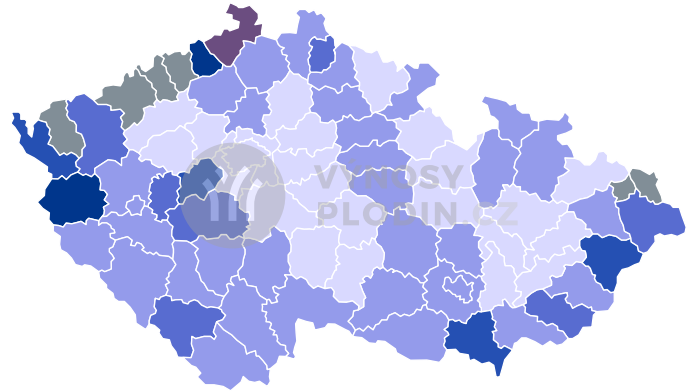
Výnos [t/ha]



0 2.5 3.5 4 4.5 5 5.5

■ data nejsou k dispozici

Spolehlivost předpovědi



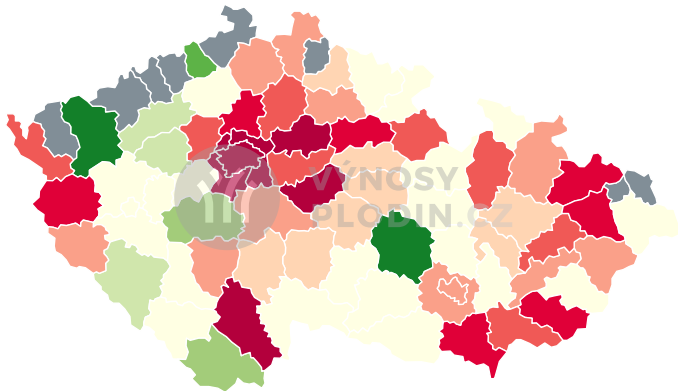
Nejistota odhadu [%]



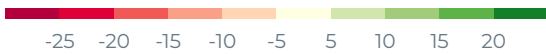
0 7 10 12 14 16

■ data nejsou k dispozici

Odchylka od průměrného výnosu za minulý rok



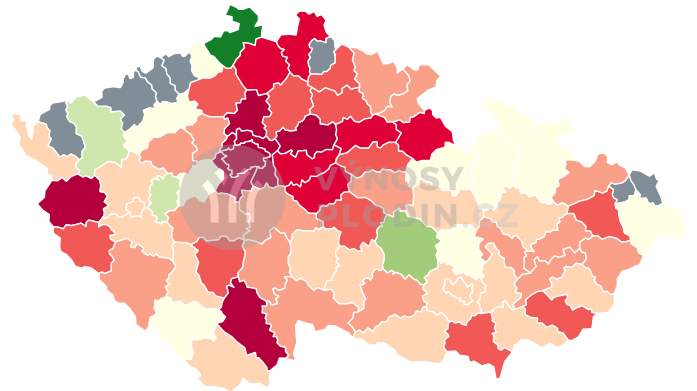
Odchylka výnosu [%]



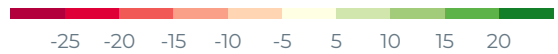
-25 -20 -15 -10 -5 5 10 15 20

■ 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 29. 07. 2024 Procento sklizené plochy

**Absolutní výnosy:** Na základě vyhodnocení družicových dat ke dni 29.7.2024 lze vyšší hodnoty výnosů očekávat na východě Čech a na Moravě a ve Slezsku. Odhad výnosů zde ukazují na hodnoty vyšší jak 4,5 t/ha, v okresech Prostějov a Olomouc a Kroměříž až víc než 5,5 t/ha. V západní části republiky očekáváme spíše nižší výnos mezi 3,5-4,5 t/ha, v okresech Česká Třebová, Blatná, Nisou a Rokycany 2,5- 3,5 t/ha.

**Reální výnosy** v obilovinách, kdy již v období první sklizně se pohybují v průměru okolo 4 t/ha, přestože situace je lepší na Moravě a na východě Čech. Zde jsou výnosy nad 5,5 t/ha. Na západě Čech je to například něco málo nad 4 t/ha.

**Odchylky výnosů:** Při srovnání aktuálního odhadu výnosů za rok 2024 s výnosy v loňském roce očekáváme sůs podprůměrné výnosy. Nejvyšší výnosy očekáváme v okresech v okolí Prahy a v Českých Budějovicích. Naopak podprůměrné - o víc než 15 % výš výnosy očekáváme ve Zďaru nad Sázavou či Karlových Varech. Při srovnání odhadovaných výnosů oproti 3letému průměru očekáváme na ústřední části území také podprůměrné výnosy, zejména v okresech na severu republiky a v okolí Prahy.

**Dle sítě zpravodajů portálu Intersucho** očekáváme větší snížení reportérů v Čechách a na Jižní Moravě snížení výnosu ječmene jarního z důvodu sucha a to max. do 30 %, v okrese Hradec Králové nad 40 %.

**Relativní chyba** uvedených predikcí je ve většině hodnocených okresů na úrovni do 12 %.



**Absolutní výnosy:** Nejvyšší výnosy (5,0-5,5 t/ha) očekáváme ve Zlínském a Olomouckém kraji. Nejnižší výnosy (3,5-4,0 t/ha) očekáváme v Karlovarském kraji. Na zbytku území se odhadované výnosy pohybují mezi 4,0-5,0 t/ha.

**Reální výnosy** jsou spíše vyšší na Moravě a ve Slezsku (i víc než 5,5 t/ha) a o něco málo nižší v Čechách 5,0-5,5 t/ha).

**Odchylky výnosů:** Ve srovnání s loňským rokem očekáváme dle našeho modelu na celém území kromě Kraje Vysočina, Pardubického a Libereckého kraje podprůměrný výnos. Z predikcí krajských výnosů se celkový výnos proti 3letému průměru jeví také silně podprůměrný, zejména v Čechách, kde očekáváme o 15-20 % nižší výnos.

**Dle sítě zpravodajů portálu Intersucho** očekáváme snížení výnosu ječmene jarního z důvodu sucha max. do 10 % a to v Ústeckém, Královéhradeckém a Jihomoravském kraji.

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