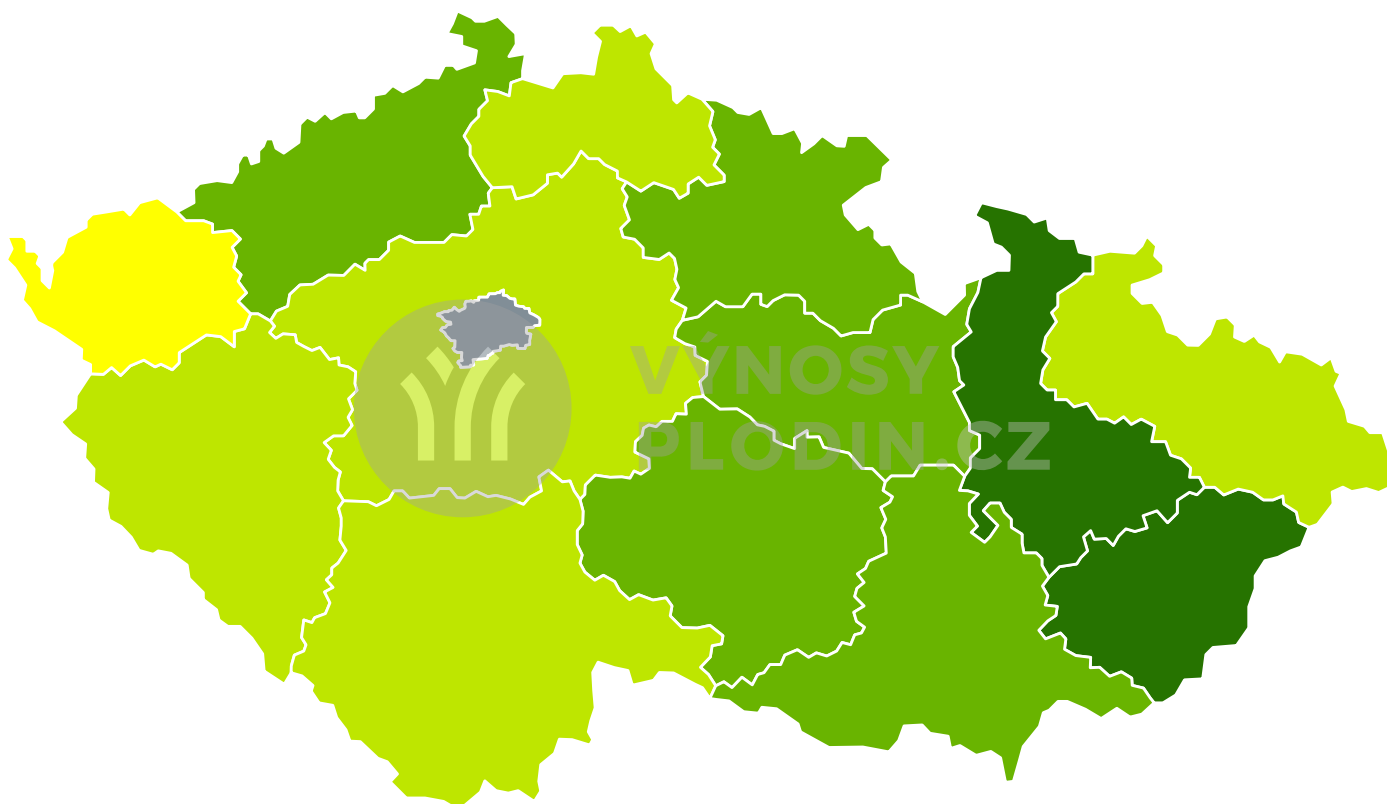


Mapy předpovědi výnosů pro Ječmen jarní 2024 (k 26.8.)

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	5.3

Okresy s nejhorším odhadovaným výnosem

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

Zastoupení okresů v kategoriích odhadu výnosu

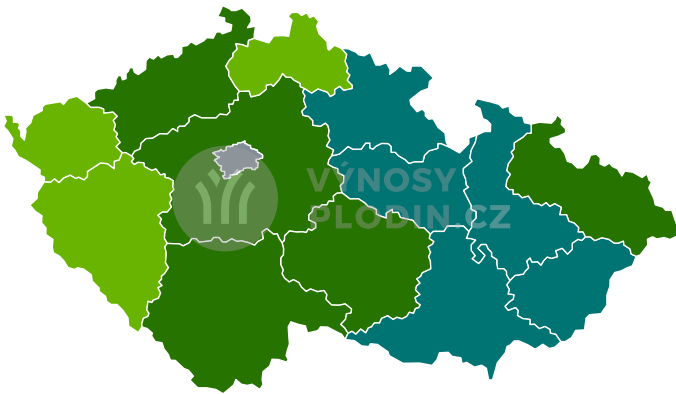
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet okresů
< 2.5	0	0
2.5 - 3.5	0	3
3.5 - 4	0	17
4 - 4.5	0	21
4.5 - 5	0	17
5 - 5.5	0	9
>= 5.5	0	3

Zastoupení krajů v kategoriích odhadu výnosu

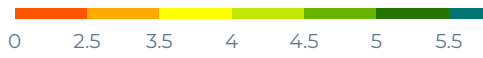
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet krajů
< 2.5	0	0
2.5 - 3.5	0	0
3.5 - 4	0	1
4 - 4.5	0	6
4.5 - 5	0	5
5 - 5.5	0	2
>= 5.5	0	0



Reálný výnos



Výnos [t/ha]



0 2.5 3.5 4 4.5 5 5.5

data nejsou k dispozici

Spolehlivost předpovědi



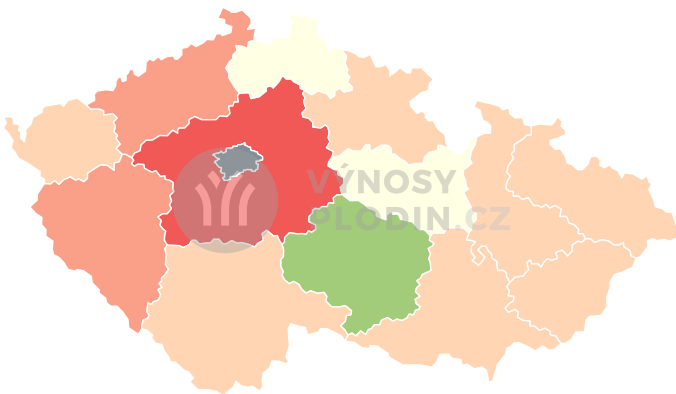
Nejistota odhadu [%]



0 7 10 12 14 16

data nejsou k dispozici

Odchylka od průměrného výnosu za minulý rok



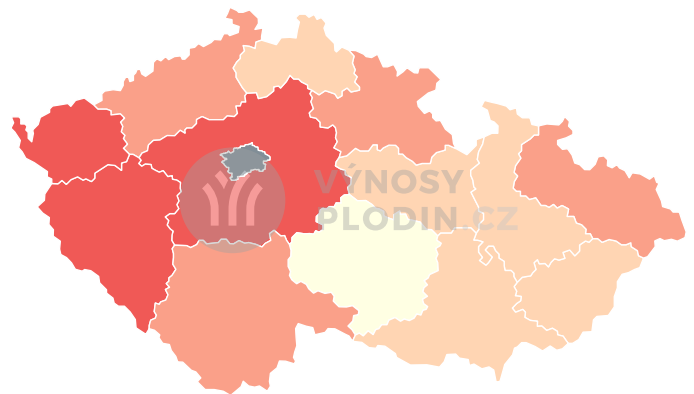
Odchylka výnosu [%]



-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 26. 08. 2024 Procento sklizené plochy

Absolutní výnosy: Na základě vyhodnocení družicových dat ke dni 26.8.2024 lze vyšší hodnoty výnosů očekávat ve východních Čechách a na Moravě. Odhady výnosů zde ukazují na hodnoty vyšší jak 4,5-5,0 t/ha, v okresech Prostějov a Olomouc a Kroměříž až víc než 5,5 t/ha. V západní části republiky je očekáván spíše nižší výnos mezi 3,5-4,5 t/ha, v okresech Děčín, Jablonec nad Nisou a Rokycany 2,5- 3,5 t/ha.

Reální výnosy v oblastech, kde již proběhly sklizně jsou však vyšší, než bylo očekáváno. Pohybují se v průměru od 5 t/ha, na Moravě a na východě Čech i nad 5,5 t/ha. Na západě Čech je to naopak o něco méně, do 4,5-5,0 t/ha.

Odchytky výnosů: Při srovnání aktuálního odhadu výnosu za rok 2024 s výnosy v loňském roce očekáváme spíše podprůměrné výnosy. Nejnižší výnosy očekáváme v okresech v okolí Prahy a v Českých Budějovicích. Naopak nadprůměrné - víc než 45 % - výnosy očekáváme ve Zďaru nad Sázavou či Karlových Varech. Při srovnání odhadovaných výnosů oproti 3letému průměru očekáváme na většině území také podprůměrné výnosy, zejména v okresech na severu a v okolí Prahy.

Dle sítě zpravodajů portálu Intersucho očekává většina reportérů snížení výnosu ječmene jarního z důvodu sucha a to max. do 30 %, v okresech Kladno, Pardubice a Rychnov nad Kněžnou 30-40 % a v okrese Hradec Králové nad 40 %.

Relativní chyba uvedených predikcí je ve většině hodnocených okresů na úrovni 7-14 %.



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 vyšší ve východní polovině republiky (i víc než 5,5 t/ha) a o něco málo nižší v Čechách (4,5-5,5 t/ha).

Odchytky 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 Královéhradeckém a Pardubickém kraji.

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