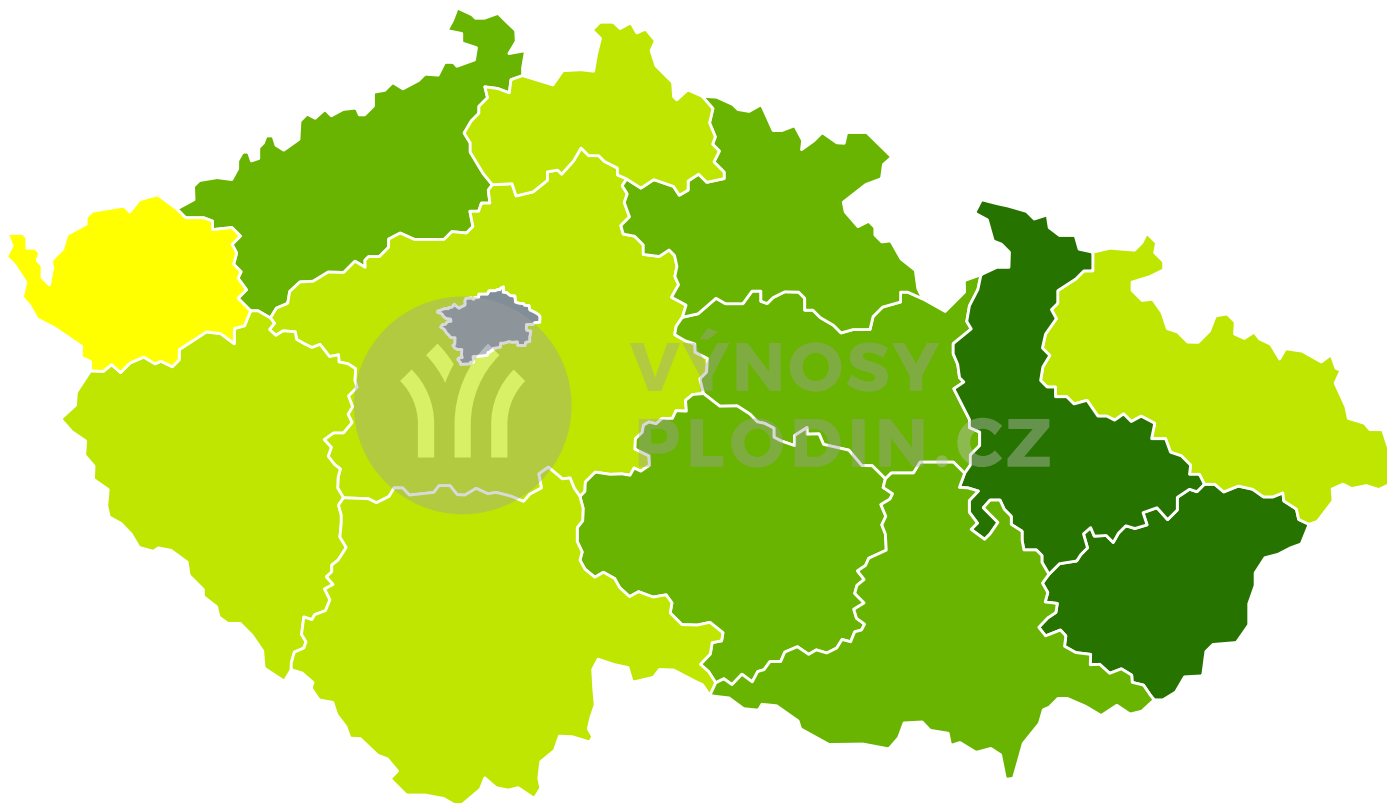


# Mapy předpovědi výnosů pro Ječmen jarní 2024 (k 26.8.)

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

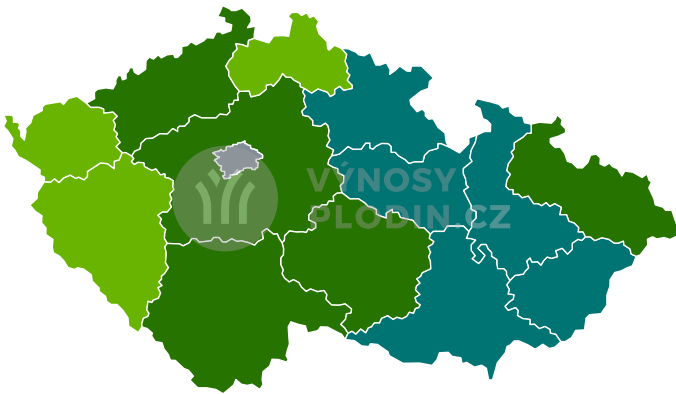
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet okresů
< 2.5	0	0
2.5 - 3.5	0	3
3.5 - 4	0	17
4 - 4.5	0	21
4.5 - 5	0	17
5 - 5.5	0	9
>= 5.5	0	3

### Zastoupení krajů v kategoriích odhadu výnosu

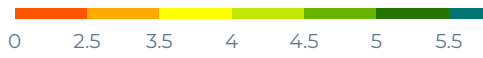
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet krajů
< 2.5	0	0
2.5 - 3.5	0	0
3.5 - 4	0	1
4 - 4.5	0	6
4.5 - 5	0	5
5 - 5.5	0	2
>= 5.5	0	0



Reálný výnos



Výnos [t/ha]



0 2.5 3.5 4 4.5 5 5.5

data nejsou k dispozici

Spolehlivost předpovědi



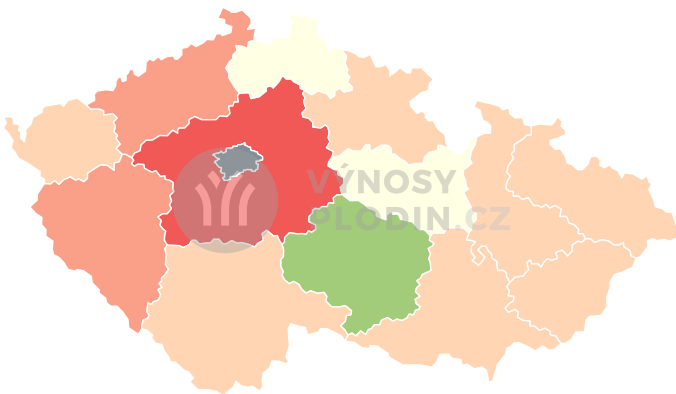
Nejistota odhadu [%]



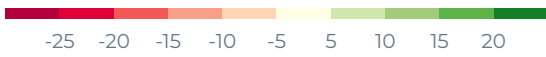
0 7 10 12 14 16

data nejsou k dispozici

Odchylka od průměrného výnosu za minulý rok



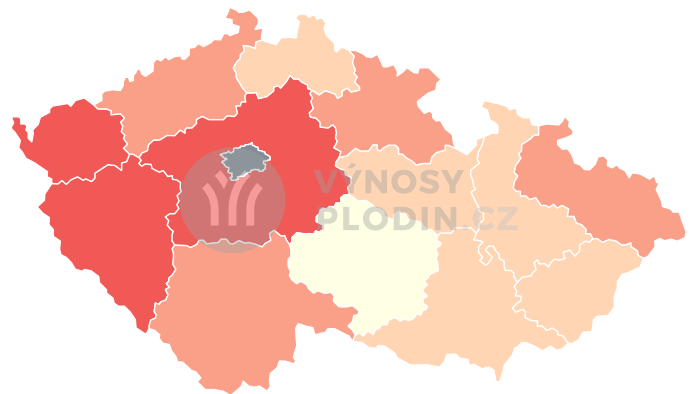
Odchylka výnosu [%]



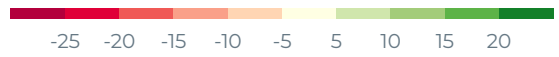
-25 -20 -15 -10 -5 5 10 15 20

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



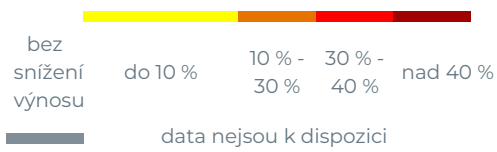
### Odhadované dopady sucha na výnos

Číslo sklizené plochy na jaře bylo opět pravidelně aktualizováno s nárůstem počtu sklizených ploch

### Procento sklizené plochy



Odhadované dopady sucha na výnos



Procento sklizené plochy

