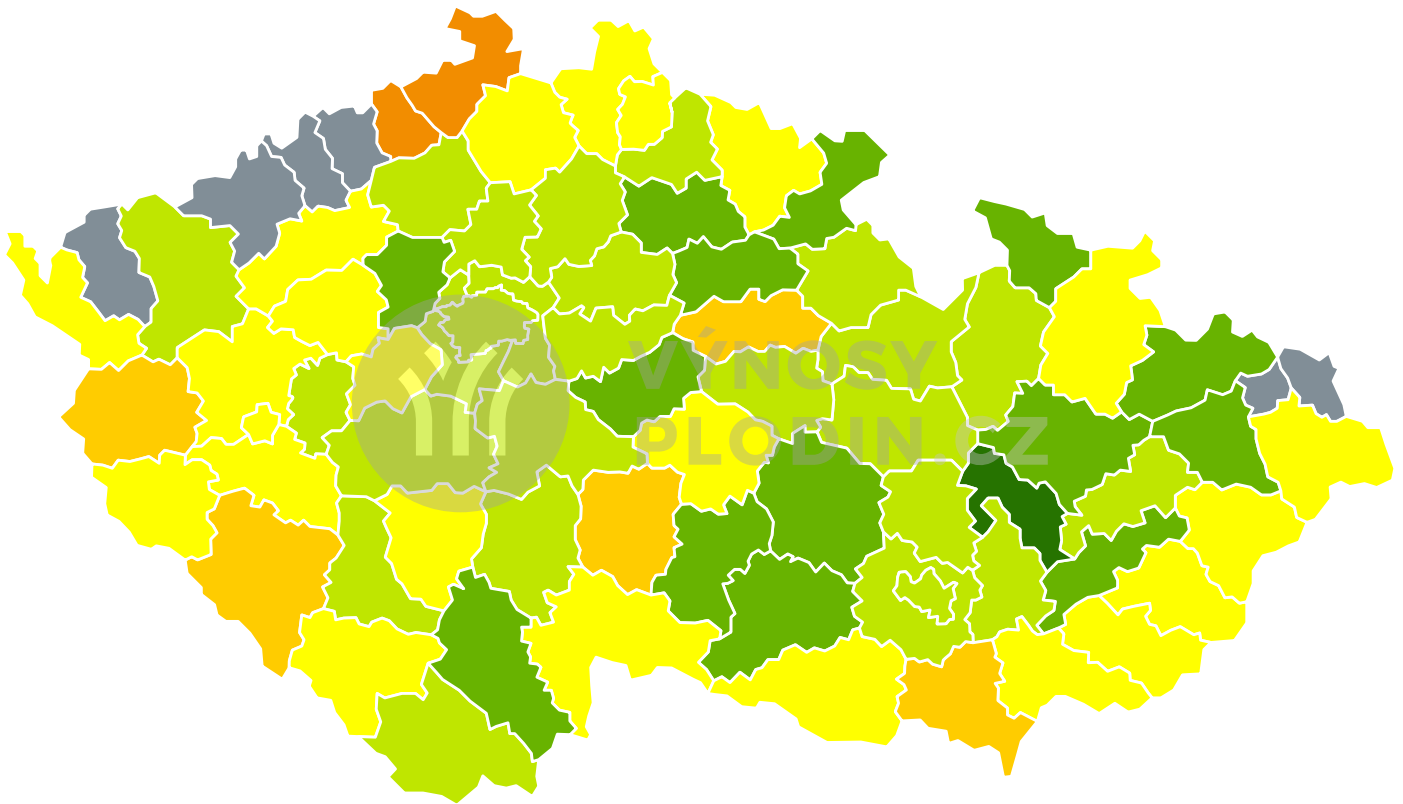


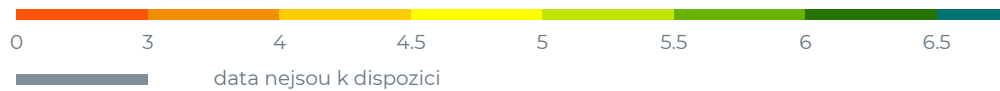


## Mapy předpovědi výnosů pro Pšenice ozimá 2018 (k 17.8.)

Odhad výnosů 2018



Výnos [t/ha]



### Okresy s nejvyšším odhadovaným výnosem

Okres	Odhadovaný výnos [t/ha]
Prostějov	6.2
Jihlava	6.0
Jičín	6.0
Kroměříž	5.9
Kutná Hora	5.8

### Okresy s nejhorším odhadovaným výnosem

Okres	Odhadovaný výnos [t/ha]
Ústí nad Labem	3.3
Děčín	3.8
Břeclav	4.1
Tachov	4.1
Pardubice	4.2

### Zastoupení okresů v kategoriích odhadu výnosu

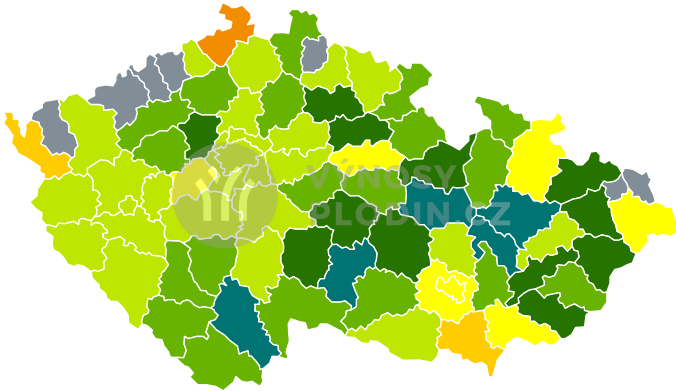
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet okresů
< 3	0	0
3 - 4	0	2
4 - 4.5	0	5
4.5 - 5	0	23
5 - 5.5	0	25
5.5 - 6	0	14
6 - 6.5	0	1
>= 6.5	0	0

### Zastoupení krajů v kategoriích odhadu výnosu

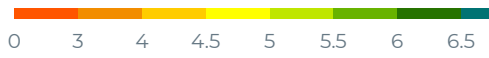
Odhadovaný výnos [t/ha]	% plochy	Počet krajů
< 3	0	0
3 - 4	0	0
4 - 4.5	0	0
4.5 - 5	0	0
5 - 5.5	0	9
5.5 - 6	0	5
6 - 6.5	0	0
>= 6.5	0	0



Reálný výnos



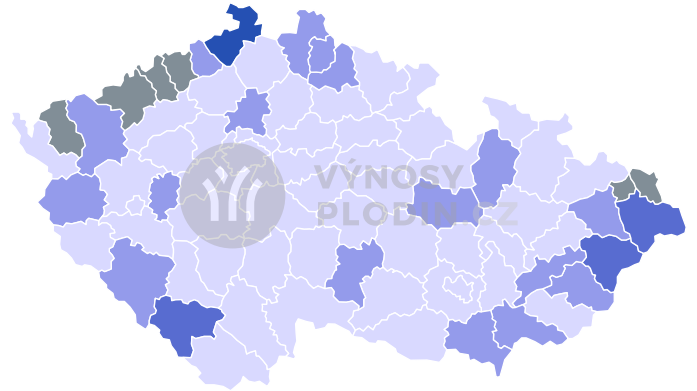
Výnos [t/ha]



0 3 4 4.5 5 5.5 6 6.5

■ data nejsou k dispozici

Spolehlivost předpovědi



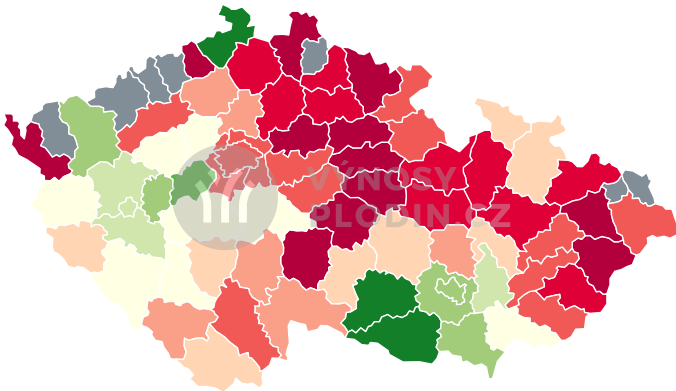
Nejistota odhadu [%]



0 7 10 12 14 16

■ data nejsou k dispozici

Odchylka od průměrného výnosu za minulý rok



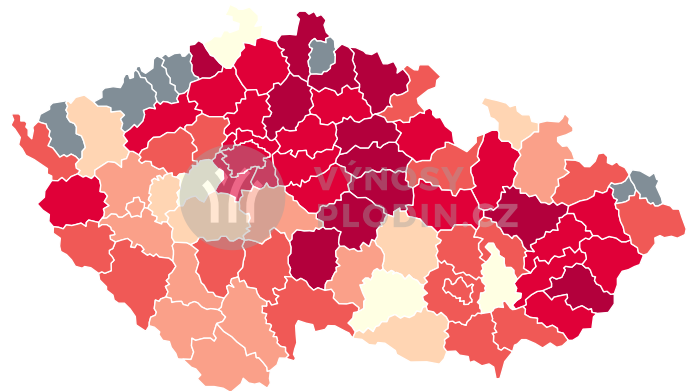
Odchylka výnosu [%]



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

■ data nejsou k dispozici

Odchylka od průměrného výnosu za poslední 3 roky



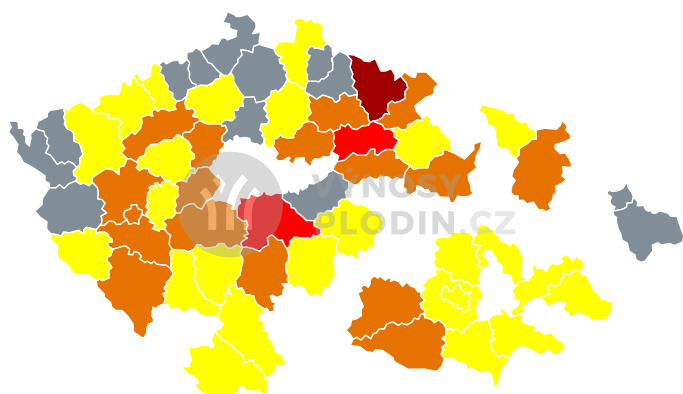
Odchylka výnosu [%]



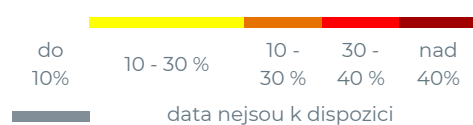
-25 -20 -15 -10 -5 5 10 15 20

■ data nejsou k dispozici

## Odhadované dopady sucha na výnos 17. 8. 2018



### Odhadované dopady sucha na výnos



#### Situace dle okresů:

Na základě vyhodnocení družicových dat ke dni 17. 8. 2018 se ve srovnání s tříletým průměrem, letošní rok jeví jako sklizňově spíše podprůměrný. Mírně lepší situace panuje opět jižně od D1. Nejvýraznější snížení výnosu oproti minulému roku očekáváme v okresech Pelhřimov, Havlíčkův Brod, Chrudim, Pardubice, Hradec Králové, Nymburk, Trutnov, dále v některých oblastech severních Čech a severní Moravy. Naopak zlepšení oproti minulému roku očekáváme na jižní Moravě a v okolí Plzně. Relativní chyba uvedených predikcí je ve většině hodnocených okresů na úrovni do 7 %, v některých okresech ale i 12 %.

#### Situace dle krajů:

Z predikcí krajských výnosů očekáváme nejvýraznější zhoršení výsledků oproti 3-letému průměru v pásu od Libereckého až po Moravskoslezský kraj. Zlepšení oproti minulému roku očekáváme v kraji Jihomoravském.