





Ministerstvo životního prostředí

Novinky z IPPC

OCHRANA OVZDUŠÍ VE STÁTNÍ SPRÁVĚ

8.11.2017 – 10.11.2017 Tábor

Mgr. Jana Harzerová

Ministerstvo životního prostředí

odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

tel.: 267 122 151, e-mail: jana.harzerova@mzp.cz

Ministerstvo životního prostředí
České republiky

Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65, 100 10 Praha 10
Česká republika

www.mzp.cz



Intenzivní chov drůbeže nebo prasat

Závěry o BAT

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2017/302 ze dne 15. února 2017,
kterým se stanoví závěry o nejlepších dostupných technikách (BAT)
podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU
pro intenzivní chov drůbeže nebo prasat
(*Úřední věstník Evropské unie L 43 ze dne 21. února 2017*)

Oprava prováděcího rozhodnutí
(*Úřední věstník Evropské unie L 105 ze dne 21.4.2017*)



Revize referenčního dokumentu o BAT

Nejlepší dostupné techniky (BAT) z hlediska technického, ekonomického a environmentálního jsou popsány a shrnuty v doporučujícím referenčním dokumentu BREF, který byl zaktualizován a zveřejněn v červenci 2017.



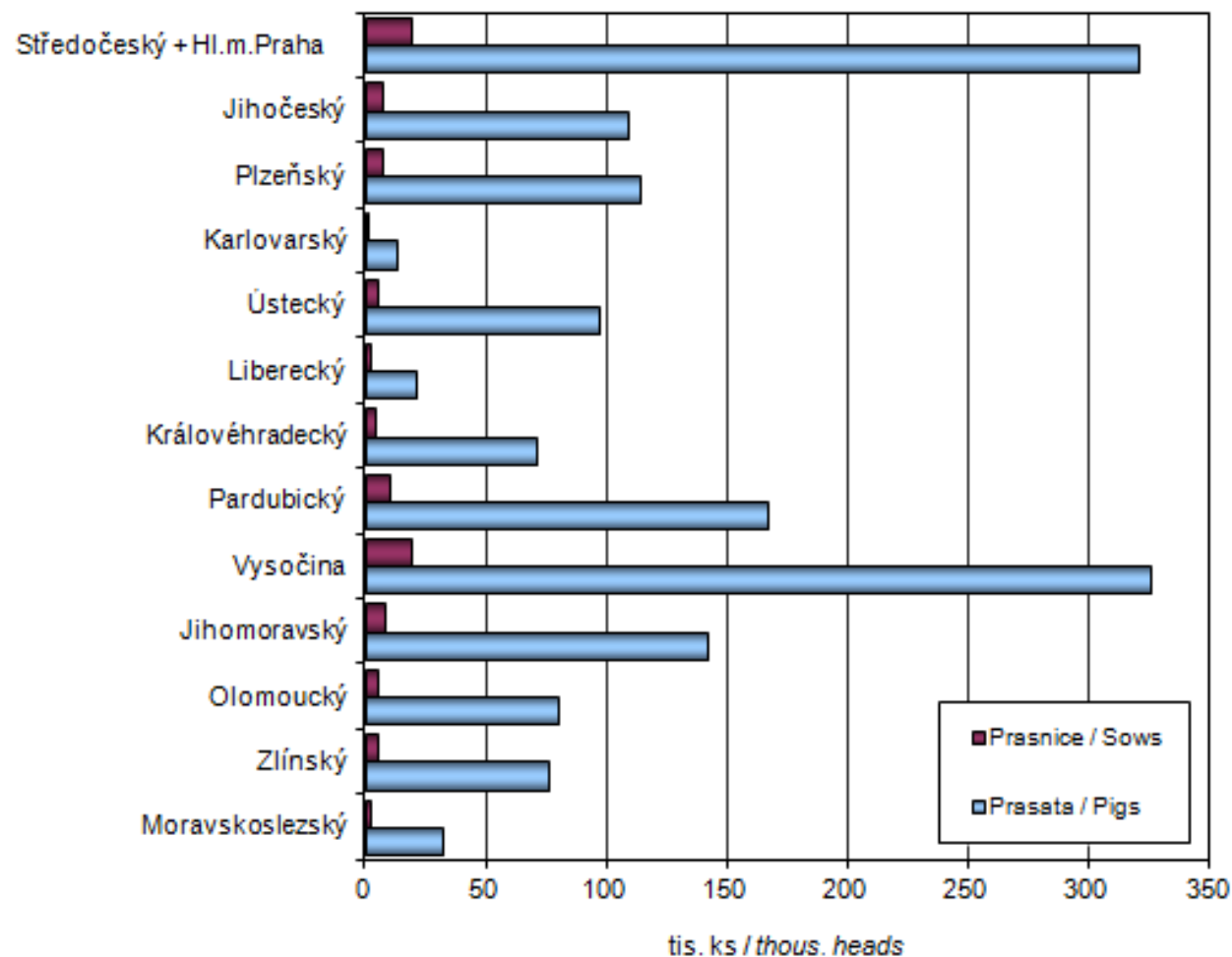
Základní oblasti:

- chov zvířat
- zajištění provozu, hospodaření s vodou a energií (včetně údržby a čištění zařízení)
- krmné techniky a příprava krmiva
- sběr, uskladnění a zpracování exkrementů
- zapravení exkrementů
- snižování emisí do ovzduší a čištění odpadních vod

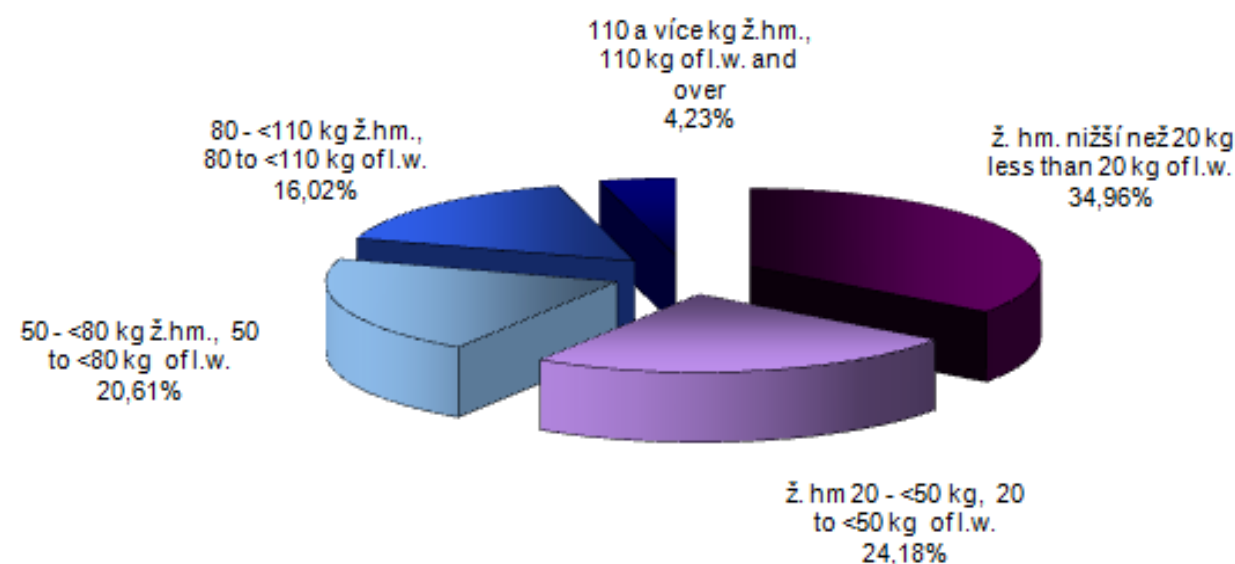


Chov prasat v ČR

Počty prasat a prasnic k 31. 7. 2017
Number of pigs and sows as at 31. 7. 2017



Hmotnostní kategorie prasat k 31. 7. 2017 v ČR
Pigs in the Czech Republic as at 31. 7. 2017 by weight

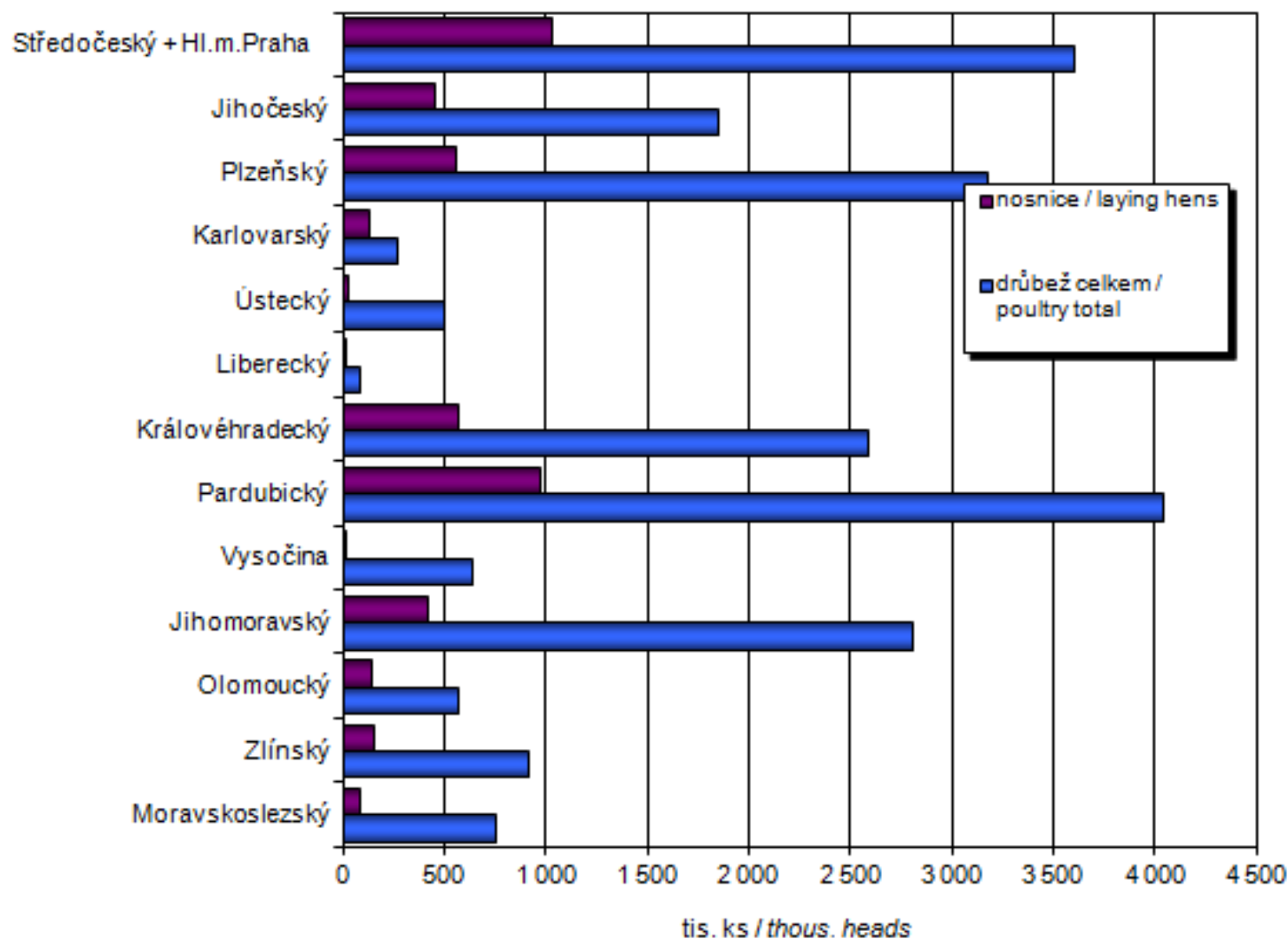


(zdroj ČSÚ)



Chov drůbeže v ČR

Stavy drůbeže a nosnic k 31. 12. 2016
Number of poultry and laying hens as at 31. 12. 2016



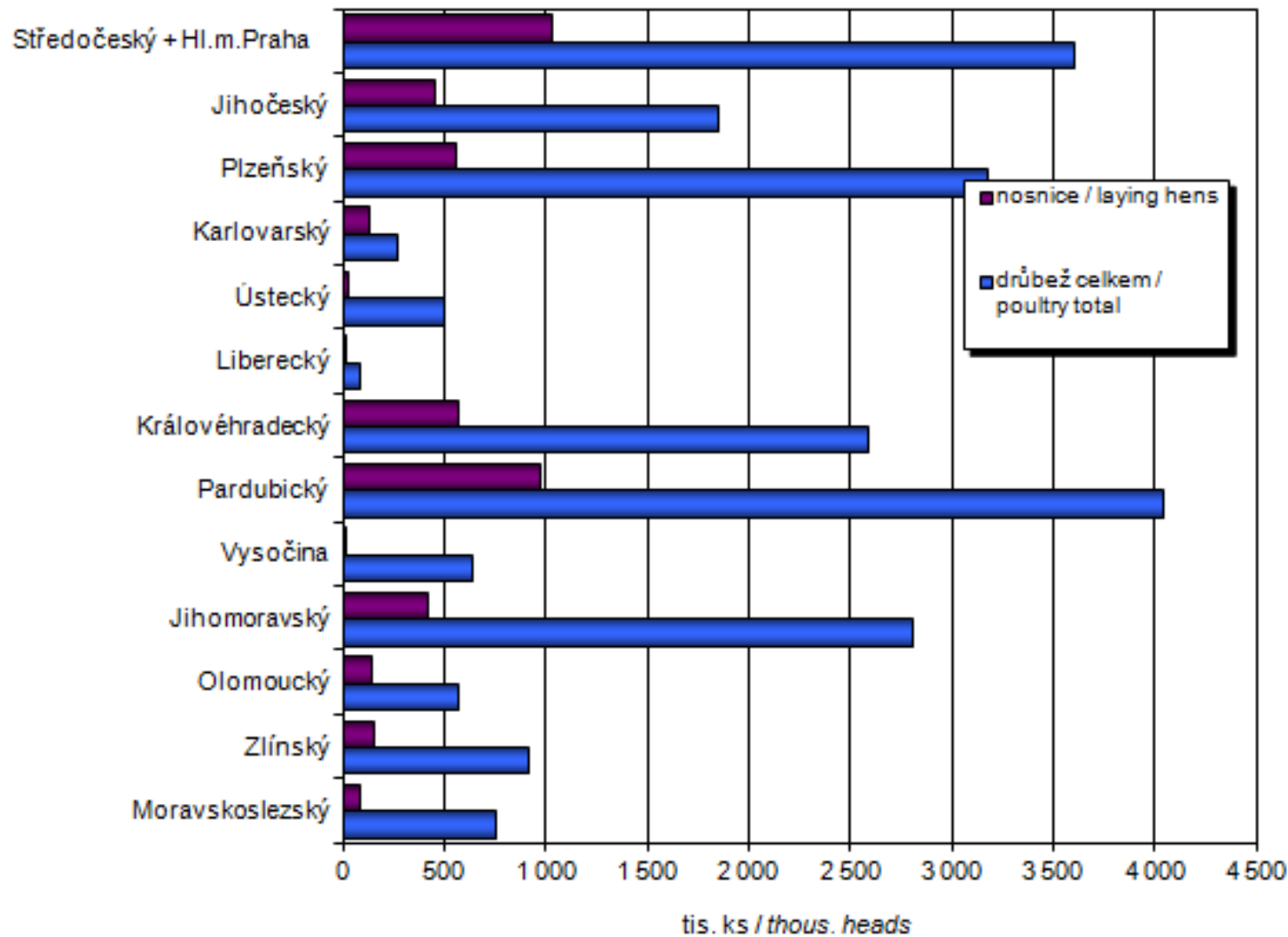
Stavy ke konci roku/produkce za rok 2016		
Drůbež celkem	ks	21 750 493
z toho nosnice	ks	4 528 719
Průměrný stav nosnic	ks	4 341 024
Celková snáška konzumních vajec	tis. ks	1 313 555
Průměrná snáška vajec na nosnici	ks	302,6
Výroba jatečné drůbeže	t ž.hm.	239 324

(zdroj ČSÚ)

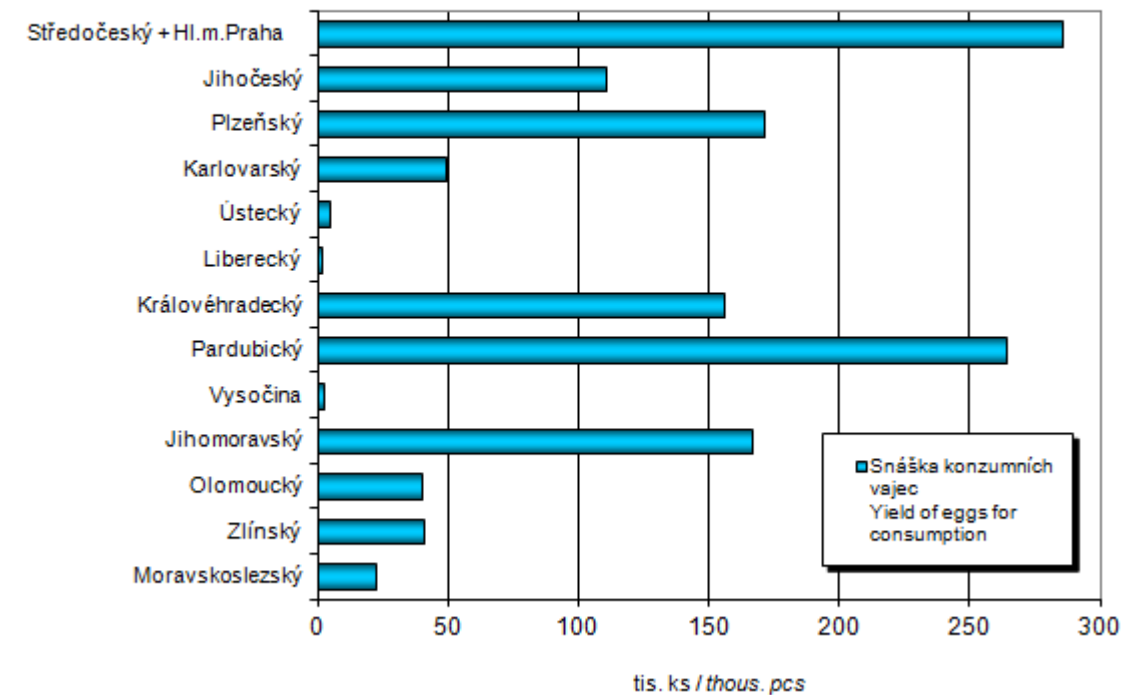


Chov drůbeže v ČR

Stavy drůbeže a nosnic k 31. 12. 2016
Number of poultry and laying hens as at 31. 12. 2016



Celková snáška konzumních vajec v roce 2016 podle krajů
Total yield of eggs for consumption in 2016 by region



(zdroj ČSÚ)



Chov v podmínkách integrované prevence

KAT. 6.6. v příloze č.1 ZIP - Intenzivní chov drůbeže nebo prasat

6.6.a) s prostorem pro více než 40 000 ks drůbeže

6.6.b) s prostorem pro více než 2 000 ks prasat na porážku nad 30 kg

6.6.c) s prostorem pro více než 750 prasnic

Výtah z IS IPPC	Kategorie 6.6.a drůbež	Kategorie 6.6.b prasata	Kategorie 6.6.c prasnice	Kategorie 6.6.b a 6.6.c
Jihočeský kraj	36	14	7	1
Jihomoravský kraj	52	23	6	5
Karlovarský kraj	4	0	0	2
Kraj Vysočina	6	14	3	4
Královéhradecký kraj	16	12	0	4
Liberecký kraj	2	4	1	0
Moravskoslezský kraj	13	5	0	5
Olomoucký kraj	12	9	0	0
Pardubický kraj	24	11	1	5
Plzeňský kraj	18	9	4	2
Středočeský kraj	38	17	12	1
Ústecký kraj	24	9	1	2
Zlínský kraj	9	1	1	2
Celkem v ČR	254 zařízení	128 zařízení	36 zařízení	33 zařízení



APLIKOVATELNOST NĚKTERÝCH BAT

- 1) Problematika emisí amoniaku
- 2) Problematika emisí dusíku
- 3) Problematika emisí fosforu
- 4) Problematika látek obtěžujících zápachem
- 5) Problematika emisí prachu
- 6) Problematika hluku
- 7) Opatření pro hospodárné využití surovin a energie
(voda, odpadní voda, energie)

METODICKÝ DOKUMENT MŽP

Podklad pro přezkum souladu závazných podmínek provozu zařízení s nejlepšími dostupnými technikami ([č.j. MZP/2017/710/2113](#)) ze dne 2.11.2017



NOVELIZACE ZÁKONA O IP v roce 2017

Zákon č. 183/2017 Sb. ze dne 9. června 2017,
kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o odpovědnosti za
přestupky a řízení o nich a zákona o některých přestupcích
(účinnost od 1.7.2017)

Zákon č. 225/2017 Sb. ze dne 27. června 2017,
kterým se mění zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu
(stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony
(účinnost od 1.1.2018)



Novela stavebního zákona a souvisejících předpisů - dopady na IPPC

Novela stavebního zákona zachovává posloupnost získávání jednotlivých správních aktů pro povolování staveb, ale zároveň přináší institut společných řízení:

1. Územní řízení s posouzením vlivů na životní prostředí,
2. Společné územní a stavební řízení,
3. Společné územní a stavební řízení s posouzením vlivů na životní prostředí (tzv. „rozvolněná varianta“).

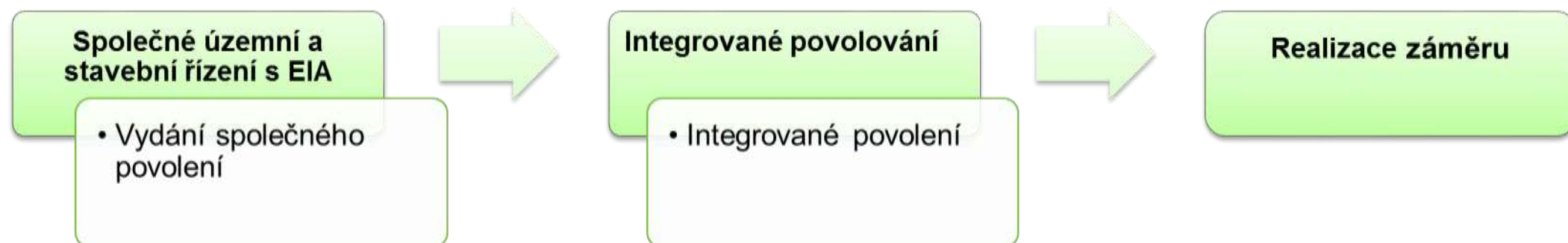


Novela stavebního zákona

Před novelou stavebního zákona byl standardní systém povolování staveb následující (zjednodušeno):



Společné územní a stavební řízení s posouzením vlivů na životní prostředí:



Novela stavebního zákona

Novela zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

Posílení důležitosti závěrů o nejlepších dostupných technikách (BAT)

Odkazy na informace o BAT jsou uvedeny v novele prováděcího právního předpisu stavebního zákona, tj. vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (*aktuálně ukončeno připomínkové řízení – novela ještě nevstoupila v platnost*).

Nově jsou informace o BAT ošetřeny legislativně i v zákoně 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí. Oznamovatel v případě záměru spadajícího pod zákon o integrované prevenci provede porovnání záměru s BAT v oznámení a/nebo dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí.



VELKÁ SPALOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Závěry o BAT

Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2017/1442 ze dne 31. července 2017,
kterým se stanoví závěry o nejlepších dostupných technikách (BAT)
podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU
pro velká spalovací zařízení
(Úřední věstník Evropské unie L 212 ze dne 17. srpna 2017)

Revize referenčního dokumentu BREF z roku 2006

*Příprava metody pro přezkumy souladu závazných podmínek provozu
zařízení s nejlepšími dostupnými technikami*





Přestávka na kávu

Ministerstvo životního prostředí
České republiky

Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65, 100 10 Praha 10
Česká republika

www.mzp.cz

