

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Dostupnost: <http://www.uur.cz/default.asp?ID=2591>

1.3.102 VETERINÁRNÍ OCHRANNÁ PÁSMA

Objekt limitování

Umístění a dispoziční řešení objektů pro chov hospodářských zvířat.

Tento limit má vazbu na územně analytické podklady – jedná se o údaj o území v rámci sledovaného jevu č. 114 dle přílohy č. 1 část A vyhlášky č. 500/2006 Sb., ve znění vyhlášky č. 458/2012 Sb.

Důvody limitování

Ochrana životního prostředí před škodlivými vlivy pocházejícími ze zvířat a ochrana zvířat před škodlivými vlivy zevního prostředí.

Vyjádření limitu

Při projektování areálů a objektů pro chov hospodářských zvířat, jatek a kafilérií je nutno dodržovat minimální šíře veterinárních ochranných pásem (VOP), které se určují individuálně se zřetelem ke konfiguraci terénu, místní epizootické situaci a dalším specifickým podmínkám.

Vzdálenosti VOP se určují u stájových objektů od vnějšího líce objektu, popř. od hrazení výběhu nebo solária, je-li součástí objektu a od objektů, které mohou mít přímý vliv na hygienickou situaci (hnojiště, kafilerní boxy, jímky ap.).

Je nutné určit takovou vzdálenost, aby nebylo narušeno větrání stájí a aby nedocházelo k nasávání odváděného vzduchu.

Šíře VOP se vztahují zejména na stavby chovů s větším počtem hospodářských zvířat (velkokapacitní) a stavby specializovaných chovů (šlechtitelské, rozmnožovací, líhňářské apod.). Tato vzdálenost mezi stavbami chovů různých druhů se zpravidla stanovuje na 1 000 m.

Doporučené odstupové vzdálenosti pro jednotlivé druhy hospodářských zvířat, specializovaných chovů a vzdálenosti staveb živočišné výroby od staveb potravinářské výroby uvádí ČSN 73 4501 Stavby pro hospodářská zvířata – Základní požadavky v Příloze D pod názvem Veterinární ochrana staveb pro hospodářská zvířata. Příloha E této normy pak řeší umístování staveb pro hospodářská zvířata z hlediska jejich vlivů na životní prostředí.

Vzdálenosti mezi jednotlivými stájovými objekty na farmě s jedním druhem zvířat se nestanovují, přičemž je nutno dodržet takovou vzdálenost, která by vyloučila nasávání odváděného vzduchu z jedné stáje do druhé.

Právní předpisy

- Zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů, § 2, odst. 1.

- Vyhláška č. 342/2012 Sb., o zdraví zvířat a jeho ochraně, o přemísťování a přepravě zvířat a o oprávnění a odborné způsobilosti k výkonu některých odborných veterinárních činností, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.
- Vyhláška 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb.
- Zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- Nařízení vlády č. 145/2008 Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí, ve znění nařízení vlády č. 450/2011 Sb.

Souvisící předpisy

- ČSN 73 4501 Stavby pro hospodářská zvířata – Základní požadavky, 06/2004, příl. D, E.

Evropské předpisy

- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek a kterým se mění směrnice Rady 91/689/EHS a 96/61/ES, ve znění nařízení Evropského parlamentu a Rady 596/2009.

Doplňující poznámky

Dle § 49 odst. 1 písm. i) zákona č. 166/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů, krajská veterinární správa vydává **závazné posudky** pro stavební řízení, ohlášení stavby a pro kolaudační souhlas. Dále dle písm. j) uplatňuje stanoviska k územním plánům, regulačním plánům a **závazná stanoviska** v územním řízení z hlediska veterinární péče.

Závazný posudek Státní veterinární správy (viz § 56 veterinárního zákona), který není správním rozhodnutím, je podkladem ve stavebním řízení, pro ohlášení stavby a pro vydání kolaudačního souhlasu a musí být vyžádán

- a) podnikatelem, jde-li o stavbu nebo zařízení, které podléhá státnímu veterinárnímu dozoru,
- b) tím, kdo bude stavbu nebo zařízení používat jako útulek pro zvířata, anebo k ukládání nebo spalování kadáverů zvířat v zájmovém chovu.

Závazné posudky na stavby nebo zařízení, které podléhá státnímu veterinárnímu dozoru a jsou v objektech důležitých pro obranu státu, vydávají orgány pověřené ministrem obrany.

Orgán příslušný rozhodnout ve věci podle zvláštních právních předpisů nemůže rozhodnout v rozporu s tímto posudkem.

Limit typu B

Stav k 1. 7. 2017

1.3.201 UMÍSTĚNÍ ZEMĚDĚLSKÝCH STAVEB

Objekt limitování

Stavby pro zemědělství.

Důvody limitování

Specifické lokalizační a technické podmínky zemědělských staveb.

Vyjádření limitu

Stavby pro hospodářská zvířata se zřetelem na produkci nebezpečných látek se základním zabezpečením musí zamezit samovolnému proniknutí látek ohrožujících jakost vod ze staveb a jejich součástí do okolního terénu a podloží a následně do povrchových a podzemních vod

- a) nepropustností povrchů a konstrukcí, které přicházejí do styku se závadnými látkami,
- b) odkanalizováním, případně stavebními nebo technologickými úpravami, znemožňujícími únik látek ze stavby vytečením, přetečením nebo splachem,
- c) umístěním nádrží na kapalná minerální hnojiva do záchytných van.

Doplňkové zabezpečení staveb se vedle požadavků na jejich základní zabezpečení uplatňuje při jejich umístění v oblastech se zvýšenou ochranou vod a v ochranných pásmech (viz § 50 odst. 6 vyhláška č. 268/2009 Sb.).

Technické požadavky na **doprovodné stavby pro hospodářská zvířata** jsou podrobně uvedeny v § 51 vyhlášky č. 268/2009 Sb.

Technické požadavky na **stavby pro posklizňovou úpravu a skladování produktů rostlinné výroby** jsou podrobně uvedeny v § 52 vyhlášky č. 268/2009 Sb.

Právní předpisy

- Zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů.
- Vyhláška č. 342/2012 Sb., o zdraví zvířat a jeho ochraně, o přemísťování a přepravě zvířat a o oprávnění a odborné způsobilosti k výkonu některých odborných veterinárních činnostech, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

- Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb.
- Vyhláška č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv.
- Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb., § 50, § 51 a § 52.

Souvisící předpisy

- ČSN 73 4501 Stavby pro hospodářská zvířata – Základní požadavky, 06/2004.

Doplňující poznámky

Požadavky z hlediska požární ochrany na zemědělské stavby jsou řešeny v samostatné části této příručky pod názvem "Požární ochrana" (viz limity č. 4.5.401, 4.5.402, 4.5.403).

Limit typu B

Stav k 1. 7. 2017

1.3.202 STAVBY PRO SKLADOVÁNÍ MINERÁLNÍCH HNOJIV A STAVBY PRO SKLADOVÁNÍ PŘÍPRAVKŮ A PROSTŘEDKŮ NA OCHRANU ROSTLIN

Objekt limitování

Konstrukční řešení staveb pro skladování minerálních hnojiv a přípravků na ochranu rostlin, vzhledem k možným negativním vlivům na životní prostředí.

Důvody limitování

Ochrana zdravého životního prostředí.

Vyjádření limitu

Stavba pro skladování tuhých hnojiv musí zabezpečit jejich příjem vykládkou ze železničních vagónů nebo silničních nákladních vozidel, oddělené uskladnění jednotlivých druhů hnojiv do skladovacích sekcí, boxů nebo nádrží podle požadované kapacity, při respektování fyzikálně chemických vlastností skladovaných látek.

Konstrukce podlah a částí stavby pro skladování tuhých hnojiv musí splňovat podmínky základního a doplňkového zabezpečení staveb podle § 51 odst. 5 a 6 vyhlášky č. 268/2009 Sb. se zřetelem na produkci závadných látek.

Podrobné požadavky na řešení konstrukce staveb pro skladování minerálních hnojiv uvádí § 53 vyhlášky č. 268/2009 Sb.

Podmínky skladování a nakládání s hnojivy se dále řídí zvláštními právními předpisy (zákon č. 156/1998 Sb. – zákon o hnojivech).

Podrobné požadavky na řešení staveb pro skladování přípravků a prostředků na ochranu rostlin uvádí § 53a vyhlášky č. 268/2009 Sb.

Právní předpisy

- Zákon č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů.
- Vyhláška č. 32/2012 Sb., o přípravcích a dalších prostředcích na ochranu rostlin, ve znění vyhlášky č. 326/2012 Sb.
- Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb., § 51, § 53 a § 53a.

Doplňující poznámky

Stavby pro skladování minerálních hnojiv a přípravků na ochranu rostlin musí být z hlediska požární bezpečnosti posuzovány jako sklady hořlavých kapalin dle ČSN 65 0201.

Limit typu A

Stav k 1. 7. 2017