

## Welfare skotu

Metodika stanovení úrovně welfare na ekofarmě vychází z platné legislativy pro ekologické zemědělství. Základní podmínky jsou stanoveny platnou legislativou a tato metodika pomůže vyhodnotit různé úrovně vytvářených podmínek pro chov skotu.

Hodnocení úrovně welfare (životní pohody) skotu v chovu je strukturováno dle jednotlivých požadavků zvířat známých jako pět svobod.

Dle jednotlivých svobod jsou vypracovány hodnotící kritéria, která jsou v chovu hodnocena. Známkuje se jako ve škole od 1 do 5 (1 – znamená nejlepší, v některých hodnotících kritériích je nejhorší známka 3)

### Svoboda od hladu a žízně

Tato část je zaměřena na hodnocení zajištění kvality, množství a technologie krmení a napájení.

Tělesná kondice zvířat	1	je dobrá
	3	je u většiny stáda dobrá
	5	je ve stádě nevyrovnaná
Kvalita vody	1	chovatel má rozbor napájecí vody (1x ročně)
	3	napájecí voda je vizuálně pitná
	5	napájecí voda jeví známky znečištění
Množství vody	1	napajedlo je pravidelně zásobeno čerstvou vodou
	3	napajedlo je napojeno na zásobník s čerstvou vodou
	5	napajedlo je bez vody
Technologie napájení	1	brání znečištění vody a uchovává vodu čerstvou
	3	brání znečištění vody
	5	nebrání znečištění vody
Kvalita krmení	1	velmi kvalitní krmivo, které odpovídá fyziologickým potřebám zvířat a není znehodnoceno plísněmi či hnilobou.
	3	krmivo odpovídá fyziologickým potřebám zvířat a není znehodnoceno plísněmi či hnilobou
	5	krmivo je vizuálně nekvalitní
Technologie krmení	1	umožňuje pestrou krmnou dávku která respektuje fyziologické požadavky zvířat
	3	respektuje fyziologické požadavky zvířat
	5	nerespektuje fyziologické požadavky zvířat

## Svoboda od nepohodlí

Tato část je zaměřena na hodnocení vlastní technologie chovu. Základem je dodržení minimálních rozměrů stájových ploch, krmných žlabů a napajedel viz. příloha.... NR...

Podlahové plochy stájí	1 3	jsou větší o 10% než vyžaduje NR odpovídají požadavkům NR
Plochy výběhů	1 3	jsou větší o 10% než vyžaduje NR odpovídají požadavkům NR
Technologie stáje	1 3 5	umožňuje pohodlný odpočinek a bezpečný pohyb zvířat po neklouzavých podlahách umožňuje pohodlný odpočinek a bezpečný pohyb podlahy jsou ve stavu kdy hrozí uklouznutí zvířat
Pastva a zimoviště	1 3 5	celoročně přístup na pastvu s možností úkrytu před nepříznivým počasím, zimoviště je dostatečně prostorné a nedochází k degradaci pozemku celoročně přístup na pastvu s možností úkrytu před nepříznivým počasím, zimoviště v případě nepříznivých podmínek je rozbahněno zimoviště je nedostačující, dochází k rozbahnění

## Svoboda od bolesti, zranění a onemocnění

Tato část se zabývá zajištěním podmínek chovu a zajištění veterinární péče.

Znečištění zvířat	1 3 5	zvířata jsou bez známek průjmů a neúměrného znečištění malá část stáda je mírně znečištěná převážná část zvířat je znečištěná
Zdravotní stav	1 3 5	stáda je dobrý jednotlivých kusů je patrná snížená pohyblivost, poranění apod. u více než 10-ti % zvířat ve stádě jsou zjevné zdravotní problémy
Veterinární péče	1 3	je zpracován plán veterinární péče a je průběžně sledován zdravotní stav zvířat je zajišťována v případě potřeby
Klima stáje	1 3 5	je optimální pro zvolené plemeno stáj zajišťuje dostatečný přísun čerstvého vzduchu ale nemá dostatečnou tepelnou izolaci stáj nezajišťuje v průběhu roku optimální klima

Prosvětlení stáje	1	zajišťuje dobrý přehled o stavu ve stáji
	3	umožňuje bezpečný pohyb zvířat a kontrolu zvířat
Výběhy, pastviny, stáje	1	chovatel preventivně řeší rizika zranění zvířat
	3	v prostorech, kam mají přístup zvířata není riziko zranění cizím předmětem
	5	v prostorech, kam mají přístup zvířata se nachází předměty o které se mohou zvířata zranit

### Svoboda od stresu a strachu

Tato část se zabývá hodnocením přístupu chovatele ke zvířatům. Podle toho jaké vytváří chovatel podmínky pro chov zvířat se zvířata chovají.

Chování zvířat	1	zvířata ve stádě se chovají klidně, jsou zvědavé a
	3	zvířata jsou klidné ale před cizí osobou si udržují odstup
	5	zvířata jsou neklidná mají viditelný strach z cizích osob
Vhodnost plemene	1	chovatel zvolil vhodně plemeno do svých podmínek
	3	chovatel zvolil méně vhodné plemeno – nedostatky plemene jsou řešeny organizačně popř. technologicky
	5	nevhodně zvolené plemeno

### Svoboda projevit přirozené chování

Tato část se zabývá hodnocením možnosti přirozeného chování skotu v chovu.

Technologie ustájení	1	volné ustájení s volným pohybem zvířat (stáj-pastva)
	3	volné ustájení s omezeným pohybem zvířat
	5	vazné ustájení (jen malé chovy)
Svoboda pohybu	1	technologie umožňuje volný pohyb zvířat i variantní přístup k zabránění agresivního chování dominantních zvířat
	3	technologie umožňující volný pohyb zvířat
Jednotnost stáda	1	stádo je tvořeno jen zvířaty s rohy nebo bezrohými zvířaty
	3	stádo je smíšené bez známek poranění zvířat rohy
	5	ve stádě jsou zvířata, která byla poraněna rohatými zvířaty

## Hodnoticí formulář pro farmy s chovem skotu

Kód	Hodnotící kritérium	hodnocení	výsledek
1	Svoboda od hladu a žízně		
1.1.	Tělesná kondice zvířat	1-5	
1.2.	Kvalita vody	1-5	
1.3.	Množství vody	1-5	
1.4.	Technologie napájení	1-5	
1.5.	Kvalita krmení	1-5	
1.6.	Technologie krmení	1-5	
2.	Svoboda od nepohodlí		
2.1.	Podlahové plochy stájí	1-3	
2.2.	Plochy výběhů	1-3	
2.3.	Technologie stáje	1-5	
2.4.	Pasta a zimoviště	1-5	
3.	Svoboda od bolesti, zranění a onemocnění		
3.1.	Znečištění zvířat	1-5	
3.2.	Zdravotní stav	1-5	
3.3.	Veterinární péče	1-3	
3.4.	Klima stáje	1-5	
3.5.	Prosvětlení stáje	1-3	
3.6.	Výběhy, pastviny, stáje	1-5	
4.	Svoboda od stresu		
4.1.	Chování zvířat	1-5	
4.2.	Vhodnost plemene	1-5	
5	Svoboda projevit přirozené chování		
5.1.	Technologie ustájení	1-5	
5.2.	Svoboda pohybu	1-3	
5.3.	Jednotnost stáda	1-5	