

10. Komfortní chování

Komfortní chování prasat zahrnuje péči o srst, válení v blátě a jeho následné odstranění. Ve skupině obvykle dochází k hledání potravy, odpočinku i péči o srst ve stejnou dobu v rámci jedné skupiny.

10.1. Grooming

Grooming se u prasat vyskytuje ve formě péče o srst. Válení v bahně umožňuje odstranění parazitů a odumřelých buněk kůže. V létě se díky tomuto mechanismu ochlazují, protože potní žlázy se u prasat nachází pouze v oblasti rypáku. Bahno k válení také vyhledávají raději než ochlazování vodou, protože bahno se déle odpařuje a lépe chladí. Bláto následně ze svého těla po zaschnutí odstraňují drbáním o předměty nebo stromy, případně pomocí zadních nohou, kterými si dosáhnou na oblast krku a hlavy.

Video:

Vyhledávání vlhkých míst k válení.

<https://youtu.be/b1DCTIQJq4>

10.2. Allogrooming

Allogrooming se objevuje ze strany submisivních zvířat směrem k dominantním. Jedná se o pošťuchování nosem do míst, kam si dominantnější prase samo nedosáhne, tedy na hřbetu a na břichu. Dalším charakteristickým znakem u prasat je vyhledávání tělesného kontaktu. Při ležení spí často v kontaktu s jinými prasaty a podřízená prasata se nachází ve spodních částech a na nich leží dominantnější.

Video:

Allogrooming.

<https://youtu.be/qfO2GcWFDYM>

10.3. Spánek

Prasata stráví odpočinek a spánkem velkou část svého života. Ve velkochovech spí nebo odpočívají až 19 hodin denně, v případě selat jde o kratší dobu. Velmi často odpočívají a poloha při odpočinku může pomoci určit, zda je okolní teplota vhodná k chovu prasat. V případě ideální teploty prasata leží ve sternální nebo laterální poloze a vyhýbají se kontaktu s ostatními prasaty. Pokud je velké teplo, leží v laterální poloze a dýchají s otevřenou dutinou ústní a ochlazují se odpařováním vlhkosti z respiračního traktu. Za chladnějšího počasí leží ve sternální poloze s končetinami u těla a pokud je jim velká zima, pak se shromažďují u sebe, případně může ležet jedno prase na druhém. Je možné vidět odpočívající prasata i vsedě. REM fáze spánku trvá cca 1,75 hodin denně v 33 periodách.

Procesu uléhání předchází hledání vhodného místa, jeho úprava rytím nebo hrabáním a následuje položení se na pokrčené karpální klouby předních končetin a položení celého těla na zem.

Foto:

Spící selata – hromadění selat jednoho na druhém může značit příliš nízkou teplotu okolí. Prasata jsou ale také kontaktním druhem a přítomnost druhých a jejich fyzický kontakt vyžadují.



Foto:

Odpočívající prasnice v laterální poloze.



Foto:

Odpočívající prasnice ve sternální poloze.



Video:

REM fáze spánku u selat.

<https://youtu.be/LvQnGv3p6TQ>

Video:

Uléhání prasnice.

https://youtu.be/jd_1LNrRmPE