1. **OBJEDNATEL (**[ ] **uživatel honitby,** [ ] **nálezce,** [ ] **majitel pozemku,** [ ] **jiný):**

Obchodní firma nebo jméno a příjmení u fyzické osoby:

|  |
| --- |
|  |
|  |  |  |  |
| Ulice, č. popisné: |  | Obec: |   |
|  |  |  |  |
| PSČ: |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |
| Telefon: |  | E-mail: |  |

1. **IDENTIFIKACE ULOVENÝCH KUSŮ:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Datum ulovení:** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Č.** | **Pohlaví** | **Věk** | **Č. vzorku (plomba)** | **Zdravotní stav kusu** |
|  |  |  |  |  |
| 1 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |
|  | ♂♀♀♀ |  |  |  |
| 2 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |
|  |  |  |  |  |
| 3 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |
|  |  |  |  |  |
| 4 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |
|  |  |  |  |  |
| 5 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |
|  |  |  |  |  |
| 6 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |
|  |  |  |  |  |
| 7 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |
|  |  |  |  |  |
| 8 | [ ] ♂[ ] **♀** |  |  | [ ] Bez příznaků[ ] Neobvyklé chování (nekoordinované pohyby, shlukování zvířat) [ ] Výtok z nosu nebo očí [ ] Překrvené skvrny na kůži [ ] Překrvené orgány v dutině hrudní nebo břišní [ ] Zvětšená slezina [ ] Tekutina v dutinách [ ] Jiné: |

1. **MÍSTO ULOVENÍ**

Vžitý název místa ulovení

|  |
| --- |
|   |
|  |  |  |  |
| Název honitby: |  | Katastrální území: |   |
|  |  |  |  |
| Obec: |  | PSČ: |  |
|  |  |  |  |
| Souřadnice: |  | Reg. číslo honitby: |  |

1. **IDENTIFIKACE LOVCE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Jméno lovce** | **Čísla kusů nebo čísla plomb** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. ***IDENTIFIKACE NALEZENÉHO uhynulého kusu:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Datum nalezení:*** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Pohlaví*** | ***Věk*** | ***Označení vzorku*** | ***Stav kadáveru*** |
|  |  |  |  |
|  |  |  | [ ] *Bez patrných příznaků onemocnění*[ ] *Viditelné změny na kůži* [ ] *Výtok z nosu nebo očí* [ ] *Pokročilý rozklad* [ ] *Další:* |

1. ***MÍSTO NÁLEZU uhynulého kusu:***

*Vžitý název místa nálezu:*

|  |
| --- |
|  |
|  |  |  |  |
| *Další název:* |  | *Katastrální území:* |  |
|  |  |  |  |
| *Obec:* |  | *PSČ:* |  |
|  |  |  |  |
| *Souřadnice:* |  | *Reg. číslo honitby:* |  |

1. ***IDENTIFIKACE NÁLEZCE uhynulého kusu:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Příjmení a jméno*** | ***Kontakt (telefon, e-mail)*** |
|  |  |
|  |  |

1. **POUČENÍ:**

Jako vzorek se odebere tkáň sleziny a mízní uzlina (případně tkáň mandlí, ledvin nebo plic). Pokud je kadáver v rozkladu, odebere se neporušená dlouhá kost nebo hrudní kost.

Vzorky se každý zvlášť uloží do uzavřeného plastového sáčku a řádně označí. Pak musí být vloženy do pevného nerozbitného a nepropustného obalu a obloženy dostatečným množstvím savého materiálu, který nasaje prosakující tekutiny.

Označení se provede vložením listu papíru, na který se obyčejnou tužkou (nerozpíjí se) uvede číslo plomby nebo datum a místo nálezu s uvedením, že se jedná o vzorek z uhynulého kusu. Případně se použije speciální sáček na vzorky s plochou určenou k popisu. Použije-li se k označení vzorku jiný údaj než číslo plomby, musí být stejným údajem označeno i tělo uloveného kusu.

Vzorek se uchovává v chladu a odevzdá na místě pro příjem vzorků k vyšetření na svalovce (jejich seznam je uveden na internetových stránkách Státní veterinární správy).

Provedené vyšetření na africký mor prasat hradí Státní veterinární správa.