Medžiojamųjų gyvūnų padarytos žalos

žemės ūkio pasėliams ir miškui

apskaičiavimo komisijos veiklos

nuostatų priedas

**ŽEMĖS ŪKIO PASĖLIAMS MEDŽIOJAMŲJŲ GYVŪNŲ PADARYTOS ŽALOS**

**ĮVERTINIMO AKTAS**

20\_\_m.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_d.

Sklypo savininkas, valdytojas, naudotojas

(vardas pavardė)

gyvenantis

(adresas)

Žemės sklypo adresas

Žemės sklypo plotas\_\_\_\_\_\_\_\_\_ha; Ar sklypas yra miško apsuptyje

(taip / ne)

Sklypo nuotolis iki miško\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m

Sklypo nuotolis iki sodybos\_\_\_\_\_\_\_\_m

Sklypas, kuriame pažeisti pasėliai yra\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ medžiotojų klubo, būrelio plotuose.

Pažeisto pasėlio žemės ūkio kultūros pavadinimas, veislė

20\_\_m. pasėlio vidutinis derlingumas Šilalės rajono teritorijoje

(nustatyta / nenustatyta)

20\_\_m. žemės ūkio kultūros produkcijos supirkimo rinkos kaina

(nustatyta / nenustatyta)

**SUSITARIMAS – I**

Žalą patyręs pilietis\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ir \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Medžiotojų klubo atstovas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **susitaria:**

Nustatyti, kad tiesioginės išlaidos pažeistiems pasėliams įveisti (patirta žala) sudaro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Lt

(suma žodžiais)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ medžiotojų klubas **įsipareigoja:**

**-** per septynias darbo dienas (20\_\_m. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_d.) atlyginti patirtą žalą.

- apie žalos atlyginimą ne vėliau kaip kitą darbo dieną raštu pranešti Šilalės rajono savivaldybės administracijai.

Komisijos pirmininkas

Komisijos pirmininko pavaduotojas

Nariai:

Žalą patyręs Šilalės rajono gyventojas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė,parašas)

Medžiotojų būrelio atstovas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

vardas, pavardė, pareigos, parašas)

**SUSITARIMAS II \***

Žalą patyręs pilietis\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ir

Medžiotojų būrelis\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **susitaria:**

**-**Žemės ūkio kultūros pasėliams padarytos žalos – derliaus netekimo ir žalos piniginės

išraiškos apskaičiavimą atidėti, kol paaiškės skaičiavimui būtini rodikliai (vidutinis derlingumas ir produkcijos supirkimo rinkos kaina);

-pasėliams padarytos žalos dydį įvertinti taip:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil.  Nr. | Atskiros pakenktos  dalies plotas ,,S“  (ha) | Pakenkimo  intensyvumas ,,p“  (%) |  | Eil.  Nr. | Atskiros pakenktos  dalies plotas ,,S‘ | Pakenkimo  Intensyvumas,,p“ (%) |
| 1 |  |  | 1 |  |  |
| 2 |  |  | 2 |  |  |
| 3 |  |  | 3 |  |  |
| 4 |  |  | 4 |  |  |

Veiksniai, lemiantys pasėlio vidutinio derlingumo padidėjimą arba sumažėjimą:

Pasėlio piktžolėtumas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ % Pasėlio užmirkimas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Kenkėjų ir ligų išplitimas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Kiti veiksniai (nurodyti)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vidutinis svertinis pasėlio

pakenkimo intensyvumas (X)\*\* = -------------------------------------------------------------------;

X=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Žalą patyręs Šilalės rajono gyventojas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė,parašas)

Medžiotojų būrelio atstovas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė, pareigos, parašas)

Komisijos pirmininkas

Komisijos pirmininko pavaduotojas

Nariai:

\*Jeigu žala patyręs ir žalos atlyginimą atsakingas asmuo susitaria, kad bus apskaičiuotas tik tiesioginės išlaidos pažeistiems pasėliams įveisti-**SUSITARIMAS II** nepildomas.

\*\*Vidutinis svertinis pasėlio pakenkimo intensyvumas skaičiuojamas pagal formulę:

S1p1 +S2p2 + S3p3 + ----+Snpn

X = ------------------------------, (%) S1, S2, S3,------Sn – pakenktų pasėlio dalių plotai, ha;

S1 + S2 + S3 + -------+Sn

P1,P2,P3--------P – atskirų pakenktų pasėlio dalių pakenkimo

intensyvumas, %