

Technická dokumentace políčka pro zvěř

A.1. Políčka pro zvěř

Význam:

Zemědělské pozemky poskytují základní prostor pro život rostlin, živočichů a zvěře. Způsob jejich využívání, obhospodařování a skladba pěstovaných plodin ovlivňuje možnost života dalších organismů. Od začátku našeho hospodaření v honitbě Albrechtice v roce 2003 jsme se zaměřili na budování a využívání políček pro zvěř, jako velmi účinného a přirozeného prostředku pro řádnou péči o zvěř. Políčka pro zvěř plní funkci dočasného remízu. Poskytují zvěř prostor pro kladení a odchov mláďat. Dostatečné krytové a klidové podmínky. Poskytuje přirozený zdroj potravy. A podle druhu pěstovaných plodin může vykrývat mezery v potravní nabídce v jednotlivých částech roku.

Popis vývoje situace:

Od roku 2007 jsme na myslivecká políčka začali využívat podpory na vybrané činnosti mysliveckého hospodaření poskytované MZe. Do té doby hradilo náklady na zřízení a provozování Honebního společenstva Albrechtice z vlastních zdrojů. Se změnou systému obhospodařování zemědělských pozemků v honitbě po začátku výstavby bioplynové stanice v roce 2009, jsme začali postupně navyšovat plochy políček pro zvěř. Z plochy 0,6 ha v roce 2009, na 1,7 ha v roce 2010, 4,13 ha v roce 2011. Na této maximální výměře mysliveckých políček na kterou lze čerpat podporu z výše zmiňovaných zdrojů jsme byli do roku 2013. Potřeba těchto ploch však byla mnohem vyšší, a tak jsme začali využívat k financování zemědělských dotací. Tím jsme mohli navýšit obhospodařované plochy využívané pro zvěř na 11,41 ha v roce 2014, 13,52 ha v roce 2015. V současné době využíváme, jako plochy primárně určené pro zvěř pozemky o výměře 16,34 ha. Naším plánem je dostat se na úroveň přes 8 % z výměry zemědělské půdy v honitbě, tedy na úroveň přes 40 ha.

Technická dokumentace:

V následujícím textu popíšeme agrotechnické postupy u vybraných políček pro zvěř. Které charakterizují způsob založení a následnou péči o porosty, která nejlépe vyhovuje zvěři v daných podmínkách.

Na pozemku parc. č. 1390/3 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína, výměra **0,71 ha** je zřízeno a provozováno políčko pro zvěř. Základní agrotechnické údaje:

Vyseté plodiny: jarní pšenice, čirok, jetelotravní porost. Po obvodu pozemku je pruh jetelotravního porostu, který odděluje políčko od sousedního intenzivně zemědělsky obhospodařovaného pozemku (porost sóje). Poté následuje 8 m pruh čiroku zasetý 20.5. a ponechaný na pozemku, jako krytový a potravní pruh pro zejména bažanta a jiné ptactvo. Na zbylé části byla zasetá jarní pšenice 20.3. Ta slouží po celou dobu vegetace, jako zdroj potravy a krytu pro všechny druhy zvěře. Pozemek není ošetřen herbicidy, proto se zde vyskytují planě rostoucí rostlinná společenstva na která jsou navázány různé druhy opylovačů a jiného hmyzu, kteří slouží, jako potrava pro další skupiny živočichů. V následujícím roce bude porost obnoven. Pěstované druhy zvolíme podle druhu pěstované plodiny na sousedním

pozemku zasetá pšenice ozimá. My tedy na vykrytí potravní nabídky zvolíme kombinaci široku-kryt na zimní období a směsky ovsa, luskovin a hořčice.

Na pozemku parc. č. 1027/3 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína, výměra **0,83 ha** je zřízeno a provozováno poličko pro zvěř. Základní agrotechnické údaje: vysetá plodina jetelotravní porost, směska oves, bob, hrách, svazenka, hořčice, řepka. Základem tohoto mysliveckého polička je celoroční směska, která se vyznačuje samovýsevnou schopností. Na krajích pozemku je ponechán trávo bylinný pruh, který odděluje směsku od okolních pozemků a jeho hlavní funkcí je zvyšování délky rozhraní ekotonu. Směska byla vyseta 10.4. a ponechána volně přístupná zvěři po celý rok. Obnovena bude až na jaře příštího roku. Okraj pozemku byl v červenci zmulčován, aby se vytvořil prostor pro možnost osušení mláďat a aby porost obrostl k poskytnutí kvalitní pastvy v pozdně letním a zimním období. Samovýsevná schopnost směsky spočívá v tom, že po dozrání jednotlivých plodin vypadnou semena na zem a vyklíčí. Tím se v porostu vyskytuje stálezelený zdroj pastvy a zároveň dostatek semen, krytových možností a po většinu vegetace také kvetoucích rostlin.

Na pozemku parc. č. 1375/3 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína jsme založili a udržujeme poličko pro zvěř o výměře **0,41 ha**. Základní agrotechnické údaje: Vyseté plodiny: směs kvetoucích bylin, jetel bílý, lipnice luční, kostřava luční, bojínek luční, Loloidní mezirodové hybridy trav. Tento porost poskytuje zvěři celoroční pastvu a kryt. V termínu po 31.7.2016 byla provedena odplevelovací seč, tak aby porost obrostl a poskytoval kvalitní pastvu v pozdně letním a podzimním období a zvěř měla dostatečný čas a prostor k vyvedení mláďat.

Na pozemku parc. č. 2207/8 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína jsme založili a udržujeme pro zvěř o výměře **0,25 ha**. Základní agrotechnické údaje: Vyseté plodiny: jetelotráva složení: jetel bílý, jetel červený, lipnice luční, kostřava luční, bojínek luční, Loloidní mezirodové hybridy trav. Tento porost poskytuje zvěři celoroční pastvu, kryt a slouží, jako klidová zóna pro vyvedení mláďat. V termínu po 31.7. 2016 byla provedena odplevelovací seč, tak aby porost obrostl a poskytoval kvalitní pastvu v pozdně letním a podzimním období a zvěř měla dostatečný čas a prostor k vyvedení mláďat.

Na pozemku parc. č. 2167 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína jsme založili poličko pro zvěř o výměře **0,6 ha**. Základní agrotechnické údaje: Vyseté plodiny: směs kvetoucích bylin, jetel bílý, lipnice luční, kostřava luční, bojínek luční, Loloidní mezirodové hybridy trav. Tento porost poskytuje zvěři celoroční pastvu, kryt a slouží, jako klidová zóna pro vyvedení mláďat. V termínu po 31.7.2016 byla provedena odplevelovací seč, tak aby porost obrostl a poskytoval kvalitní pastvu v pozdně letním a podzimním období a zvěř měla dostatečný prostor k vyvedení mláďat.

Na pozemku parc. č. 995 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína výměra **0,5 ha**, je zřízeno a provozováno poličko pro zvěř. Základní agrotechnické údaje: Vyseté plodiny: pohanka, hořčice, slunečnice, jetelotravní směs jetel bílý, lipnice luční, kostřava luční, bojínek luční, Loloidní mezirodové hybridy trav. Směska pohanky, hořčice a slunečnice zasetá 25.4. 2016 okolo směsky založen a udržován jetelotravní porost. V termínu po 31.7.2016 byla provedena odplevelovací seč, tak aby porost obrostl a poskytoval kvalitní pastvu v pozdně letním a podzimním období a zvěř měla dostatečný prostor k vyvedení mláďat.

Na pozemcích parc. č. 1050 a 1058 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína výměra **0,29 ha**, je zřízeno a provozováno poličko pro zvěř. Základní agrotechnické údaje: V termínu 20.3. 2016 zasetá směska pohanka, hořčice, svazenka. Porost ponechán do 20.7. poté znovu obnoven zasetím směsky hořčice a svazenky

Na části pozemku parc. č.1027/2 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína jsme založili a udržujeme poličko pro zvěř o výměře **0,95** ha. Základní agrotechnické údaje:

Vyseté plodiny: směs kvetoucích bylin, jetel bílý, lipnice luční, kostřava luční, bojínek luční, Loloidní mezirodové hybridy trav.

Vysázené plodiny: topinambury.

Termíny setí a výsadby: 1.5. 2016 topinambury

12.3. 2016 směs kvetoucích bylin, jetel bílý, lipnice luční, kostřava luční, bojínek luční, Loloidní mezirodové hybridy trav

Přihnojení: Urea Stabil

Toto poličko bude sloužit ke zvýšení potravní nabídky pro spárkatou a drobnou zvěř a pro zlepšení krytových podmínek pro odchov mláďat drobné zvěře. K plnému zapojení porostu došlo do 20.5. 2016. Po celou dobu vegetace bude plně přístupné zvěři a pestrá skladba pěstovaných plodin výrazně prodlouží dobu využívání a plnění funkce, pro kterou bylo zřízeno. Jetelotravní porost byl jednou posečen v termínu po 31.7. 2016, tak aby porost obrostl a poskytoval kvalitní pastvu v pozdně letním a podzimním období a zvěř měla dostatečný prostor k vyvedení mláďat. .

Na pozemku parc. č. 877/11 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína, výměra **0,93 ha** je zřízeno a provozováno poličko pro zvěř. Základní agrotechnické údaje:

Vyseté plodiny: jetelotravní směs s příměsí kvetoucích bylin lemovaná obvodovým biopásem.

Poličko slouží, jako potravní, krytová a klidová zóna pro kladení a vyvedení mláďat.

V termínu po 15.7.2016 byla provedena odplevelovací seč spojená, tak aby porost obrostl a poskytoval kvalitní pastvu v pozdně letním a podzimním období. Po obvodu pozemku jsou biopásy o šířce 6-8 metrů. V termínu 20.3. 2016 byly osety směskou oves, bob, hrách, pohanka, řepka a hořčice. Zřízený biopás slouží k prodloužení délky rozhraní ekotonu, jako krytina a zdroj potravy. Porost biopásu bude ponechán na pozemku a na podzim znovu obnoven.

Na pozemku parc. č. 1351/3 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína, výměra **0,13 ha** je zřízeno a provozováno poličko pro zvěř. Základní agrotechnické údaje:

Vysázená plodina: topinambur vysázeno 25.4. 2016 .

Vyseté plodiny: jetel červený a jílek 25.4.2016

Porost ponechán na pozemku celoročně a poličko slouží, jako klidová zóna pro zvěř a ke zvýšení potravní nabídky během roku.

Na pozemku parc. č. 2120 v k.ú. Albrechtice u Českého Těšína, výměra **0,19 ha** je zřízeno a provozováno poličko pro zvěř. Základní agrotechnické údaje:

Vyseté plodiny: bob, oves, hořčice, řepka 15.7.2016 a porost ponechán na pozemku ke zvýšení potravní nabídky v pozdně letním, podzimním a zimním období.

Všechny takto využívané pozemky jsou obhospodařovány bez použití herbicidů a jiných pesticidů.

Způsob financování:

Za posledních deset let tedy od roku 2007 do roku 2016 byly celkové náklady na založení a udržování poliček pro zvěř celkem: **434.240 Kč** . K financování byly využity dotace na vybrané činnosti mysliveckého hospodaření poskytované MZe ve výši **145.450 Kč**. Dále dotace na zemědělskou činnost poskytované MZe ve výši **198.791 Kč**. Částka **10.000 Kč** byla hrazena z prostředků Honebního společenstva Albrechtice a částka **80.179 Kč** ze soukromých zdrojů Ing. Marka Daňhela.