|  |
| --- |
| **А** |
| **Агітаційно-масова робота**це важливий господарський захід, який проводиться засобами наочної агітації, а також шляхом виступів у ЗМІ.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Акліматизація**комплекс заходів щодо вселення будь-якого виду в нові умови існування. Здебільшого здійснюється з метою збагачення місцевих угруповань.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Б** |
| **Біологічна продуктивність мисливських угідь**це визначення вартості приросту загального поголів’я мисливської фауни.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Біотехнія**це наука про активний цілеспрямований вплив людини на природу з метою покращення умов існування дикої фауни, збільшення ємності угідь для тварин, які мешкають у стані природної волі. Біотехнія вивчає й розробляє шляхи та методи штучного впливу на середовище існування диких тварин, в першу чергу шляхом зміни факторів цього середовища (кормових, захисних, гніздових і ін.).  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Біотехнія у мисливському господарстві**це управління ресурсами мисливських тварин, спрямоване переважно на підвищення темпів розмноження й зниження смертності тварин, а в решті решт – на збільшення щорічного приросту їх чисельності.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **В** |
| **Ветеринарно-санітарний нагляд та контроль в мисливському господарстві**це комплекс заходів спрямованих на попередження захворювань мисливських тварин в угіддях, який включає систематичне вірусологічне обстеження стосовно хронічного розповсюдження інфекцій, серологічні аналізи, санітарну вибраковку, реєстрацію й ретельне вивчення всіх випадків загибелі тварин.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Г** |
| **Гальковиська**штучно викладені купа дрібного гравію на відкритих підвищених і дренованих місцях.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Годівниця**спеціальна, переважно дерев’яна споруда для викладання корму диким тваринам в природних умовах. Загальні вимоги до годівниць: зручність у використанні, достатня місткість; відповідність анатомічним особливостям тварини (зокрема, зросту, будові голови); зручність щодо завантаження корму і вилучення його залишків, щодо чистки.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **З** |
| **Захворювання інвазійні**захворювання збудником яких є зоопаразити.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Захворювання інфекційні**захворювання збудником яких є фітопаразити.  |

|  |
| --- |
| **З** |
| **Захворювання незаразні**захворювання, які викликані механічними, фізичними, фізіологічними, хімічними причинами.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **І** |
| **Інтродукція**це переселення окремих видів і форм за межи їх ареалу.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **М** |
| **Мета біотехнічних заходів**полягає у забезпеченні стабільності функціонування тваринного компоненту тієї чи іншої екосистеми, оптимізації середовища для виду чи групи видів, підвищенні господарської продуктивності угідь.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **О** |
| **Освіження крові мисливських звірів і птахів**це важливий господарський захід, спрямований на підвищення продуктивності мисливських угідь, за умови чіткого визначення виродження популяції.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Отруєння (токсикози)**виникають в мисливському господарстві у зв’язку із застосуванням отрутохімікатів для боротьби з хворобами і шкідниками рослин, шкідливими тваринами.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Охорона диких тварин**це комплекс заходів для збереження видового різноманіття фауни, підтримання оптимальної кількості корисних тварин, забезпечення максимально можливого стабільного користування тваринними ресурсами при одночасному збереженні їх репродуктивного потенціалу. Включає в себе правове регулювання користувань тваринним світом, збір інформації про фауну, пряму охорону, збереження й відтворення місць мешкання тварин, шляхів їх міграцій, рекультивацію порушених екосистем, попередження забруднення середовища.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **П** |
| **Підгодівля тварин**це викладання корму для диких тварин у період його нестачі ( за кількістю або якістю) чи важко доступністю (раптовий мороз, глибокий сніг, ожеледь, неврожай та ін..).  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Показник товарної продуктивності (загальної продуктивності) мисливських угідь**це визначення вартості приросту мисливсько-господарської продукції, отриманої завдяки біотехнічним заходам.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Поранення та перелом**ураження які викликані механічними, фізичними причинами.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Пурхалища**штучно викладені купи піску, перемішаного з попелом, на відкритих підвищених і дренованих місцях.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |
| **Р** |
| **Реакліматизація**комплекс заходів по відтворенню певного виду в місцевості, з території якої він раніше зник.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Ремізи**природні або штучно створені мало прохідні для людей ділянки угідь, які мисливськими тваринами використовуються для ночівлі, денного відпочинку, як сховище від негоди й ворогів. Розрізняють ремізи постійні й сезонні. Постійні ремізи створюються з дерев та чагарників, вони виконують свою роль багато років, сезонні – з однорічних рослин, в першу чергу високостеблових – соняшника, кукурудзи, коноплі.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **С** |
| **Селекційний відстріл**це важливий господарський захід, спрямований на підвищення продуктивності мисливських угідь, шляхом вилучення з угідь небажаних, ослаблених особин.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Солонець (солонка, солянка, сільниця)**1) місце, де кладуть, розсипають сіль для диких тварин з метою їх сольової підгодівлі; 2) біотехнічна споруда у вигляді ящика, колоди, стовпа, в яку кладуть сіль; 3) місце на поверхні ґрунту, насичене сіллю, також озеро або джерело з солоною водою.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Ф** |
| **Функції біотехнії**управління природними популяціями диких тварин, умовами їх відтворення; вплив за допомогою комплексу заходів спрямованих на керування чисельністю, щільністю й територіальним розподілом тварин, структурою популяцій; підтримання умов існування оптимальних для конкретного виду; досягнення оптимальної чисельності; відтворення поголів’я, розведення мисливських тварин; узгодження інтересів лісового, сільського, рибного та інших галузей народного господарства з інтересами мисливства.  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |

|  |
| --- |
| **Х** |
| **Хвороби**істотний фактор, який впливає на чисельність, на темпи відтворювання поголів’я багатьох видів мисливських тварин.  |