



תיק חירום לרפת ולDIR חלב

הכנות כלליות לשעת חירום

- איתור חלופות לרפת/DIR שקרסו - רפת/DIRשכנים, מכלאה פתוחה, מרעה בשטח פתוח בחורף, סככות צל בקי, בריכות דגימות מגדרות.
- קיומם מלאי מזון בסיסי למספר ימים.
- קיומו של גנרטטור/טרקטור גיבוי למערכת החשמל. בראותה בהן קיימת מערכת סולארית לאספקת חשמל, היא אינה מהווה תחליף לגנרטטור מקומי.
- בדוק היקן ניתן לקבור פגרים מבל' לפגוע במקורות מים ותשתיות אחרות, (לא סלעים, במרחב בייחון מנהלים ומוקורות טים), הנחיות מפורטות והאישורים הנדרשים מפורטים בהנחיות השירותים הוטרינאיים.
- בדוק את האמצעים הקיימים להכנות החפירות הדרושות.
- בדוק אם יש ברשותך אמצעים לכילוי פגרים ואם לא היקן ניתן להציגו בסביבה, כלים לחפירת בורות הטמנה, נילונים וסיד על פי הוראות השירותים הוטרינאיים, או לחילוף צמיגים וחמרי בעירה נוספים לשיפוט הפגרים.
- הייערך לעובודה ללא מחשב ולא תקשורת זמינה.
- מומלץ לניהל יומן יומי ידני של עיקרי הדברים בנוסף לרשום במחשב כגבוי ולמקורה חירום שבו תידרש העברת העדר למקום אחר.
- גיבוי הנתונים נמצא במערכת או בתוכנת ניהול של DIR, על כן יש לוודא, שמתבצע עדכון שוטף של הנתונים.
- דאג לערכת עזרה ראשונה ברפת/DIR וסמן מיקומה באופן בולט.
- יש לבחון פתרונות לצירת מאגר מים לחירום, יש לתכנן מענה לשולש יממות. החישוב שנקבע הוא 400 ליטר לכל פרה חולבת כמות זו לוקחת בחשבון את העגלות וצמצום השימוש במצב חירום.
- מאגר המים צריך להיות מלא בכל עת, רצוי חלק ממערכת האספקה השוטפת כדי לשמר על תחלופה וטריות המים.
- יש לאטיר מקורות מים חלופיים בסביבת הרפת/DIR, נקודות מילוי אפשריות של מקורות או של המועצה האזורית.
- באר אינה מבטיחה אספקת מים, היא עלולה לקרוס ולהפסיק לפעול.
- לבדוק מתקנים לכיבוי אש.
- לבדוק את קיומם של אמצעים לשיכת מים ממוקור קיים.