



Пролетен
горицвет,
*Adonis
vernalis*

Мизийска
машерка,
*Thymus
moesiacus*

Теснолистна
върбовка,
*Epilobium
angustifolium*

Решетка,
*Carlina
acanthifolia*

Медуница,
*Pulmonaria
officinalis*

Мразовец,
*Colchicum
autumnale*

Кървав
здравец,
*Geranium
sanguineum*

Божур,
*Paeonia
tenuifolia*

Магарешки
бодил,
Garduus

Смрадлика,
*Cotynus
coggygria*

- изискванията, на които трябва да отговарят билките при приемането им съгласно разпоредбите на раздел VII от наредба № 5 в ДВ бр.85 от 28.09.2004;
- начините, по които може да се констатира наличието на примеси в изкупуваните свежи билки, както и начините за почистването им;
- техническите характеристики и възможности на оборудването в пункта и/или склада, както и с условията, при които трябва да се извършва обработката на различните видове билки;
- начините за почистване на сухи билки;
- начините за опаковане, етикетиране и транспортиране на сухи билки;
- начините, условията и изискванията за правилно съхранение на сухи билки;
- хигиенните изисквания;
- нормативните изисквания за безопасност на труда и пожарна безопасност.

Проведеният инструктаж се документира в книга, в която се вписват и подписват инструктираните лица, темите, по които е проведен инструктажът, както и лицето, което го е извършило.

- Билките се съхраняват в складовете върху скари, палети, стелажи или рафтове по начин, който изключва тяхното замърсяване, увреждане и/или смесване.
- Билки от отровни растения се съхраняват в отделно помещение или отделени от останалите чрез постоянни или временни прегради.
- В складовете за билки се извършва постоянен контрол за наличието на вредители, а при появата им се провеждат мероприятия за тяхното унищожаване. Те се извършват при недопускане на замърсяване на билките.

В билкозаготвителните пунктове и/или складове за билки се забранява съхранение на други стоки или продукти, както и извършване на дейности, които не са свързани с обработка и съхранение на билки.

Този продукт е финансиран от Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС).
<http://pudoos.bg/>

Снимки: Борис Асьов, Райна Хардалова, Руслан Сербезов
С благодарност на колегите по БР от РИОСВ – Русе

МОСВ, Национална служба за защита на природата
бул. „Княгиня Мария Луиза“ №22, София 1000
www.moew.government.bg, Раздел Природа



УСЛОВИЯ, НА КОИТО ТРЯБВА ДА ОТГОВАРЯТ ПУНКТОВЕТЕ И/ЛИ СКЛАДОВЕТЕ ЗА БИЛКИ

ЗАКОН ЗА ЛЕЧЕБНИТЕ РАСТЕНИЯ



НАРЕДБА № 5 от 19.07.2004 г. за изискванията,
на които трябва да отговарят билкозаготвителните пунктове
и складовете за билки

УСЛОВИЯ НА КОИТО ТРЯБВА ДА ОТГОВАРЯТ ПУНКТОВЕТЕ И/ИЛИ СКЛАДОВЕТЕ ЗА БИЛКИ

Общи изисквания към билкозаготвителен пункт и/или склад за билки

Билкозаготвителният пункт и/или склад за билки трябва да има следните самостоятелни помещения или функционално обособени места за:

- изкупуване или приемане на билки;
- обработка на билки;
- естествено или изкуствено сушене;
- съхранение на готовата продукция;
- съхранение на опаковъчни материали.

(Помещенията или местата по, т. 2 и 3 не са задължителни за складовете.)

Билкозаготвителният пункт и/или складът за билки трябва да отговаря на следните изисквания:

- да е ясно обозначен с указателна табела;
- да не е разположен в непосредствена близост до места за отглеждане на селскостопански животни;
- да е отделен от прилежащата територия с ограда, възпрепятстваща проникването на животни и пренасянето на животински отпадъци;
- да е достъпен с автомобилен транспорт;
- да е изграден от материали и по начин, осигуряващи цялостното му почистване;
- да е конструиран по начин, който осигурява защита срещу достъп на вредители, както и да позволява дезинсекция и дератизация;
- подовете да са с трайно покритие, а стените – с повърхност, позволяващи ефективно почистване;
- откритите площадки да са покрити с трайна настилка, позволяваща ефективното им почи-

стване, и да са с подходящ наклон или дренаж за оттичане на повърхностните води;

- да е сух и с естествена вентилация или да е оборудван с вентилационна система;
- да е с подходящо естествено или изкуствено осветление, отговарящо на изискванията за здравословни и безопасни условия на труд;
- да е с безопасна електрическа инсталация и електрически уреди;
- да отговаря на условията за пожарна безопасност;
- канализацията за отпадните води да е свързана с централната канализация на населеното място или да има локална такава;
- да има санитарен възел и течаща вода или при липса на централно водоснабдяване да е оборудван с резервоари за вода и походна мивка;
- да е оборудван със съдове за отпадъци, които:
 - са с плътно затварящи се капаци;
 - се разполагат на специално предназначено за целта място;
- да е снабден със средства за измерване на теглото (кантар) съгласно действащата нормативна уредба;
- да е конструиран така, че да осигурява непрекъснатост на технологичния процес и недопускане на смесване по време и място на билки в различни фази на обработката им;
- да притежава достатъчно работно пространство, позволяващо извършване на всички дейности в него;
- в него да не се отглеждат животни.

Оборудване:

Техническото и технологичното оборудване в билкозаготвителните пунктове и/или складове за билки отговаря на следните изисквания:

- да е с технически, конструктивни и експлоатационни възможности, които осигуряват протичането на производствения процес по начин, който не води до замърсяване или повреждане на билките;
- да има конструкция, която позволява ефективното му почистване и дезинфекция;
- да се поддържа чисто и в техническа изправност;
- да е инсталирано по начин, който осигурява безопасна експлоатация и осигурява достъп за почистване на пространствата около него и под него;
- да има гладки повърхности без пукнатини и дефекти.
- всички сушилни за билки се оборудват с контролни термометри.

Изисквания към лицата, работещи в билкозаготвителен пункт и/или склад за билки

Отговорникът е длъжен лично или чрез друго компетентно лице да провежда периодично инструктажи на работещите в билкозаготвителния пункт и/или склад за билки, като ги запознава със:

- ботаническата характеристика и морфологичните особености на лечебните растения и билките, които се приемат и обработват, и разлики от близки в морфологично отношение видове (близки по вид), с които могат да бъдат сбъркани;