Konfederace

zaměstnavatelských a podnikatelských svazů ČR

 *Sekretariát:* Václavské nám. 21 tel.: 222 324 985

 110 00 Praha 1 fax: 224 109 374 mail: kzps@kzps.cz

**S t a n o v i s k o**

**Konfederace zaměstnavatelských a podnikatelských svazů ČR**

**k návrhu vyhlášky o pěstování a zpracování rostlin konopí pro léčebné použití**

 V rámci mezirezortního připomínkového řízení jsme obdrželi uvedený návrh. K němu Konfederace zaměstnavatelských a podnikatelských svazů ČR (KZPS ČR) uplatňuje následující připomínky:

**Konkrétní připomínka**

**1. K § 9 odst. 1**

Navrhujeme, aby odstavec 1 zněl takto: „(1) Materiály určené k množení musí být botanicky identifikovány druhem, odrůdou, chemotypem a genotypem. Původ rostlinného materiálu musí být dohledatelný.“

Odůvodnění:

Pro stabilitu KPLP v požadované kvalitě je zásadní i užitý genotyp, jeho botanická identifikace je tedy též vhodná.

**tato připomínka je zásadní**

**2. K § 10 odst. 2 písm. a)**

Navrhujeme slova „a takovým způsobem, aby bylo omezeno jejich vyplavování ze substrátu“ z ustanovení vypustit

Odůvodnění:

Navrhovaná změna umožňuje velmi rozšířené hydroponní pěstování KPLP, pěstování v substrátu není jediným možným.

**tato připomínka je zásadní**

**3. K § 10 odst. 5 písm. b)**

Navrhujeme slovo „schválené“ a slova „v souladu s doporučením výrobce nebo příslušných úřadů“ z ustanovení vypustit.

Odůvodnění:

V současné době nejsou na trhu žádné schválené prostředky na ochranu rostlin konopí. Užívané prostředky na ochranu rostlin se dávkují podle rostlin s obdobnými vlastnostmi. Znění tak de facto znemožňuje aplikaci prostředků na ochranu rostlin.

**tato připomínka je zásadní**

**4. K § 10 odst. 8**

Navrhujeme nově formulovat odst. 8 takto:

(8) Pro dodržení standardních podmínek během pěstování musí pěstitel sledovat následující parametry:

a) kultivar výchozí rostliny,

b) kultivační prostředí,

c) délka cyklu nepřerušovaného osvětlení a délka cyklů nepřerušované doby bez osvětlení v jednotlivých biologických údobích pěstovaných rostlin,

d) intenzita světla,

e) barevná teplota světla,

f) vlhkosti vzduchu,

g) teplota,

h) zavlažování,

i) stáří rostliny v době sklizně,

podmínky pěstování jsou sledovány a dokumentovány; písemné záznamy o podmínkách pěstování musí být kontrolovány jiným zaměstnancem pěstitele.

Odůvodnění:

Většinu uvedených parametrů pěstitelé KPLP sledují. Naprostá shoda parametrů v průběhu např. kalendářního roku ale může být až nežádoucí. Jinými slovy stejné rostliny mohou dozrávat v zimě jinak rychle než v létě, a to i přes to, že základní klimatické parametry jako je teplota či vlhkost jsou řízeny pěstebním systémem v naprosté shodě.

Kultivační prostředí opět umožňuje i jiné formy pěstování než v substrátu.

Parametry větrání a denní doba sklizně mají marginální vliv na pěstování KPLP.

**tato připomínka je zásadní**

**5. K § 11 odst. 1**

Navrhujeme z ustanovení vypustit slovo „nejvyšší“.

Odůvodnění:

Požadovaná kvalita je určena danou šarží KPLP. Pokud je jí dosaženo, je uskutečněna sklizeň.

**tato připomínka je zásadní**

**6. K § 11 odst. 4 písm. a)**

Navrhujeme z ustanovení vypustit slova „sběrných pytlů nebo jiných“

Odůvodnění:

Sběrné pytle se vzhledem k riziku plísní při sklizni KPLP nepoužívají.

**tato připomínka je zásadní**

Kontaktní osoby:

Mgr. Jakub Machytka e-mail:jakub.machytka@uzs.cz tel: 727 956 059

Dr. Jan Zikeš e-mail: zikes@kzps.cz tel: 222 324 985

V Praze dne 24. ledna 2022

  **Jan W i e s n e r**

 prezident