

17. 4. 2024  
Praha



# PODPORA OVOCNÝCH SADŮ V PODOPATŘENÍ AEKO (NOVELA NV Č. 80/2023 SB.)

ING. MGR. DENISA NECHANSKÁ



## OBSAH

- LEGISLATIVA A PODPORA OVOCNÝCH SADŮ
- PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ ROKU 2023
- PODOPATŘENÍ IP OVOCE
  - Žádost o zařazení
  - Zvýšení / snížení zařazené výměry
  - Žádost o poskytnutí dotace
  - Podmínky v rámci podopatření IP ovoce
  - Limity těžkých kovů obsažených v ovoci
  - Odběr a rozbor ovoce ke stanovení TK a reziduí pesticidů
  - Klučení ovocného sadu



# LEGISLATIVA A PODPORA OVOCNÝCH SADŮ

## ✦ DODRŽOVÁNÍ PODMÍNEK PODMÍNĚNOSTI

- *nařízení vlády č. 73/2023 Sb.*

## ✦ ZÁKLADNÍ PODPORY PŘÍJMU PRO UDRŽITELNOST (BISS)

## ✦ ZÁKLADNÍ CELOFAREMNÍ EKOPLATBA (S)

- *nařízení vlády č. 83/2023 Sb.*

## ✦ AGROENVIRONMENTÁLNĚ-KLIMATICKÁ OPATŘENÍ

- *novela nařízení vlády č. 80/2023* – účinnost k 15. březnu 2024
- realizována formou pětiletých závazků
- minimální plocha pro zařazení do podopatření IPO činí **0,5 ha ovocného sadu** evidovaného v LPIS
- žadatel není povinen zařadit všechny ovocné sady evidované v LPIS

## ✦ EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ

- *novela nařízení vlády č. 81/2023* – účinnost k 1. březnu 2024
- realizováno formou pětiletých závazků
- umožněn přechod z IPO do EZ dle podání nové ŽOZ

- ✦ povinnost dodržovat min. požadavky na hnojiva a POR

- ✦ povinnost vést evidenci hnojení a POR



## PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ ROKU 2023

Titul IPO	Počet podaných žádostí	Zažádaná výměra (ha)
AEKO NV 75	30	1 105
AEKO NV 80	305	5 668

**Příjem žádostí roku 2024 od 15.4.2024.**

**Kontrola SZIF**

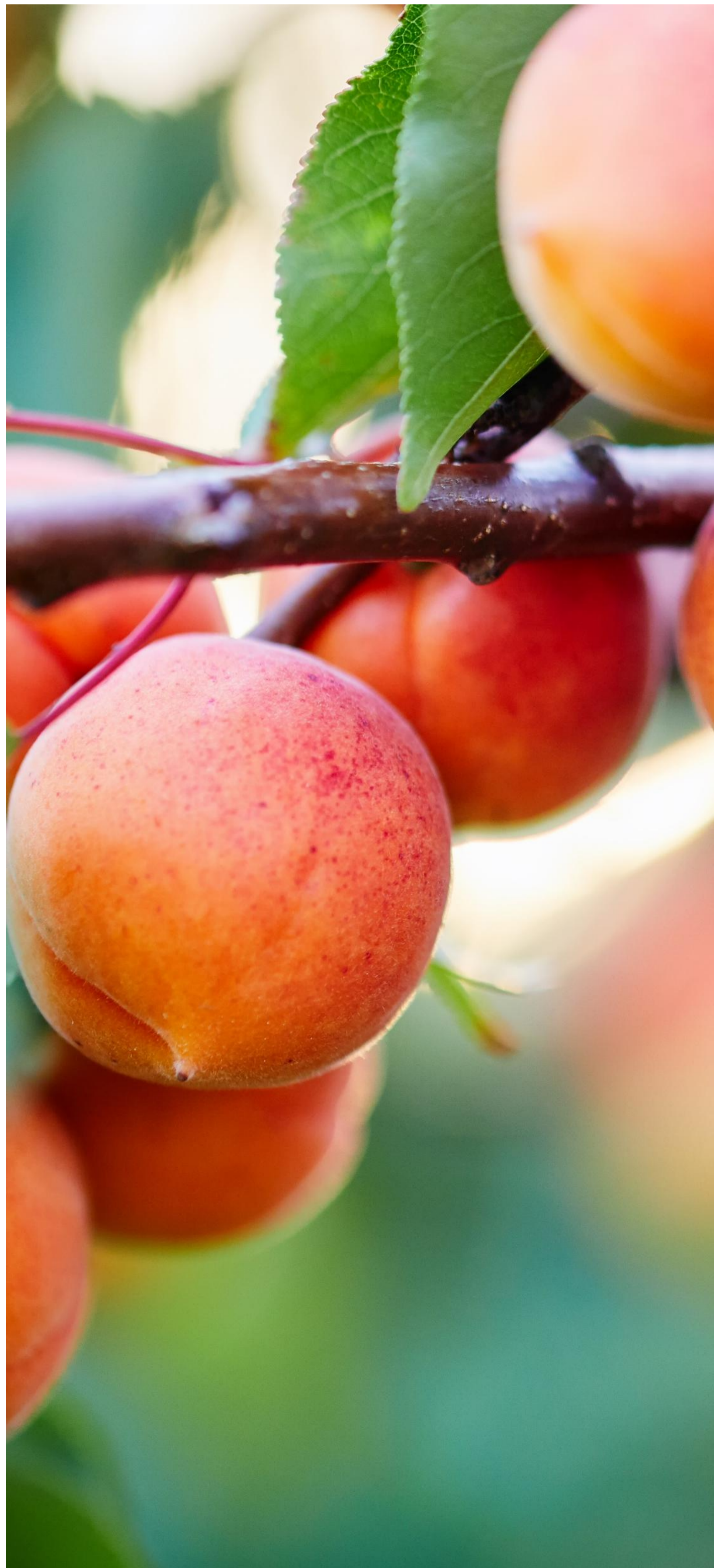
**Delegované kontroly ÚKZÚZ**

- kontrola aplikací hnojiv a POR, herbicidů
- kontrola řezů ovocných stromů/keřů

# AGROENVIRONMENTÁLNĚ-KLIMATICKÁ OPATŘENÍ

## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

- **ŽÁDOST O ZAŘAZENÍ (ŽOZ)** - podání přes PF do 15. května
  - v průběhu trvání závazku umožněn přechod z AEKO do EZ (přechod je prováděn skrze ŽOZ)
  - lze provést **vyklučení** ovocného sadu, přičemž od roku 2023 **žadatel není povinen do konce závazku plochu nahradit novou výsadbou (jedná se o pardonovaný důvod)**
- **ZVÝŠENÍ ZAŘAZENÉ VÝMĚRY**
  - možnost zvýšení výměry DPB nebo zvýšení zařazením nového DPB – nejvýše do **35 % celkové výměry zemědělské půdy zařazené v I. roce trvání závazku do IPO** (prostřednictvím žádosti o změnu zařazení do 15. května, nejpozději s podáním JŽ),
  - **překročení kvóty** – žadatel požádá o zařazení do nového období 5ti letého závazku
- **SNÍŽENÍ ZAŘAZENÉ VÝMĚRY**
  - **kvóta pro snižování** z důvodu pozbytí užívání pozemku v LPIS do **25 % celkové výměry zemědělské půdy zařazené v I. roce trvání závazku do IPO** (prostřednictvím žádosti o změnu zařazení do 15. května, nejpozději s podáním JŽ),
  - **vyklučení (pardonovaný důvod)** - v žádosti o snížení zařazené výměry uvést, zda se jedná o snížení výměry DPB nebo o vyřazení DPB zařazeného do IPO z důvodu vyklučení ovocného sadu





# AGROENVIRONMENTÁLNĚ-KLIMATICKÁ OPATŘENÍ

## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

### ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE (ŽOD) - podání přes PF do 15. května

- součást ŽOD na příslušný kalendářní rok
  - seznam jím obhospodařovaných DPB vedených v LPIS s druhem zemědělské kultury ovocný sad (S) vedený v evidenci ovocných sadů podle zákona o zemědělství,
  - údaj o výměře jednotlivých DPB.
- zařadit do podopatření lze DPB, na kterém není uplatňováno
  - žádné z podopatření AEKO podle NV č. 80/2023 Sb.
  - opatření EZ podle NV č. 81/2023 Sb.
- součást ŽOD na příslušný kalendářní rok
  - geoprostorová informace, která definuje příslušné DPB nebo produkční plochy, které žadatel uvedl v této žádosti,
  - **informace, zda bude žadatel v příslušném kalendářním roce provádět odběr/rozběr ovoce ke stanovení limitu těžkých kovů**



# AGROENVIRONMENTÁLNĚ-KLIMATICKÁ OPATŘENÍ

## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

### ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE (ŽOD)

- lze podat **pouze na produkční plochu** DPB vedeného v evidenci ovocných sadů, kde se ode dne podání ŽOD do 31.12. nachází **výsadba pouze některého z podporovaných druhů ovocných stromů nebo ovocných keřů** o **min. hustotě** životaschopných jedinců na 1 ha produkční plochy:
  - **500 ks u jádrovin,**
  - **200 ks u peckovin,**
  - **2 000 ks u bobulovin.**

*V případě pěstování více skupin dřevin na jednom DPB plní žadatel hustotu výsadby danou pro každou z těchto skupin dřevin, přičemž žadatel v ŽOD uvede u každého DPB produkční plochu v členění na jádroviny, peckoviny nebo bobuloviny vč. příslušné výměry, na kterou žádá o poskytnutí dotace.*



## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

SAZBA: 460 EUR/I HEKTAR OVOCNÉHO SADU

### Stromy

Č.	Druh ovocného stromu
1.	Broskvoň
2.	Hrušeň
3.	Jabloň
4.	Meruňka
5.	Slivoň švestka (kromě myrobalánu)
6.	Slivoň obecná
7.	Slivoň renklóda
8.	Třešeň
9.	Víšeň

### Keře

Č.	Druh ovocného keře
1.	Angrešt
2.	Maliník
3.	Ostružiník
4.	Rybíz (černý, červený, bílý)
5.	Brusnice chocholičnatá

- V případě, identifikovaného souběhu podopatření s režimy pro klima a životní prostředí – celofaremní ekoplatba bude platba snížena o **18 EUR/ha**.





## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

- povinnost zajištění **v I. roce** závazku odběru **vzorku půdy** prostřednictvím osoby odborně způsobilé za účelem zjištění **obsahu sledovaných těžkých kovů** akreditovanou laboratoří, nejpozději do 31. ledna roku následujícího po podání žádosti o zařazení nebo žádosti o změnu zařazení
  - **NNV 80 – odběr vzorků půdy bude moct být zajištěn i prostřednictvím pověřené osoby podle § 10 zákona o hnojivech**
- dodržovat **limity obsahu vyjmenovaných chemických látek v ovoci** ve **2 kalendářních letech** tak, že musí být proveden **odběr 1 vzorku ovoce z každých započatých 20 hektarů ovocného sadu způsobilého pro poskytnutí dotace**
  - v případě pěstování **více ovocných druhů** provést odběr **1 vzorku z převládajícího druhu ovoce** podle výměry z každých započatých 20 hektarů jeho **výměry a zbývajících počet vzorků** do splnění minimálního počtu vzorků lze odebrat z libovolného druhu ovoce (výměra převládajícího druhu ovoce je posuzována ke dni podání ŽOD, pokud není KNM zjištěno jinak) a musí být následně zajištěn **rozbor ovoce**



## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

- **dodržovat limity obsahu vyjmenovaných chemických látek v ovoci ve 2 kalendářních letech** tak, že musí být proveden **odběr 1 vzorku ovoce z každých započatých 20 hektarů ovocného sadu způsobilého pro poskytnutí dotace**
  - **SANKCE – úprava v NNV**
    - neprovedení odběru žádného vzorku ke stanovení chemických látek – neposkytnutí dotace na podopatření IPO
    - nezajištění rozboru žádného vzorku ke stanovení chemických látek – neposkytnutí dotace na podopatření IPO
    - provedení odběru alespoň 1 vzorku – 50 % na podopatření IPO
    - zajištění rozboru alespoň 1 vzorku – 50 % na podopatření IPO
    - překročení mezní hodnoty obsahu olova uvedené v části B přílohy č. 13, přičemž zároveň nedošlo k překročení hodnoty obsahu některé z chemických látek uvedené v části C přílohy č. 13 – 50 % na podopatření IPO
    - překročení mezní hodnoty obsahu některé z chemických látek uvedené v části C přílohy č. 13 – neposkytnutí dotace na podopatření IPO

# LIMITY TĚŽKÝCH KOVŮ OBSAŽENÉ V OVOCI

- Maximální obsah olova, při jehož překročení dojde ke snížení dotace

Druh ovocných stromů a keřů	Pb (mg.kg <sup>-1</sup> )
Broskvoň, meruňka	0,09
Hrušeň jabloň	0,09
Slivoň švestka (kromě myrobalánu), slivoň obecná, slivoň renklóda	0,09
Třešeň, višěň	0,09
Angrešt, maliník, ostružiník	0,09
Rybíz	0,18
Brusnice chocholičnatá	0,18

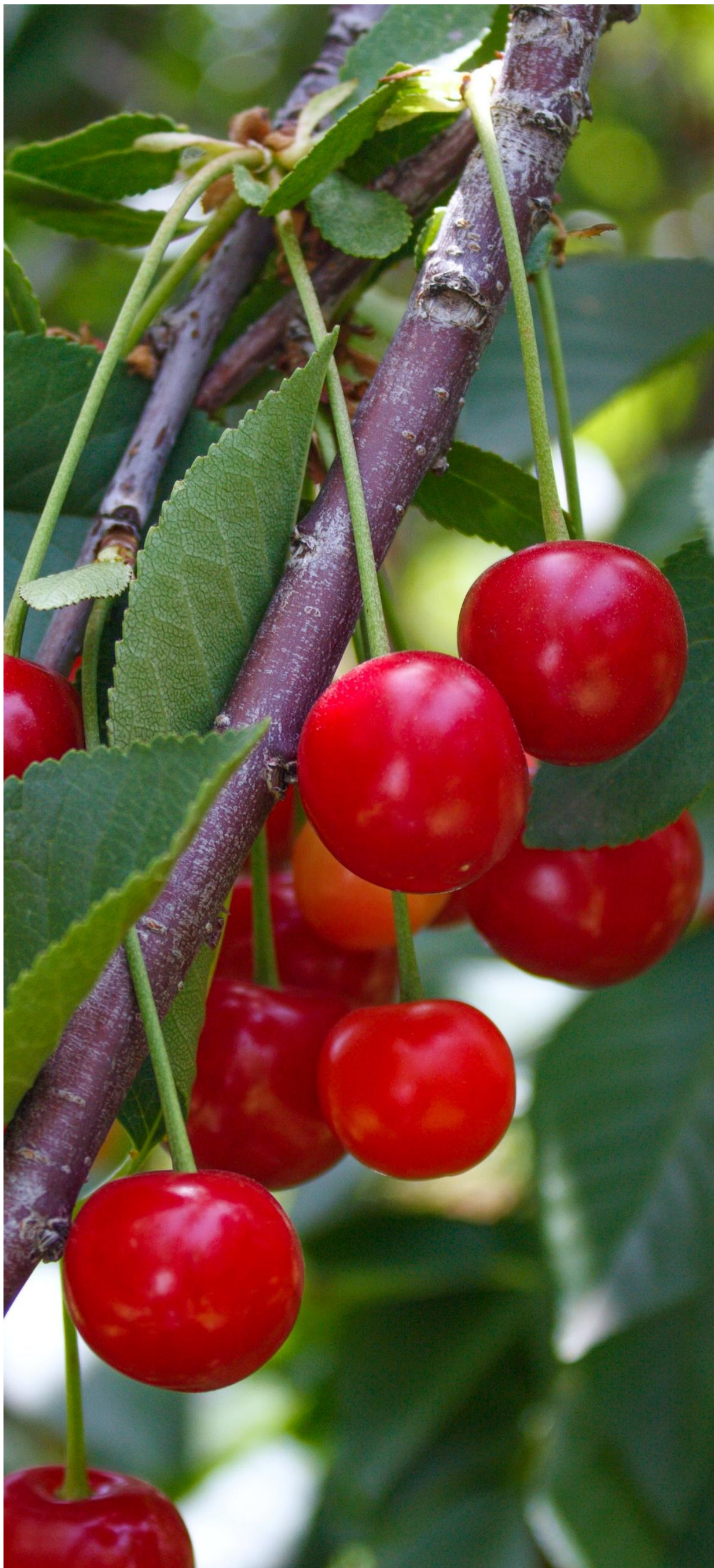
- Maximální obsah olova, při jehož překročení dojde ke snížení dotace

Druh ovocných stromů a keřů	Pb (mg.kg <sup>-1</sup> )
Broskvoň, meruňka	0,1
Hrušeň jabloň	0,1
Slivoň švestka (kromě myrobalánu), slivoň obecná, slivoň renklóda	0,1
Třešeň, višěň	0,1
Angrešt, maliník, ostružiník	0,1
Rybíz	0,2
Brusnice chocholičnatá	0,2

# LIMITY TĚŽKÝCH KOVŮ OBSAŽENÉ V OVOCI

- Maximální obsah chemických látek (těžkých kovů) v ovoci, při jehož překročení dojde **k neposkytnutí dotace v podopatření IPO**

Druh ovocných stromů a keřů		(mg.kg <sup>-1</sup> )
1.	Olovo (Pb)	0,4
2.	Kadmium (Cd)	
	broskvoň, hrušeň, jabloň, meruňka, slivoň švestka (kromě myrobalánu), slivoň obecná, slivoň renklóda, třešeň, višeň	0,02
	angrešt, maliník, ostružiník, rybíz, brusnice chocholičnatá	0,03
3.	Rtut' (Hg)	0,005
4.	Chrom (Cr)	0,1
5.	Arsen (As)	0,5



## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

- v době od zahájení sklizně povinnost **každoročního odběru jednoho vzorku** ovoce z každých započatých 20 hektarů ovocného sadu způsobilého pro poskytnutí dotace
  - v případě pěstování **více ovocných druhů** provést odběr **1 vzorku z převládajícího druhu ovoce** podle výměry na každých započatých 20 hektarů jeho **výměry a zbývající počet vzorků** do splnění minimálního počtu vzorků lze odebrat z libovolného ovocného druhu (výměra převládajícího druhu ovoce je posuzována ke dni podání ŽOD, pokud není KNM zjištěno jinak) a být následně zajištěn **rozběr** ovoce za účelem stanovení a zjištění dodržení **max. limitu obsahu reziduí pesticidů**
  - **NNV 80 – podmínku není potřeba plnit**, je-li **souhrnná výměra zemědělské kultury ovocný sad produkčních ploch**, na kterou podává žadatel žádost o poskytnutí dotace na toto podopatření v příslušném kalendářním roce, **menší než 5 hektarů**



## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

- **povinnost vést informaci k ovocným sadům**
  - **NNV 80** – výjimka pro ovocné sady, kdy souhrnná výměra produkčních ploch, na kterou žadatel žádá o poskytnutí dotace, je v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů,

Příloha č. 18

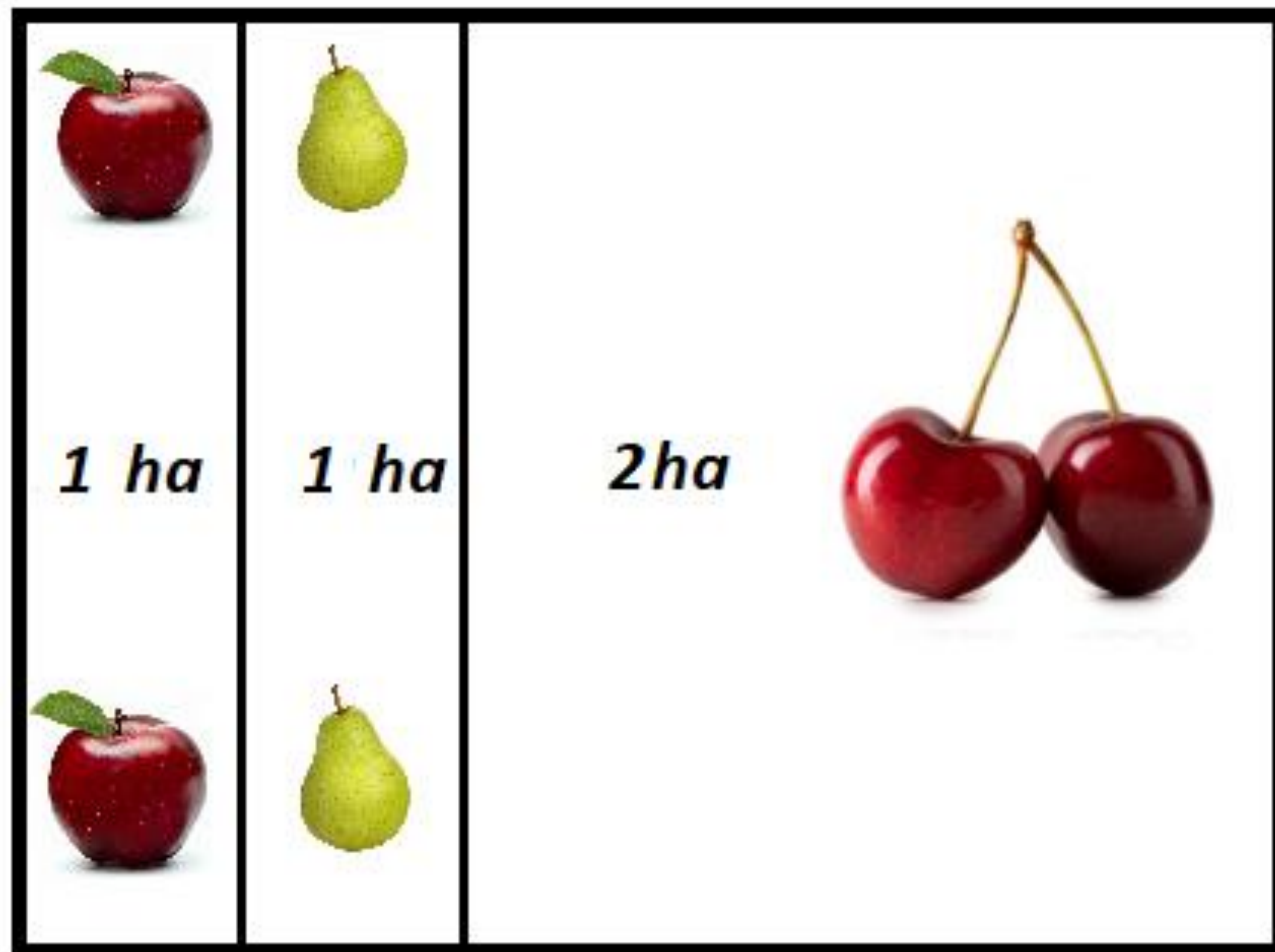
Část C. Informace k ovocnému sadu za účelem odběru vzorku ovoce ke stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu reziduí pesticidů v podopatření integrovaná produkce ovoce

Č.	Druh odebraného ovoce	Počet odebraných vzorků ovoce	Datum zahájení sklizně ovoce	Datum odběru vzorku ovoce
1.				
2.				
3.				
4.				

- **doložit Fondu nejpozději do 31. ledna násled. kal. roku kopii záznamu o výsledcích rozboru půdy na TK, ovoce na TK a reziduí pesticidů (přes PF)**

# ODBĚR A ROZBOR OVOCE KE STANOVENÍ TK A REZIDUÍ PESTICIDŮ

Žadatel pěstuje více ovocných druhů na celkové ploše 4 ha, přičemž na 1 ha pěstuje jabloně (jádroviny), na 1 ha pěstuje hrušně (jádroviny) a na 2 ha pěstuje třešně (peckoviny).

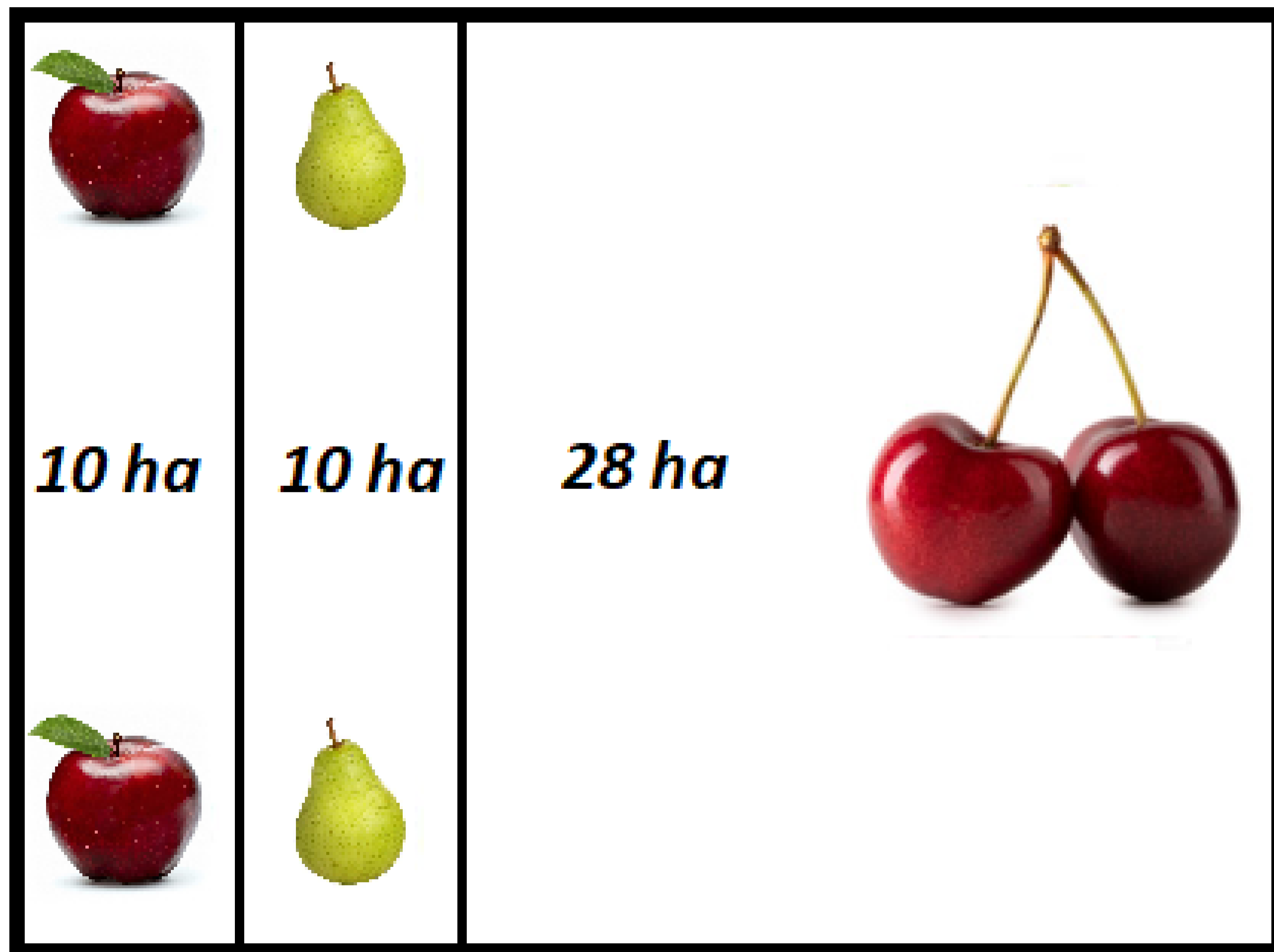


**TK:** Žadatel odebírá **min. 1 vzorek třešní** (odběr minimálně 1 vzorku ovoce na každých započatých 20 ha ovocného sadu; převládající druh ovoce podle výměry v případě pěstování více ovocných druhů – třešně na 2 ha).

**Rezidua:** Žadatel **neodebírá** vzorky, jelikož souhrnná výměra zemědělské kultury ovocný sad, na kterou podává žadatel žádost o poskytnutí dotace na toto podopatření v příslušném kalendářním roce, **je menší než 5 hektarů. Zároveň žadatel nevede informaci k ovocnému sadu.**

# ODBĚR A ROZBOR OVOCE KE STANOVENÍ TK A REZIDUÍ PESTICIDŮ

Žadatel pěstuje více ovocných druhů na celkové ploše 48 ha, přičemž na 10 ha pěstuje jabloně (jádroviny), na 10 ha pěstuje hrušně (jádroviny) a na 28 ha pěstuje třešně (peckoviny).



**TK:** Žadatel odebírá **min. 2 vzorky třešní** (odběr minimálně 1 vzorku ovoce na každých započatých 20 ha ovocného sadu; převládající druh ovoce podle výměry v případě pěstování více druhů ovoce – třešně na 28 ha) **a poté odebírá buď další vzorek třešní, nebo 1 vzorek hrušek nebo 1 vzorek jablek** (počet vzorků do splnění minimálního počtu vzorků z libovolného pěstovaného druhu ovoce).

**Rezidua:** Žadatel odebírá **min. 2 vzorky třešní** (odběr minimálně 1 vzorku ovoce na každých započatých 20 ha ovocného sadu; převládající druh ovoce podle výměry v případě pěstování více druhů ovoce – třešně na 28 ha) **a poté odebírá buď další vzorek třešní, nebo 1 vzorek hrušek nebo 1 vzorek jablek** (počet vzorků do splnění minimálního počtu vzorků z libovolného pěstovaného druhu ovoce). **Zároveň žadatel vede informaci k ovocnému sadu.**





## PODOPATŘENÍ IP OVOCE (§ 22)

- **zákaz aplikace POR** obsahující některou z vyjmenovaných účinných látek (Cypermethrin, Deltamethrin, Fenpyroximát, Lambda-cyhalothrin),
- **zákaz aplikace herbicidů** v meziřadí a manipulačním prostoru ovocného sadu,
- provádět každoročně **maximálně 3 aplikace herbicidů** v příkmenném pásu ovocného sadu,
- **provádět každoroční řez**
  - u ovocných stromů **od 1. června do 15. srpna**, přičemž ořezanou hmotu je potřeba nadrtit a rovnoměrně rozprostřít po ploše ovocného sadu do 15. srpna příslušného kalendářního roku,
  - **NNV 80** – u ovocných keřů **od 1. dubna do 15. srpna**, přičemž ořezanou hmotu je potřeba nadrtit a rovnoměrně rozprostřít po ploše ovocného sadu do **15. srpna** příslušného kalendářního roku,
- provádět **mechanickou úpravu** meziřadí a manipulačního prostoru do 15. srpna,
- sledovat a provádět záznamy každodenně od 1. března do 30. září týkajících se **meteorologických prvků** o teplotě a množství srážek a **výskytu škodlivých organismů**, spolu s jejich vyhodnocením (umožněno použití meteo stanice), **vyhodnocení se provádí při změně (tj. nemusí být pro každý den zaznamenány shodné údaje)**
  - **NNV 80 – Příloha č. 16 (část C)** - rozšíření seznamu technických zařízení pro monitoring meteorologických prvků (**vlhkoměr nebo zařízení pro zjištění ovlhčení listů**)
- povinnost absolvovat školení do 31. srpna 2024



## KLUČENÍ OVOCNÉHO SADU

- **v případě, že v průběhu závazku dojde z důvodu vyklučení ovocného sadu ke snížení výměry DPB, žadatel oznámí tuto skutečnost prostřednictvím:**
  - **žádosti o změnu zařazení** – ke klučení došlo v období ode dne podání žádosti o poskytnutí dotace do 31. 12. příslušného kalendářního roku
    - podává se Fondu do 15 dnů ode dne provedení vyklučení, nejpozději však do 10. ledna následujícího kalendářního roku
  - **žádosti o změnu zařazení nebo žádosti o zařazení** – ke klučení došlo mimo výše uvedené období
    - podává se Fondu nejpozději do 15. května příslušného kalendářního roku
- *na DPB nebo jeho části, kde probíhá klučení ovocného sadu, nelze žádat o poskytnutí dotace*



# DĚKUJI ZA POZORNOST

Kontakty: Ing. Mgr. Denisa Nechanská – **do dubna**  
Ministerstvo zemědělství – Odbor environmentálních podpor rozvoje venkova  
[denisa.nechanska@mze.gov.cz](mailto:denisa.nechanska@mze.gov.cz), tel. 221 814 644, mobil: 702 157 316

Ing. David Kuna (ředitel odboru)  
Ministerstvo zemědělství – Odbor environmentálních podpor rozvoje venkova  
[david.kuna@mze.gov.cz](mailto:david.kuna@mze.gov.cz), tel. 221 812 665 (sekretariát)