

АКТИВНИ И ПАСИВНИ НАДЗОР КЛАСИЧНЕ КУГЕ СВИЊА

Мр Зоран Дебељак



НАДЗОР БОЛЕСТИ

- Углавном наставак мониторинга

Активан систем који подразумева предузимање различитих дијагностичких, административних поступака у оквиру раног откривања и контроле заразне болести (ККС), као и проучавање свих фактора који могу условљавати појаву и одржавање болести

Планска активност

- Дефинисани елементи



МОНИТОРИНГ (посматрање)

- Прикупљање података о промени здравственог стања, односно статуса болести, у дефинисаној популацији, простору и временском периоду.
- Може се реализовати:
 - Клиничким,
 - Патоморфолошким,
 - Лабораторијским испитивањима,



ВРЕДНОВАЊЕ ЕЛЕМЕНТА МОНИТОРИНГА И НАДЗОРА (ОИЕ)

Р.Бр.	Вредновани елемент	Вредност (бодова)
1.	Дефиниција циља – циљева	15
2.	Едукација	15
3.	Систем узорковања	20
4.	Лабораторијска дијагностика	20
5.	Сакупљање и трансфер података	10
6.	Обрада података и њихова анализа	10
7.	Презентација резултата	6
8.	Фактори спољашње средине	4
Укупно:		100



ПАСИВНИ НАДЗОР

- Очекује се информација о болести од власника животиња према ветеринарској служби
 - Неопходне активности подизања свести
 - Едукација власника/држаоца животиња
 - Законска обавеза власника
 - Едукација стручњака

ЦИЉ НАДЗОРА

1. Рано установљавање **сумње** на класичну кугу свиња
2. **Управљање** поступцима у потврђеном жаришту болести



АКТИВНИ НАДЗОР

- Планска активност државе/ветеринарске службе у циљу раног откривања и контроле ККС
 - Клинички надзор
 - Патоанатомски
 - Серолошки
 - Вирусолошки
 - Ентомолошки
- Спровођења активности



СУМЊА НА ККС (дефиниција)

Промена здравственог стања свиња које се карактерише појавом неких клиничких, патоанатомских и епизоотиолошких карактеристика које се јављају у току ККС

Клинички знаци:

- повишена телесна температура $> 41^{\circ}\text{C}$,
- Промене на кожи, крмељање
- Афонаја
- Пролив, затвор
- Вишедневна неуспешна антибиотска терапија (?)
- Заношење задњег дела тела ...

СУМЊА НА ККС (дефиниција)

- Патоанатомске промене

– Крварења:

- бубрези,
- Слезина субкапсуларно
- Слузокожа мокраћне и жучне бешике
- Слузокожа ларинкса
- Промене на дебелом цреву (бутони)
- Мраморизација лимфних чворова



1. РАНО ОТКРИВАЊЕ ККС

- Примарна активност пасивног и активног надзора ККС је рано откривање ККС
- Клинички
 - Патоанатомски
 - Серолошки, вирусолошки
 - Епизоотиолошки надзор

СУМЊА

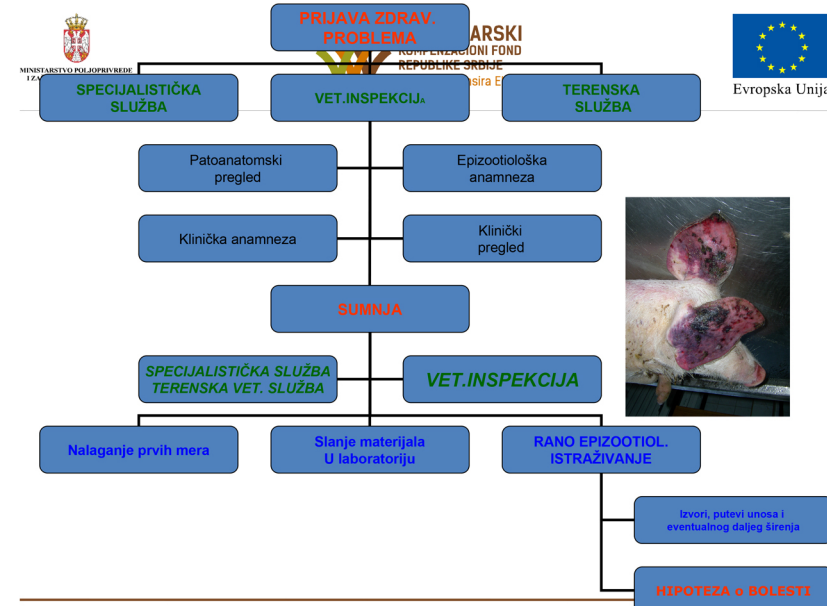
Процедуре за потврду сумње

Потврда
Искључење

СУМЊА НА ККС (дефиниција)

- Епизоотиолошки подаци

- Порекло
- Производни резултати
- Нелегални транспорт
- Контактно домаћинство





MINISTARSTVO POJOPRIVREDNE
IZASLITE ŽIVOTNE SREDINE
UPRAVA ZA VETERINU



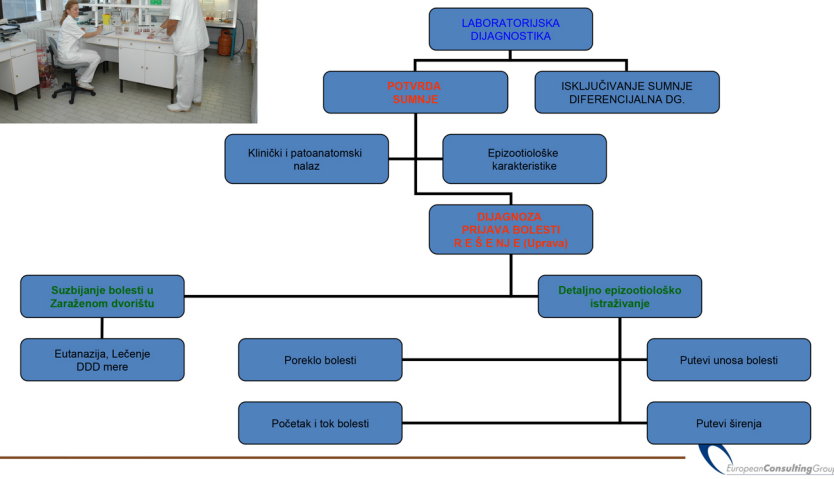
VETERINARSKI
KOMPENZACIONI FOND
REPUBLIKE SRBIJE
Projekat finansira EU



MINISTARSTVO POJOPRIVREDNE
IZASLITE ŽIVOTNE SREDINE
UPRAVA ZA VETERINU



Evropska Unija



“ИЗГУБЉЕН СЛУЧАЈ”

- Проблем у надзору болести
- Дефиниција



European Consulting Group



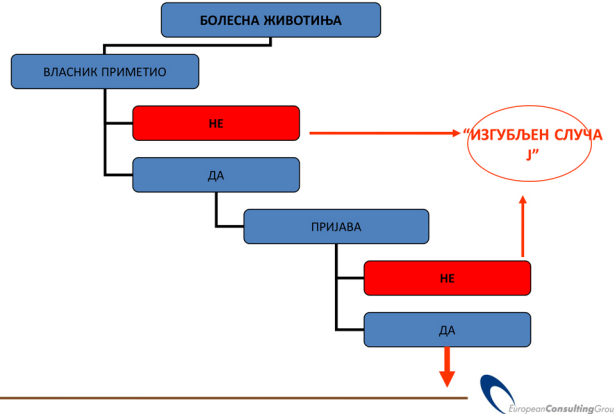
VETERINARSKI
KOMPENZACIONI FOND
REPUBLIKE SRBIJE
Projekat finansira EU



Evropska Unija

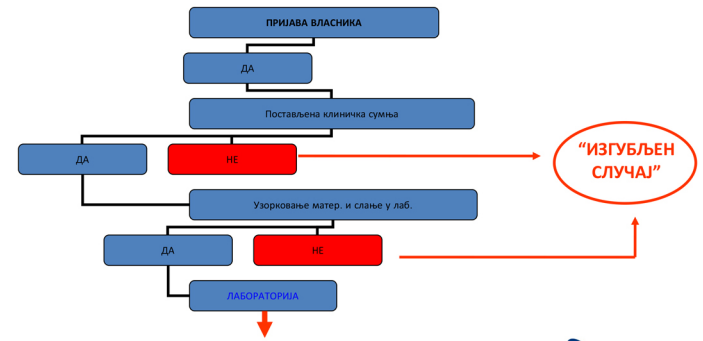
“ИЗГУБЉЕН СЛУЧАЈ”

1. НИВО: власник животиња



“ИЗГУБЉЕН СЛУЧАЈ”

2. ниво: теренска вет.служба



“ИЗГУБЉЕН СЛУЧАЈ”

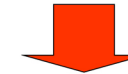
3. ниво: лаб.дијагностика



2. УПРАВЉАЊЕ ПОСТУПЦИМА У ЖАРИШТУ

ЗАРАЖЕНО ГАЗДИНСТВО потврда ККС

- Сузбијање ККС у зараженом дворишту
- Детаљно епизоотиолошко истраживање
 - Путеви уноса
 - Дужина трајања
 - Путеви преноса и ширења болести



ОТКРИВАЊЕ СЕКУНДАРНИХ ЖАРИШТА

НАДЗОР ККС У СРБИЈИ

СТРАТЕШКИ АКЦИОНИ ПЛАН НАДЗОРА И И СКОРЕЊИВАЊА КЛАСИЧНЕ КУГЕ СВИЊА У СРБИЈИ

- Компартмани
- Зонирања (хипотезе)
 - Зона А - слободна зона без вакцинације
 - Зона Б – приправна за вакцинацију
 - Сона Ц – континуирана вакцинација
- “Road map” - Путоказ



ХВАЛА НА ПАЖЊИ

Контакт: Mr Зоран Дебељак, епизоотиолог
E-mail: debeljak@vskv.com