

[Abeltzaintzan antibiotikoak erabiltzeari buruzko Errege Dekretu berria](#)

MAPAk duela gutxi argitaratu du abeltzaintza-ustiategi guztietan (norberaren kontsumorako ustiategietan izan ezik) aplikatzekoa den antibiotikoen erabilera jasagarria ahalbidetzeko neurriak ezartzen dituen araua.

2011z geroztik, mikrobioen aurkako erresistentziari (RAM) buruzkoa ekintza-planak daude Europa mailan, EBko estatu kide gehienetan; estatu mailan, berriz, [PRAN plana eta haren Reduce programa daude](#) 2014az geroztik.

Albaitaritzako sendagaiei buruzko 2019/6 (EB) Erregelamenduak azpimarratu egiten du mikrobioen aurkako erresistentziak **osasun-arazo gero eta larriagoak direla Batasunean eta munduan, eta beharrezkoa dela erresistentziak sortzeko arriskua murriztea**. Bestalde, EEk "baseritik mahaira" Estrategiaren Komunikazioa argitaratu zuen; horren arabera, **helburua da 2030erako antimikrobianoen salmenta % 50 murriztea**.

Lege berri horren bidez, MAPAk metodo bat ezartzen du **espezie bakoitzarentzako antibiotikoen ohiko eta hiruhilekoko erabilera kalkulatzeko eta ustiategien arabera sailkapen zooteknikoa egiteko**. Horiek hiruhilekoko bakoitzaren 1ean eguneratuko dira automatikoki PRESVETen eta **erreferentziazko adierazleekin alderatu ahal izango dira**. Adierazle horien BOEn argitaratuko dira, beranduenez, urte bakoitzeko ekainaren 1ean.

Autonomia-erkidegoek ustiategietako titularren esku jarri ahal izango dituzte neurriak, PRESVETen, titularrek beren ustiategia zein egoeratan dagoen jakin dezaten, erabilerari dagokionez, eta, beharrezkoa bada, neurri zuzentzaileak ezar ditzaten.

Errege-dekretu hau 2023ko urtarrilaren 2an jarriko da indarrean, eta ustiategiaren osasun-plan integralari buruzko araudia indarrean jartzen denetik aurrera aplikatuko da.

Informazio gehiago esteka honetan:

[Antimikrobianoen Aurkako Erresistentzien plan berria](#)

Sendagaien eta Osasun Produktuen Espainiako Agentziak (AEMPS) duela gutxi aurkeztu du 2022-2024 ANTIBIOTIKOEKIKO ERRESISTENTZIAREN AURKAKO PLAN NAZIONALA (PRAN).

PRANa 2014an sortu zen eta xede du antibiotikoekiko erresistentzia izateko eta barreiatzeko arriskua murriztea eta, ondorioz, arazo horrek gizakien eta animalien osasunean duen eragina murriztea. Horri esker, gaur egun eskura ditugun antibiotikoen eraginkortasuna modu jasagarrian mantentzen da.

Gaur egungo lorpenetako bat antibiotikoen kontsumoa nabari murriztea izan da:

- % 32,4 gizakien osasunaren arloan
- % 57 animalien osasunaren arloan

PRANa sei ildo estrategikoen inguruan eratzen da: zaintza, kontrola, prebentzioa, ikerketa, prestakuntza eta komunikazioa. Hori guztia “One-Health” ikuspegitik, gizakien eta animalien osasuna eta ingurumena barne, eta plan horretan dagozkien agintariek parte hartzen dute.

Animalien osasunari dagokionez, azpimarratu dute garrantzitsua dela arlotik hurbilago egotea eta sektoreen arteko harremana indartzea, lantalde desberdinen antolaketa berriari esker.

Gizakien osasunaren arloan, berriz, mikrobioen aurkako erresistentzia (RAM) zaintzeko sistemak bermatu behar dira, eta, horretarako, osasun publikoko araudian bildu eta osasun publikoko sistemetan zehar garatu behar dira.

Halaber, ingurumenak erresistentziak produzitu eta transferitzean duen zeregina ezagutzeko bidean sakontzen jarraituko dute, eta sektore berriak kontzientziatzeko ahaleginak areagotuko dituzte.

[Abeltzaintzan erabiltzen diren antibiotikoen autokontrolerako tresna berria](#)

MAPAk tresna berri bat sortu du abeltzainei erraztasunak emateko antibiotikoen erabileraren autokontrolaren esparruan, Albaitaritzarako Antibiotikoen Errezeten Kontrolerako Sistema Informatikoaren (PRESVET) barruan.

PRESVETen bidez, albaitaritzarako antibiotikoen errezeten informazioa zentralizatzen da estatu mailan, abeltzaintza-ustategietako antibiotikoen kontsumoa monitorizatzeko.

Orain arte, albaitari profesionalak sarbidea zuten, albaitaritzarako errezetei buruzko informazioa bertan iraultzeko. Hemendik aurrera, **REGAn izena emanda dauden titularrek ere** abeltzaintza-ustategietako antibiotikoen kontsumoari buruzko hiru hilez behingo txostenak kontsultatu ahal izango dituzte; gainera, estatu mailan alderaketak egin ahal izango dituzte, espezie eta sailkapen zooteknikoaren arabera.

Halaber, albaitari profesional **bati edo batzuei** eman ahal izango diete sartzeko **baimena, txostenak ikusteko**, eta, horrela, **aholkularitza errazteko**.

Elikagaiak ekoizteko animalietan erabiltzen diren antibiotikoen autokontrolerako tresnak garatzean, indartu egiten dira MAEri aurre egiteko programak.

[Abeltzainaren modulua eskuragarri dago jada PRESVETen](#). Sisteman erregistratzeko, ziurtagiri elektronikoa erabili ahal izango da, edo erabiltzailea eta pasahitza, REGA titularraren NANaren bitartez identifikatuta.

PRESVETen alta emateko dokumentua eta infografia: