

Europa og Danmark passer på planterne

Europa og Danmark passer på planterne

Kampagnen Plant Health 4 Life vender nu tilbage for fjerde år i træk. Kampagnen er et fælles tiltag fra Den Europæiske Fødevarer sikkerhedsautoritet (EFSA), Europa-Kommissionen og 33 lande med det formål at sætte plantesundhed i centrum for vores daglige valg.

Siden lanceringen har kampagnen sat fokus på, hvor tæt plantesundhed er forbundet med vores hverdag – fra det, vi spiser, til den måde, vi rejser, dyrker have og handler på. I dette afsluttende år bygger Plant Health 4 Life videre på erfaringer fra tidligere år og opfordrer borgere over hele Europa til at holde sig orienteret, dele budskabet og gøre enkle ting, der bidrager til at beskytte både planter, natur- og kulturlandskab, miljø og økonomi.

"Plant Health 4 Life bygger på et grundlæggende princip: Viden skaber handlekraft. I dette sidste år understreger kampagnen, at beskyttelse af plantesundhed er med til at sikre vores fødevarer, vores miljø og vores fremtid. Ved at engagere borgere over hele Europa har kampagnen skabt et solidt fundament, der vil understøtte indsatsen for at beskytte planter længe efter kampagnens afslutning," udtaler Sylvain Giraud, kontorchef i enheden for plantesundhed i Europa-Kommissionens Generaldirektorat for Sundhed og Fødevarer sikkerhed.

"Videnskaben hjælper os med at forstå risiciene for plantesundheden, men det er ikke nok: Vi har brug for, at europæerne kobler viden sammen med deres dagligdag. Plant Health 4 Life gør plantesundhed nærværende og relevant. Ved at rejse ansvarligt, handle ansvarligt og uddanne den næste generation kan vi alle være en del af løsningen," forklarer Tobin Robinson, kontorchef i enheden for miljø, planter og økotoksikologi i EFSA.

"At lanceringen af kampagnen finder sted under det cypriske formandskab og samler de øverste ansvarlige for plantesundhed fra hele Europa, understreger, at plantesundhed er et fælles europæisk anliggende. "Enkle tiltag fra borgerne, understøttet af et tæt samarbejde på tværs af landegrænserne, er med til at beskytte vores planter og vores fremtid," udtaler Anthemis Melifronidou, chefansvarlig for plantesundhed i Cypern.

Kristine Riskær, enhedschef for Planter & Biosikkerhed i Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri mener, at kampagnen klæder EU-borgerne godt på til aktivt at deltage i beskyttelsen af vores planter: *"Plantesundhed er beskyttelse af planter mod skadegørere (insekter, svampe, bakterier, virus) for at sikre fødevarerforsyningsikkerhed og sunde afgrøder, skove og natur. Og det er faktisk noget, vi alle har mulighed for at bidrage til, selvom mange måske ikke er klar over det. Kampagnen har fokus på at oplyse rejsende om ikke at tage planter og planteprodukter med hjem fra deres ferie, på haveejere om at handle ansvarligt samt på børnefamilier om at interessere sig for planter sundhed."* siger Kristine Riskær.

Ved at vise, at plantesundhed angår os alle, sigter Plant Health 4 Life-kampagnen på at efterlade et varigt aftryk i form af øget bevidsthed og fælles ansvar.



Del budskabet og deltag!

Hver eneste europæers handlinger er afgørende for at holde planterne sunde. Besøg [webstedet](#) for kampagnen **#PlantHealth4Life**, og se, hvordan kampagnen opfordrer borgerne til at tage ansvar for plantesundheden. Her finder du bl.a. pressematerialer, færdige opslag til sociale medier samt videoer.

Kampagnen har særligt fokus på:

- **Nysgerrige rejsende**, der elsker at udforske verden og naturen og tage planter og frø med hjem som rejseminder eller gaver.
- **Haveentusiaster og hobbylandmænd**, der dyrker egne planter og deler eller bytter planter og plantemateriale (grøntsager, blomster, stiklinger, blomsterløg, frø mv.) med andre.
- **Forældre**, der er optaget af, hvad deres børn spiser, og som ønsker at beskytte miljøet og biodiversiteten for fremtidige generationer.

Om kampagnen

#PlantHealth4Life er en flerårig kampagne, udviklet på foranledning af Europa-Kommissionen. Den bygger på en dybdegående [analyse](#) af borgernes holdninger og adfærd i forhold til plantesundhed i hele EU.

Kampagnen udvider fortsat sit omfang og sin rækkevidde og dækker nu **33 lande**:

- **EU-lande**: Belgien, Bulgarien, Cypern, Danmark, Estland, Finland, Frankrig, Grækenland, Irland, Italien, Kroatien, Letland, Litauen, Luxembourg, Malta, Nederlandene, Polen, Portugal, Rumænien, Slovakiet, Slovenien, Spanien, Sverige, Tjekkiet, Tyskland, Ungarn og Østrig
- **EU-kandidatlande**: Albanien, Bosnien-Hercegovina, Kosovo*, Montenegro og Tyrkiet
- Schweiz.

Denne betegnelse indebærer ingen stillingtagen til Kosovos status, og den er i overensstemmelse med UNSCR 1244/1999 og ICJ's udtalelse om Kosovos uafhængighedserklæring.

Hvordan påvirker plantesundhed vores liv?

Planter udgør 80% af den mad, vi spiser, de nærer de dyr, vi opdrætter til føde, og renses den luft, vi indånder. Men det er ikke alt: Sunde planter giver gode høststudbytter, hvilket har betydning for både fødevaretilgængelighed og fødevarer priser for forbrugerne. Læs mere om [planters rolle](#).

Klimaforandringer og menneskelige aktiviteter, såsom handel og rejser, sætter planterne under stort pres. Spredning af planteskadegørere og plantesygdomme kan have katastrofale økonomiske og miljømæssige konsekvenser. Tag for eksempel fyrrevednematoden, en mikroskopisk orm, der hurtigt dræber fyrretræer og ødelægger skove. Indtil 1999 var den aldrig blevet fundet i EU. Den sås først i Portugal, men forekommer nu også i dele af Spanien og er for nylig blevet fundet i Frankrig. For at forhindre spredning kræver EU-reglerne, at alle truede træer (hovedsagelig fyrretræer) inden for en radius af 500 m fra et udbrud fældes og destrueres, hvilket har store økonomiske og miljømæssige konsekvenser, navnlig i regioner med store fyrreskove.

Nærmere oplysninger kan fås hos:

Planter & Biosikkerhed
planterogbiosikkerhed@fvst.dk

PRESS RELEASE

Europa og Danmark passer på planterne



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri | Nyropsgade 30 | 1780 København V | Tlf. +45 72 18 56

00 | fvst.dk/kontakt | www.lfst.dk
