

## 2020

### Joulukuu 2020 [December 2020]

- Oliko Tyrannosaurus rexillä maitohampaat? ([Helsingin Sanomat](#))
- Kansalaisten havainnot paljastavat, missä kotihiiriä yhä vipeltää ([Turun Sanomat](#))
- Älä käytä tätä laihdutuslääkettä ([Kauppalehti](#); [Verkkouutiset](#); [Talouselämä](#); [Kemia-lehti](#))
- Puulajistoa Perun Amazoniassa tutkitaan satelliittikuvista ([Aamuset](#))
- Keskustelu sukupuolista on hankalaa – evoluutiobiologi määritteli termit selvemmin ([YLE](#))

### Marraskuu 2020 [November 2020]

- Glyfosaatti voi muuttaa ihmisen suoliston bakteeriyhteisöä ([Aamuset](#); [Kemia-lehti](#); [Mediuutiset](#))
- Satelliittilähettimellä tietoa merikotkasta ([YLE](#))
- Punkkeja yhä liikkeellä ja punkkikausi jatkuu, jos lämpöä riittää ([YLE](#))

### Lokakuu 2020 [October 2020]

- Notkuvat noutopöydät kutsuvat oravaa kaupunkiin ([Maaseudun Tulevaisuus](#))
- Pandemia uhkaa kehitysmaiden kestäväää kehitystä ([Turun Sanomat](#))
- Suojelualueet auttavat vesilintuja siirtymään pohjoisemmaksi ilmastonmuutoksen jaloista ([Maaseudun Tulevaisuus](#))
- Leudot syyssääät voivat koitua varpuspöllöjen kohtaloksi ([Metsälehti](#); [Turun Sanomat](#); [Aamuset](#))
- Tutkijat toivovat kotihiirihavaintoja ([Turun Sanomat](#))
- Vaimeneeko varpuspöllön vihellys ilmaston ja metsien muuttuessa? ([Suomen Luonto](#))
- Lasten tiedekysymykset: kuinka pitkään ihminen on tiennyt olevansa ihminen? ([Helsingin Sanomat](#))
- Hyönteiskato nakertaa ravintoverkkojen perustaa ([YLE](#); [Aamuset](#); [Helsingin Sanomat](#); [Tiede](#); [Satakunnan Kansa](#))

### Syyskuu 2020 [September 2020]

- Växer inte dina grödor trots extra näring? Rester av glyfosat i gödseln kan vara orsak, visar ny forskning vid Åbo universitet ([Svenska YLE](#))
- Olosuhteet vaikuttavat isoäitien hyödyllisyyteen ja eliniän evoluutioon ([Aamuset](#))
- Lintutieteen historia nousi siivilleen ([Turun Sanomat](#); [Aamuset](#); [YLE](#))
- Glyfosaattijäämiä sisältävän lannoitteen käytöllä vaikutuksia mansikan ja nurminadan kasvuun ([Turun Sanomat](#); [Kemia-lehti](#))
- Varpuspöllön pakkaspulma: lämpimät talvet mädännyttävät varpuspöllöjen ruokavarastot ([Seura](#))
- Puuhun juuttunut orava hätkähdytti Raisiossa: tutkijoilla eri näkemyksiä tapahtumien kulusta ([Aamuset](#))

### Elokuu 2020 [August 2020]

- Därför flyttar många fåglar tidigt den här hösten ([Hufvudstadsbladet](#))
- Hyvät siemenvuodet viivästyttävät lintujen syysmuuttoa ja aikaistavat kevätmuuttoa ([Aamuset](#); [Metsälehti](#); [Turun Sanomat](#))

- Tuulivoiman vaikutuksissa lepakoihin vielä paljon selvitettävää ([Aamuset](#); [Kuntatekniikka](#))
- Tutkijat löysivät uutta tietoa syöpäsolujen liikkeen säätelystä ([Aamuset](#))
- Muinainen DNA paljastaa, että syfilistä on voinut olla Euroopassa jo ennen Kolumbusta ([Auran Aallot](#); [Iltalehti](#); [Kemia-lehti](#); [Lääkärilehti](#); [Helsingin Sanomat](#))
- Oravat ovat kadonneet etenkin metsistä ([Helsingin Sanomat](#); [Satakunnan Kansa](#))
- Kolmekymmentä vuotta tutkimusta ilmansaasteiden vaikutuksista luontoon ([Vastuullisuusuutiset](#))
- Ilmastonmuutos voi sulattaa varpuspölyjen ”pakastimet” ja lisätä pölyjen paikallista kuolleisuutta ([Aamuset](#); [Metsälehti](#))

### Heinäkuu 2020 [July 2020]

- Amazonin sademetsä palaa taas ennätystahtiin maailman huomion ollessa muualla ([STT](#))
- Joka viides suomalainen on ottanut rokotteen puutiaisaivokuumeesta vastaan: suurimmalta osalta rokotussarja jää silti kesken ([Mediuutiset](#))
- Mittarituhot säilyvät luonnossa pitkään: osa Utsjoen 50 vuotta sitten syödyistä tunturikoivikosta ei elvy ehkä koskaan ([Lapin Kansa](#))
- Lämpimät kesäsääät houkuttelevat luontoon – muista punkkisyyntä! ([Turun Sanomat](#))
- Pureeko punkki tiettyjä ihmisiä helpommin kuin toisia? ([Iltta-Sanomat](#))
- Puutiaiset liikkeellä helteiden jälkeen ([Aamulehti](#); [Satakunnan Kansa](#); [Iltta-Sanomat](#); [Verkkouutiset](#); [Iltalehti](#))
- Pölytyskokeita morsinkoviljelyksillä ([Maaseudun Tulevaisuus](#))
- Kuinka välttää puutiainen? ([Helsingin Sanomat](#); [Satakunnan Kansa](#); [Aamulehti](#))

### Kesäkuu 2020 [June 2020]

- Glyfosaatti vaikuttaa eläimiinkin ([Tekijä-lehti](#))
- Kenen kannattaa ottaa rokote puutiaisaivokuumeesta vastaan? ([Helsingin Sanomat](#))
- Ei kasvomaskeille – kaikessa ei tarvitse ottaa mallia ulkomaista ([Turun Sanomat](#))
- Joka viides suomalainen on ottanut rokotteen puutiaisaivokuumeesta vastaan – Suurimmalta osalta rokotussarja jää silti kesken ([Mediuutiset](#); [Länsi-Suomi](#); [Talouselämä](#); [Kauppalehti](#))
- Lapsena traumoja kokeneet naiset synnyttävät muita nuorempina ([Talouselämä](#))
- Takatalvi kiusasi pesiviä sinitiaisia ([Helsingin Sanomat](#))

### Toukokuu 2020 [May 2020]

- Ulkoile turvallisesti puutiaisista huolimatta ([Iltta-Sanomat](#); [Etelä-Suomen Sanomat](#))
- Sinitiaisten pesän sisustus ennakoi poikasten lisääntymismenestystä ([Apu](#); [Etelä-Suomen Sanomat](#))
- Puutiaisesästä on tulossa viime vuosien kaltainen ([Iltalehti](#))
- Susien DNA-näytteitä kertynyt paljon ([Vakka-Suomen Sanomat](#); [Länsi-Suomi](#))
- Puutiaiset leviävät Suomessa ([Iltalehti](#))
- Varannan fästing bär på borreliabakterie – forskare undersöker hur de sprider sig ([Österbottens Tidning](#); [Hufvudstadsbladet](#); [Svenska YLE](#))
- Turun ja Helsingin keskustan viheralueiden punkeista ei löytynyt puutiaisaivokuumeesta ([YLE](#))
- Yliopistojen kenttäasemien yhteinen tutkimus paljastaa valtakunnallisen puutiaistilanteen – lähes puolella punkeista *Borrelia*-bakteeria ([Turun Sanomat](#); [Aamuset](#); [Helsingin Sanomat](#))
- Yleisökysymyksiä puutiaistutkijalle ([YLE](#))
- Puutiaisaivokuume levinyt myös Helsinkiin – THL suosittelee punkkirokotetta kolmella asuinalueella ([YLE](#); [Helsingin Sanomat](#); [MTV](#))

- Nu är det åter dags för fästingkontroll ([Svenska YLE](#))
- Punkkitarkastukset ovat taas ajankohtaisia ([YLE](#); [Karjalainen](#); [Ilta-Sanomat](#))

#### Huhtikuu 2020 [April 2020]

- Sinitiaisnaarilla on geneettinen taipumus rakentaa tietynlaisia pesiä ([Seura](#); [Maaseudun Tulevaisuus](#))
- Sammalpunkit kertovat historiallisista ympäristömuutoksista ([Aamuset](#))
- Valkohäntäpeurojen kanta-arvioihin mietitään uusia keinoja ([YLE](#))
- Tiedelinjalla puhuttiin cityeläimistä ja ihmisen ja eläimen suhteesta ([Ty:n tiedewebinaari](#))
- Den varma vintern har inte inverkat på säsongen – fästingarna blir aktiva när vädret är varmare ([Svenska YLE](#))
- Poikkeuksellisen lämmin talvi takana - mitä se merkitsee punkkien kannalta? ([YLE](#))
- Glyfosaattipitoisuudet siipikarjan rehussa pieniä ([Maaseudun Tulevaisuus](#))
- Glyfosat har skadliga effekter på fåglar ([Svenska YLE](#))
- Glyfosaatti kertyy kanalintujen elimistöön ([Kemia-lehti](#); [Helsingin Sanomat](#); [Maaseudun Tulevaisuus](#))
- Turun yliopiston Tiedelinja tuo tutkijat verkkoyhteyden päähän, ensimmäisen jakson aiheena cityeläimet ([Aamuset](#))
- Lounais-Suomen susien dna-tutkimus paljastaa: eläimet peräisin kahdesta suvusta, levittäytyvät itään ([Turun Sanomat](#))
- Lauhan talven ei uskota kasvattavan puutiaisten määrää tulevana kesänä ([YLE](#))

#### Maaliskuu 2020 [March 2020]

- Norsujen hyvinvoinnin mittaaminen ([Aamuset](#))
- Korppi lähestyy Turun keskustaa ([Aamuset](#))
- Hermomyrkkä hyönteisille? Permetriini tappaa puutiaiset ([Erä-lehti](#))
- Sudenkorentolajien häviämiseen vaikuttavat lajin levinneisyys, erikoistumisaste ja ympäristön laatu ([Aamuset](#))
- Puutiaisivotulehduksen rokotosohjelma laajenee ([YLE](#); [Iltalehti](#); [Kymen Sanomat](#))

#### Helmikuu 2020 [February 2020]

- Myyrät, sopulit ja porot kuluttavat tunturien kasvillisuutta myös muutoin kuin syömällä ([Maaseudun Tulevaisuus](#); [Aamuset](#))
- Australian metsäpaloissa menetettiin valtavasti eläimiä ([Turun Sanomat](#))
- Poikkeuksellisen lämmin sää on pitänyt punkit liikkeellä koko talven ([Helsingin Sanomat](#))
- Kehitysaikaisilla ravinto-olosuhteilla voi olla kauaskantoisia vaikutuksia hyönteisten immunitaattikykyyn ([Aamuset](#))
- Evoluutiotutkija Markus J. Rantalan mukaan onni ei löydy hakemalla ([Anna](#))
- Tienvarret, johtoaukeat ja nurmikot mahdollista valjastaa uhanalaistuvan niitylajiston suojeluun ([Aamuset](#))
- Lämmin ja sateinen talvi sekä hyödyttää että haittaa lintuja ([Turun Sanomat](#))
- Työläisnorsujen poikaskuolleisuus vähentynyt, mutta kesytysiässä poikasia kuolee villoja norsunpoikasia useammin ([Aamuset](#))
- Pöllöjen ahdinko huolettava kokenutta tutkijaa ([Turun Sanomat](#))
- Olisiko mummoista vetoapua vauvakatoon? ([YLE](#))
- Energiapolitiikassa huomioitava myös järjestelmien laatu ([Vakka-Suomen Sanomat](#))

## Tammikuu 2020 [January 2020]

- Varsinais-Suomen pöllöillä menee huonosti, avoin pöllöilta valottaa nykytilannetta ([Aamuset](#); [Turkulainen](#))
- Turun yliopiston Amazonia-tutkimukset ([YLE](#))
- Miten lauha talvi vaikuttaa horrostaviin eläimiin ([Satakunnan Kansa](#))
- Professori Tenovuon ajatuksia kasvihuoneilmästä vuonna 1992 ([Turun Sanomat](#))
- Voisiko ongelmasta tulla ratkaisu? Viheliäs vesirutto nappaa ylimääräisen fosforin Littoistenjärvestä ([YLE](#))
- Punkki voi purra myös tammikuussa ([YLE](#); [Ilta-Sanomat](#))
- Puutiaistutkija Jani Sormunen ehdolla vuoden turkulaiseksi ([Turkulainen](#); [Aamuset](#))
- Näin voit helpottaa eron jälkeistä ahdistusta ([Anna](#))