

Helix ry:n tietosuojapolitiikka

Tämän dokumentin tarkoitus on välittää tietoa Helix ry:n (Helix) tietosuojaperiaatteista, niille yhdistyksen henkilöille, jotka ylläpitävät tai käsittelevät yhdistyksen hallussa olevia henkilörekistereitä.

Yhdistyksen hallussa on tällä hetkellä seuraavat rekisterit:

- Jäsenrekisteri
- Tapahtumien ilmoittautumisrekisteri
- Merkkimyyntirekisteri **Vaihdetaan: Tuotemyyntirekisteri**

Tämä dokumentti, mainittujen rekisterien rekisteriselosteet sekä eri palveluiden tunnukset ja salasanat tulee päivittää vuosittain aina hallituksen sekä toimihenkilöiden vaihduttua, viimeistään tammikuun 31. päivänä. **Vastuu rekisterien ja selosteiden päivityksestä on nimetyllä rekisterivastaavalla tai näiden puuttuessa yhdistyksen varapuheenjohtajalla. Yhdistyksen puheenjohtaja on vastuussa käytössä olevien palveluiden tunnuksien ja salasanojen sekä käyttöoikeuksien päivityksestä. Puheenjohtajisto on yleisesti vastuussa yhdistyksen tietoturvasta ja sen ylläpidosta.**

Toimikauden päättyessä, rekisterien ylläpitäjillä on velvollisuus siirtää rekisterien käyttöoikeudet tuleville ylläpitäjille ja samalla poistaa asianmukaisesti itseltään käyttöoikeudet (tai pyytää niiden poistoa) sekä mahdollisesti ladatut versiot rekistereistä.

Tietosuojarekisterien käyttöoikeudet

Käyttöoikeuksien rajoittaminen on merkittävässä roolissa tietosuojaongelmien estämisessä. Oikeudet tulisi rajoittaa vain niihin henkilöihin, joilla on yhdistyksen toimien kannalta siihen tarvetta. Esimerkiksi koko hallitukselle tai kaikille toimihenkilöille ei tunnuksia kannata jakaa heti toimikauden alussa, vaan aluksi vain rekisterin vastuu/yhteyshenkilölle. Helixin vastuuhenkilö on ilman erillistä päätöstä aina virkaa tekevä varapuheenjohtaja.

Vastaavasti vanhalta hallitukselta ja toimihenkilöitä tulisi poistaa oikeudet jo heti kauden vaihduttua, ellei ole selvää, että kyseinen henkilö tulee tarvitsemaan pääsyä rekisteriin uuden kauden toimivirassaan. Vanhojen tunnusten poisto tulee tehdä **viimeistään tammikuun 31. päivänä**. Vastuu päivityksestä on nimetyllä rekisterivastaavalla tai tämän puuttuessa varapuheenjohtajalla.

Tietojen elinkaari

Rekistereissä olevaa tietoa tulee säilyttää vain niin kauan kun se palvelee tarkoitustaan. Jäsenrekisterissä tulee luonnollisesti olla kaikkien Helixin sen hetkisten varsinaisten jäsenten sekä kannatus- ja kunniajäsenten tiedot, ja poistaa tiedot sitä mukaa, kun jäsen poistuu Korjaus: eroaa tai erotetaan yhdistyksestä.

Tapahtumien ilmoittautumisrekisterin kohdalla tiedot tulee poistaa siinä vaiheessa, kun niillä ei voida katsoa olevan enää tarpeellista sen tapahtuman osalta, mihin tiedot on kerätty. Normaalien satsien osalta tämä tarkoittaa noin kahta viikkoa, jolloin mahdolliset jälkipyykit ovat saatu hoidettua, eli maksut karhuttu.

Tapahtumiin osallistuneista voidaan kuitenkin kerätä nk. anonyymidataa, eli osallistujien lukumääriä, liha/kasvisruokailevien määriä ja muita tietoja jotka eivät ole linkitettyjä rekisterin dataan. Tällaiset tiedot tulee säilyttää erillisessä rekisterissä.

Tietosuojan tekninen varmistaminen

Käyttöoikeuksien ohella rekisterien tekninen toteutus on tärkeää.

Tällä hetkellä yhdistyksen rekisterit säilytetään suojatulla verkkopalvelimella (nettisivujen pohjasta → E-lomake).

Korjaus: Tällä hetkellä yhdistyksen rekisterit säilytetään rekisterityypistä riippuen joko salasanasuojatussa tiedostossa (jäsenrekisteri, tuotemyynti) tai suojatulla verkkopalvelimella (tapahtumien ilmoittautumisrekisteri).

Tapahtumien ilmoittautumisrekisteriin tallennetaan tieto henkilön erikoisruokavaliosta. Sanamuoto tässä kohdin on tärkeä, sillä allergiatiedot ovat arkaluontoista henkilötietoa, kun taas erikoisruokavaliot voidaan katsoa normaaliksi henkilötiedoksi. Arkaluontoisen henkilötiedon tietosuojavaatimukset lainsäädännön osalta ovat huomattavasti tiukemmat.

Henkilön oikeus pyytää ja korjata tietonsa

Yksityishenkilöllä on oikeus pyytää Helix ry:n toimesta hänestä tallennetut henkilötiedot. Käytännössä tämä tarkoittaa jäsenrekisterin tietoja sekä mahdollisia tapahtumailmoittautumisia. Koska tallennamme jäsenrekisteriin vain hyvin vähän tietoja henkilöistä, nopea haku sekä jäsenrekisteristä ja tapahtumarekisteristä ei ole vaikea toteuttaa. Tiedot tulee luovuttaa ensisijaisesti samassa formaatissa kuin

pyyntö tuli, eli sähköpostiin tulee vastata sähköisellä tietojen luovuttamisella. Pyynnön kohtuullinen käsittelyaika on yksi kuukausi.

Tarvittaessa **tietojen** pyytäjää voidaan pyytää todistamaan henkilöllisyytensä.

Vastaavasti henkilöillä on oikeus pyytää tietojensa korjausta. Myös tietojen korjauksen kohtuullinen käsittelyaika on yksi kuukausi.



Helix ry:n tietosuojaseloste

– jäsenrekisteri

Tämä on EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen (GDPR) mukainen rekisteri- ja tietosuojaseloste.

1. Rekisterinpitäjä

Helix ry
Helsingin yliopiston biokemian, mikrobiologian sekä solu- ja
molekyylibiologian ainejärjestö
PL 56
00014 Helsingin yliopisto
helix-hal@helsinki.fi

2. Yhteyshenkilö rekisteriä koskevissa asioissa

Varapuheenjohtaja
PL 56
00014 Helsingin yliopisto
helix-hal@helsinki.fi

3. Rekisterin nimi

Helix ry:n jäsenrekisteri

4. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen mukainen oikeusperuste henkilötietojen käsittelylle on rekisterinpitäjän oikeutettu etu.

Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus on yhdistyksen (503/1989) 11§ vaatima jäsenrekisterin ylläpito, sekä ylläpitää **kerhon Korjaus: yhdistyksen** jäsenien yhteystietoja.

5. Rekisterin tietosisältö

Rekisteri sisältää rekisteröidyistä seuraavat tiedot:

- Nimi
- Sähköpostiosoite
- Kotikaupunki
- Aloitusvuosi Korjaus: Opintojen aloitusvuosi
- Lisäys: Yhdistykseen liittymisvuosi
- Lisäys: Jäsenyyden tyyppi

6. Henkilötietojen säilytysaika

Rekisterissä ei säilytetä yhdistykseen kuulumattomien henkilöiden tietoja, vaan nämä poistetaan välittömästi mikäli jäsenyys puretaan.

7. Säännönmukaiset tietolähteet

Rekisteriin tallennettavat tiedot saadaan yhdistykseen liittyviltä ja jo liittyneiltä jäseniltä www-lomakkeella.

8. Tietojen säännönmukaiset luovutukset

Tietoja voidaan luovuttaa viranomaisille lakisääteisissä tapauksissa. Helix ry ei luovuta tietoja muille kolmansille osapuolille.

Tietoja ei luovuteta Euroopan unionin tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.

9. Rekisterin suojausten periaatteet

Rekisteritietoja ei säilytetä muussa kuin sähköisessä muodossa. Tietoja säilytetään vain sähköisessä muodossa luotettavassa ja EU:n tietosuojalainsäädäntöä noudattavan kolmannen osapuolen internet-palvelimilla. Korjaus: noudattavassa, suojatussa tietokannassa. Rekisterin palvelinlaitteistoa ylläpidetään hyvän ylläpitotavan mukaisesti. Rekisterin käyttö on ohjeistettu.

Pääsy rekisteritietoja sisältävään tietokantaan on rajoitettu sekä verkkotekniikan että henkilökohtaisten käyttäjätunnusten ja salasanan avulla.

Rekisterin käyttöoikeus on tapahtumaa järjestävillä ainejärjestön toimihenkilöillä. Korjaus: yhdistyksen puheenjohtajalla, varapuheenjohtajalla ja taloudenhoitajalla. Rekisterin

ylläpito-oikeudet on rajoitetulla joukolla ainejärjestön toimihenkilöitä, joiden toimenkuvaan järjestelmän ylläpito kuuluu.

Toimikauden päättyessä, rekisterien ylläpitäjillä on velvollisuus siirtää rekisterien käyttöoikeudet tuleville ylläpitäjille ja samalla poistaa asianmukaisesti itseltään käyttöoikeudet (tai pyytää niiden poistoa) sekä mahdollisesti ladatut versiot rekistereistä.

10. Tarkastusoikeus

Rekisterissä olevalla on henkilötietolain mukainen oikeus tietojensa tarkastukseen korvauksetta kerran vuodessa. Sen, joka haluaa tarkastaa itseään koskevat tiedot, on esitettävä tästä kirjallinen ja omakätisesti allekirjoitettu tai vastaavalla tavalla varmennettu pyyntö rekisteriasioista vastaavalle yhteyshenkilölle.

11. Oikeus vaatia tiedon korjaamista

Rekisterinpitäjä korjaa tiedot henkilötietolain 29 §:n mukaisesti. Tiedonkorjaamispyyntöt on osoitettava rekisteriasioista vastaavalle yhteyshenkilölle.

12. Muut henkilötietojen käsittelyyn liittyvät oikeudet

Rekisteröidyllä on oikeus henkilötietolain 30 §:n mukaiseen kieltoon henkilötietojensa käyttämisestä.

Helix ry:n tietosuojaseloste

– tuotemyyntirekisteri

Tämä on EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen (GDPR) mukainen rekisteri- ja tietosuojaseloste.

1. Rekisterinpitäjä

Helix ry
Helsingin yliopiston biokemian, mikrobiologian sekä solu- ja
molekyylibiologian ainejärjestö
PL 56
00014 Helsingin yliopisto
helix-hal@helsinki.fi

2. Yhteyshenkilö rekisteriä koskevissa asioissa

Varapuheenjohtaja Korjaus: Tuotevastaava
PL 56
00014 Helsingin yliopisto
helix-hal@helsinki.fi tuotevastaavat.helix@gmail.com

3. Rekisterin nimi

Helix ry:n tuotemyyntirekisteri

4. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on tuotteiden lähetyksen mahdollistaminen tilaajalle.

5. Rekisterin tietosisältö

Rekisteri sisältää rekisteröidyistä seuraavat tiedot:

- Nimi
- Lähiosoite
- Postinumero ja -toimipaikka
- Sähköposti
- Tilauksen sisältö

6. Henkilötietojen säilytysaika

Tietoja säilytetään 14 vrk tilauksen lähetyksestä.

Jos tilauksen maksua ei suoriteta, säilytetään tietoja 6 kk tilauksen vastaanottamisesta.

7. Säännönmukaiset tietolähteet

Tiedot saadaan rekisteröidyltä itseltään, hänen täyttäessään tilauslomakkeen.

8. Tietojen säännönmukaiset luovutukset

Tietoja voidaan luovuttaa viranomaisille lakisääteisissä tapauksissa. Helix ry ei luovuta tietoja muille kolmansille osapuolille.

Tietoja ei luovuteta Euroopan unionin tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.

9. Rekisterin suojauksen periaatteet

Rekisteritietoja ei säilytetä muussa kuin sähköisessä muodossa. Tietoja säilytetään vain sähköisessä muodossa luotettavassa ja EU:n tietosuojalainsäädäntöä noudattavan kolmannen osapuolen internet-palvelimilla. Rekisterin palvelinlaitteistoa ylläpidetään hyvän ylläpitotavan mukaisesti.

Rekisterin käyttö on ohjeistettu.

Pääsy rekisteritietoja sisältävään tietokantaan on rajoitettu sekä verkkotekniikan että henkilökohtaisten Korjaus: yhdistyksen käyttäjätunnusten ja salasanojen avulla.

Rekisterin käyttöoikeus on ainejärjestön tuotevastaavilla.

Rekisterin ylläpito-oikeudet on rajoitetulla joukolla ainejärjestön toimihenkilöitä, joiden toimenkuvaan järjestelmän ylläpito kuuluu.

Toimikauden päättyessä, rekisterien ylläpitäjillä on velvollisuus siirtää rekisterien käyttöoikeudet tuleville ylläpitäjille ja samalla poistaa asianmukaisesti itseltään käyttöoikeudet (tai pyytää niiden poistoa) sekä mahdollisesti ladatut versiot rekistereistä.

10. Tarkastusoikeus

Rekisterissä olevalla on henkilötietolain mukainen oikeus tietojensa tarkastukseen korvauksetta kerran vuodessa. Sen, joka haluaa tarkastaa itseään koskevat tiedot, on esitettävä tästä kirjallinen ja omakätisesti allekirjoitettu tai vastaavalla tavalla varmennettu pyyntö rekisteriasioista vastaavalle yhteyshenkilölle.

11. Oikeus vaatia tiedon korjaamista

Rekisterinpitäjä korjaa tiedot henkilötietolain 29 §:n mukaisesti. Tiedonkorjaamispyyntöt on osoitettava rekisteriasioista vastaavalle yhteyshenkilölle.

12. Muut henkilötietojen käsittelyyn liittyvät oikeudet

Rekisteröidyllä on oikeus henkilötietolain 30 §:n mukaiseen kieltoon henkilötietojensa käyttämisestä.

Helix ry:n tietosuojaseloste

– tapahtumien ilmoittautumisrekisteri

Yhdistetty rekisteriseloste ja informointiasiakirja. Henkilötietolaki (523/1999) 10 ja 24§.

Tämä on EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen (GDPR) mukainen rekisteri- ja tietosuojaseloste.

1. Rekisterinpitäjä

Helix ry
Helsingin yliopiston biokemian, mikrobiologian sekä solu- ja
molekyylibiologian ainejärjestö
PL 56
00014 Helsingin yliopisto
helix-hal@helsinki.fi

2. Yhteyshenkilö rekisteriä koskevissa asioissa

Varapuheenjohtaja
PL 56
00014 Helsingin yliopisto
helix-hal@helsinki.fi

3. Rekisterin nimi

Helix ry:n tapahtumien ilmoittautumisrekisteri

4. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on tapahtumailmoittautumisten rekisteröinti.

5. Rekisterin tietosisältö

Rekisteri sisältää rekisteröidyistä seuraavat tiedot:

- Nimi
- Sähköpostiosoite
- Ruokavalio
- Juomamieltymykset
- Ainejärjestö
- Vaihtuva tapahtumakohtainen lisätieto (Esim. ainejärjestö)

6. Henkilötietojen säilytysaika

Tapahtumailmottautumisen (esim. sitsit) ohessa luovutettuja henkilötietoja säilytetään 1 kk ajan **tapahtumapäivästä alkaen**.

7. Säännönmukaiset tietolähteet

Tiedot saadaan rekisteröidyltä itseltään, hänen täyttäessään lomakkeen.

8. Tietojen säännönmukaiset luovutukset

Tietoja voidaan luovuttaa viranomaisille lakisääteisissä tapauksissa. Helix ry ei luovuta tietoja muille kolmansille osapuolille.

Tietoja ei luovuteta Euroopan unionin tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.

9. Rekisterin suojauksen periaatteet

Rekisteritietoja ei säilytetä muussa kuin sähköisessä muodossa. Tietoja säilytetään vain sähköisessä muodossa luotettavassa ja EU:n tietosuojalainsäädäntöä noudattavan kolmannen osapuolen internet-palvelimilla. Rekisterin palvelinlaitteistoa ylläpidetään hyvän ylläpitotavan mukaisesti. Rekisterin käyttö on ohjeistettu.

Pääsy rekisteritietoja sisältävään tietokantaan on rajoitettu sekä verkkotekniikan että henkilökohtaisten käyttäjätunnusten ja salasanojen avulla.

Rekisterin käyttöoikeus on tapahtumaa järjestävillä ainejärjestön toimihenkilöillä. Rekisterin ylläpito-oikeudet on rajoitetulla joukolla ainejärjestön toimihenkilöitä, joiden toimenkuvaan järjestelmän ylläpito kuuluu.

Toimikauden päättyessä, rekisterien ylläpitäjillä on velvollisuus siirtää rekisterien käyttöoikeudet tuleville ylläpitäjille ja samalla poistaa asianmukaisesti itseltään käyttöoikeudet (tai pyytää niiden poistoa) sekä mahdollisesti ladatut versiot rekistereistä.

10. Tarkastusoikeus

Rekisterissä olevalla on henkilötietolain mukainen oikeus tietojensa tarkastukseen korvauksetta kerran vuodessa. Sen, joka haluaa tarkastaa itseään koskevat tiedot, on esitettävä tästä kirjallinen ja omakätisesti allekirjoitettu tai vastaavalla tavalla varmennettu pyyntö rekisteriasioista vastaavalle yhteyshenkilölle.

11. Oikeus vaatia tiedon korjaamista

Rekisterinpitäjä korjaa tiedot henkilötietolain 29 §:n mukaisesti. Tiedonkorjaamispyynnöt on osoitettava rekisteriasioista vastaavalle yhteyshenkilölle.

12. Muut henkilötietojen käsittelyyn liittyvät oikeudet

Rekisteröidyllä on oikeus henkilötietolain 30 §:n mukaiseen kieltoon henkilötietojensa käyttämisestä.