



A legjobbat a természettől, a legjobbat a természetnek.

# Fenntarthatósági nyilatkozat



HiPP Magyarország  
2018



Rhodochlora claushippi –  
a zöld éjszakai lepke a HiPP  
cégcsoport fenntarthatósági  
tevékenységeinek címere.

Ruth Kühbandner akvarellje



## Előszó

Vezető bébiételgyártóként a HiPP különös felelősséggel tartozik a jövőbeli generációkért. Ezért a HiPP-nél a környezetbarát és fenntartható gondolkodásnak és cselekvésnek hagyománya van. A HiPP Kft. első fenntarthatósági nyilatkozatával betekintést nyújtunk a környezeti és szociális témákkal kapcsolatos tevékenységünkbe. Cégünk első ízben szerezte meg az EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) környezetvédelmi vezetési rendszer, valamint az EMAS<sup>plus</sup> fenntarthatósági vezetési rendszer szerinti tanúsítványt.

Büszkék vagyunk arra, hogy részesei lehetünk a HiPP cégcsoport eredményeinek, és a fenntarthatóság gondolatát európai szinten kamatoztathatjuk. Ezen tevékenységünket prof. dr. Claus Hipp és Stefan Hipp útmutatása alapján végezzük, akik a jövő generációi számára élhető és szerethető módon kívánják fenntartani a világot. A fenntarthatósági nyilatkozattal olyan célokat tűzünk ki, amelyek erre ösztönöznek minket, és segítenek folyamatos fejlődésünkben.

A természet, az ember és a gazdaság törékeny egyensúlyát kizárólag közösen tarthatjuk fenn.

Dr. Bódi Csaba  
a HiPP Kft. ügyvezető igazgatója

HiPP Termelő és  
Kereskedelmi Kft.

Telephely:  
9167 Hanságliget, Hipp út 1.

Telefonszám:  
+36/06/96 563-010

Fax:  
+36/06/96 563-038

E-mail:  
hipp@hipp.hu

KÜJ-szám:  
100203611

KTJ-szám:  
100374484

Adószám:  
10739862

## Vállalati profil

A pfaffenhofeni  
kezdetektől a  
magyarországi  
telephelyig

Történelem 06

A magyarországi HiPP-telephely 08

A HiPP-filozófia:

„A legjobbat a természettől,  
a legjobbat a természetnek.” 10



→ 06

## Fenntarthatósági menedzsment

Az ember, a természet és  
a gazdaság a figyelem  
központjában

A HiPP fenntarthatósági irányelvek 12

A környezet és energia munkacsoport 14

Környezeti szempontok 14

Nyersanyag-gazdálkodás 15

Energihatékonyság 15

Hulladék 15

Víz és szennyvíz 15

A munkatársak felelőssége 15

A jogszabályok betartása 16

Szállítás 16

Helyi közösség 16



→ 12

← 17



## Ökomérleg

A környezet szempontjából  
fontos számok 2015-től  
2017-ig

Input és output 17

Üzemanyag-felhasználás 19

Tisztítószer-felhasználás 19

Energiafelhasználás 20

Csomagolóanyag 20

Hulladék 21

Kibocsátások 21

A hanságligeti HiPP Kft. 22

→ 24



## Fenntarthatósági célok és intézkedések 2020-ig

Fókuszban a célkitűzés

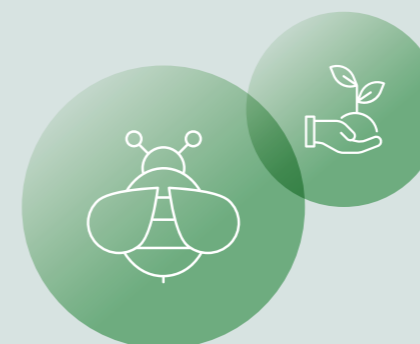
Áttekintés 24

## Kommunikáció és szociális mutatók

HiPP-párbeszéd valamennyi  
igénycsoporttal

Párbeszéd az érdekelt felekkel 26

A szociális mutatók áttekintése 27



→ 23

## Biológiai sokféleség

A telephelyre vonatkozó  
adatok és tények

A fajok sokfélesége és környezeti szempontok 23



→ 26



A vállalat innen eredez-  
tethető: a HiPP cukrászda  
Pfaffenhofen főterén.

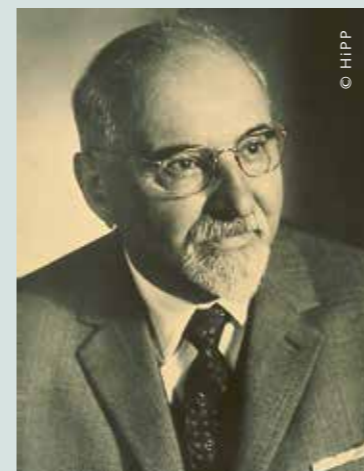


© HiPP



© Thilo Härdtlein

Ehrensberger Hof



© HiPP

Georg Hipp senior



© Stefan Pielow

Claus és Stefan Hipp



A HiPP 1959-ben gyártotta  
az első üveges bébitelt,  
amely a mai napig fémjelzi  
a HiPP-márkát.

## 1899: kétszersült liszt – a nagy ötlet

A természet és a kézművesség szeretetét a Hipp család nemzedékről nemzedékre örökíti át. A család felmenői mézkereskedőként és mézeskalácsosként kiváló minőségű méhviasz gyertyát és mézeskalácsot állítottak elő.

1899-ben Josef Hipp először saját használatra készít pépet kétszersült lisztből és tejből, mivel feleségének nehézségei voltak az újszülött ikreik szoptatásával. A gyerekeknek szánt kétszersült liszttel teszi le a mai családi vállalkozás alapkövét. Fiuk, Georg Münchenben és környékén házról házra árulja az egyre kedveltebb terméket. A nagy keresletnek köszönhetően a szülői vállalkozás hamarosan eléri kapacitása határát.

## 1932: Georg Hipp cégalapítása

Ezért Georg Hipp kiszervezi a kétszersültgyártást, és 1932-ben saját céget alapít.

A XX. század közepén Georg Hipp úgy dönt, hogy iparilag állít elő dobozos kiegészítő táplálékot. Az 50-es évek végén négy termék kerül piacra: kétféle zöldéges termék és kétféle menü. A cég gyorsan átáll a dobozos kiszereletről a sokkal praktikusabb és higiénikusabb üvegesre.

A HiPP-termékpaletta egyre bővül: a gyümölcsitaloktól a junior menükön át a hústartalmú ételekig, a gyermekdesszertektől a gyermekmenükön át a teljes kiőrlésű gabonával készült gyümölcspepekig.

## 1956: ökológiai gyümölcs- és zöldségtermesztés

Georg Hippet a svájci dr. Hans Müllerrel, a szerves és ökológiai gazdálkodás atyjával való találkozás ösztönzi az ökológiai gyümölcs- és zöldségtermesztésre. Így az első bébitel gyártásával egyidőben fog neki természetes talajon a vegyszer nélküli gazdálkodásnak.

Ezért a család első lépésként a Pfaffenhofen melletti ehrensbergi gazdaságában következetesen átáll a biogazdálkodásra.

## 1967: A vállalat a következő generáció kezében

Georg Hipp halála után fia, Claus fivérellel együtt veszi át a vállalat vezetését, és még tovább fejleszti apja ökológiai elgondolását. Napjainkban a HiPP világszerte a bio nyersanyagok egyik legnagyobb feldolgozója.

A vállalat központja Németországban, az Ilm melletti Pfaffenhofenben van.

Magyarországon a  
hanságligeti telephely  
két természetvédelmi  
terület között helyez-  
kedik el.



© HiPP Magyarország

## A magyarországi HiPP-telephely

A HiPP cég ügyvezetése a magyarországi rendszerváltás után úgy dönt, hogy a németországi és az ausztriai gyártóüzem mellett a közép- és kelet-európai piacok egyre növekvő igényeinek jobb kiszolgálására új üzemet létesít e feltörekvő országban. A HiPP a hanságligeti ingatlant 1991-ben vásárolja meg. A hely kiválasztásában döntő szerepet játszik, hogy egy természetvédelmi terület mellett helyezkedik el. Ez garancia arra, hogy a vállalat közelében nincsenek negatív környezeti hatások. Ezenkívül a jó infrastruktúra is a telephely-létesítés mellett szól, valamint az a tény, hogy helyben lehet szakembereket találni.

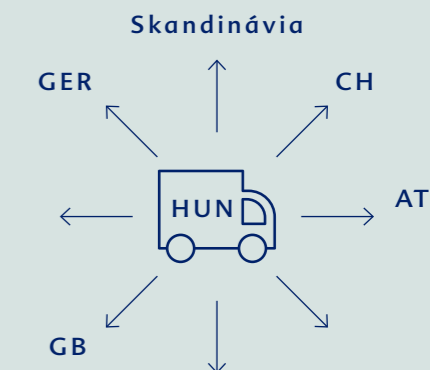
A HiPP 1994-től átalakítja a meglévő épületet, és egy 3000 m<sup>2</sup>-es gyártócsarnokot épít. Ezzel minden készen áll, hogy 1995 szeptemberében beinduljon a termelés. A cég 2008-tól 2009-ig egy 4200 m<sup>2</sup>-es újonnan épült csarnokkal és egy új, modern gyártó-sorral bővíti kapacitását.

A HiPP a termelésben felhasznált nyersanyagokat a megtermelésüktől a feldolgozásukig foghíjmentes elemzésekkel ellenőrzi. Ezzel biztosítja a vállalat magas színvonalának megfelelő csúcsmínőséget. A bio nyersanyagok termelése során tilos szintetikus vegyszereket használni. A beszállítók a növénytermesztésben például hasznos rovarokra bízják a kártevők irtását.

2014-től a magyar  
gyártó Nyugat-Európá-  
ba is szállít.



© Heiko Wunderlich



## Az ökológiai gazdálkodás ösztönzője

A HiPP Magyarországon lényegesen hozzájárul az ökológiai gazdálkodás ösztönzéséhez. A hanságligeti üzem 2017-ben több mint 8000 tonna bio nyersanyagot dolgozott fel. Az ökológiai gazdálkodásból származó nyersanyagok iránti keresletnek köszönhetően ipari mennyiségű bio alapanyagot előállító gazdaságok jönnek létre. Hanságligeten a természetvédelmi területekről származó szürkemarha húsát dolgozzák fel, fontos szerepet vállalva ezzel abban, hogy az őshonos fajta genetikai állományja fennmaradjon.

A közelmúltig a hanságligeti üzem fő feladata a magyar piac ellátása mellett a közép- és kelet-európai, valamint a közel-keleti és távol-keleti piacok ellátása volt.

## A termelés optimalizálása a HiPP cégcsoporton belül

A HiPP cégcsoporton belüli termelés optimalizálása következtében a magyar telephely 2014 óta már Nyugat-Európába is exportál. A HiPP Kft. többek között a németországi, az ausztriai, a svájci, az angliai és a skandináv piacra is gyárt. Az értékesítési központ Budapesten van, ahol összesen 22 munkatársat foglalkoztatnak. A munkatársak fele területi képviselőként dolgozik. A HiPP Kft. a hazai és a nemzetközi piacra is gyárt. 2017-ben teljes termelésének 90 százalékát több mint 40 országba exportálta vásárlóinak.

Ezzel jelentősen hozzájárul a magyar mezőgazdasági export árbevételéhez, valamint a magyar biotermékek ismertségének növeléséhez.



A laborban, a termelésben és a raktárban dolgozó munkatársak

## Termelés a magyar üzemben

A HiPP a hanságligeti üzemben 1995 óta gyárt üveges bébiételeket: főzelékeket, hústartalmú ételeket, valamint gyümölcsöket. A munkatársak száma az 1996-os 65 főről mára mintegy 200 főre emelkedett. A HiPP Kft.-nél három műszakos munkarendben dolgoznak.

A termelés 1995-ben éves 8,5 millió darabbal indult. A gyártás mennyisége a technológia folyamatos bővítésének és korszerűsítésének köszönhetően szinte folyamatosan nőtt.

Az egyre növekvő igények kielégítésére a HiPP 2009-ben jelentősen bővítette kapacitását a magyar üzemben. Azóta az újonnan épített 4800 m<sup>2</sup>-es csarnokban egy modern gyártósor áll a hanságligeti termelés középpontjában.

## A HiPP-filozófia: „A legjobbat a természettől, a legjobbat a természetnek”

A HiPP bébiételgyártóként különös felelősséggel tartozik a jövőbeli generációkért. Ezért a fenntartható gazdálkodás a vállalati filozófia szerves részét képezi. Hosszú távra tervezett vállalkozói tevékenység, a természetes erőforrásokkal való kíméletes bánásmód és a társadalmi összefogás azok a központi etikai elvek, melyeket a HiPP magáénak vall.



**A HiPP-filozófia, miszerint  
„A legjobbat a természettől,  
a legjobbat a természetnek”,  
feladat és egyben  
kötelezettség is.**



**Ez nemcsak a HiPP-termékek  
minőségében tükröződik,  
hanem abban is, miként  
viszonyulunk a természethez.**

→ A teljes HiPP cégcsoport a fenntarthatóság szellemében jár el.

→ Az egyes leányvállalatok valamennyi szakmai részlege azon dolgozik, hogy a fölérendelt vállalati célok beépüljenek a mindennapi munkába, és a HiPP a fenntarthatóság jegyében fejlődjön.

# Fenntarthatósági menedzsment a HiPP Kft.-nél

## A HiPP fenntarthatósági iránymutatások – a vállalat mindennapi tevékenységének kötelező érvényű alapja

A HiPP nemzetközi bébiételgyártóként szívügyének tekinti a fenntartható gyártást és a jövőbe mutató termékek értékesítését.

Ezért a HiPP hangsúlyt fektet az ökológiai termelésből származó nyersanyagok felhasználására és a választék biotermékekkel való bővítésére. Az ökológiai és gazdasági tevékenységet, valamint a társadalmi felelősségvállalást mind a kötelező érvényű etika tekintetében, mind a generációkon átívelő, nemzetközi vállalati stratégia kidolgozása érdekében társítja egymással.

A HiPP-iránymutatások kötelező érvényű alapként szolgálnak valamennyi fenntarthatósági cél meghatározásához, és a cégcsoport valamennyi munkatársára érvényesek. A folyamatokat, az intézkedéseket és a projekteket ezekkel az iránymutatásokkal összhangban kell kialakítani.

## A HiPP és a környezet

A HiPP síkraszáll a természet és az ember egyensúlyának megteremtéséért. A középpontban az élet alapjainak a fenntartása áll, melynek érdekében kíméletesen bánunk a természeti erőforrásokkal. A HiPP a vonatkozó törvények és szabályozások betartásán túlmutató célok elérésére kötelezi magát. Ennek érdekében a vállalati környezetvédelmi vezetési rendszert megfelelő intézkedésekkel folyamatosan továbbfejlesztjük és javítjuk, valamint egyidejűleg csökkentjük a vállalati tevékenység környezetre gyakorolt negatív hatását. Ehhez a HiPP folyamatosan továbbfejlesztett, csoportszintű irányelveket hozott létre. Ide tartozik többek között a magas ökológiai színvonal annak köszönhetően, hogy megfelelünk a nemzetközileg elfogadott környezetvédelmi vezetési rendszereknek (ISO 14001 és EMAS). Ennek keretében a HiPP megfelelő intézkedéseket dolgoz ki az éghajlatváltozás, a természeti erőforrások kimerülése és a fajok kihalása ellen. Célunk a kibocsátás csökkentése, a fosszilis nyersanyagok felhasználásának mellőzése és az egyéb erőforrások felhasználásának csökkentése. A HiPP a zöld géntechnológia elleni elkötelezettségével és a természetközeli mezőgazdasági módszerek kutatásával segíti elő a biológiai sokféleséget.

## A HiPP és az értékteremtés

A fenntartható fejlődés csak a különböző szereplők együttműködésével biztosítható. A HiPP emiatt elvárja a partnereitől, hogy ugyanolyan társadalmi és ökológiai igényeket támasszanak saját magukkal szemben, mint maga a HiPP. Ezenkívül a beszállítók vállalják, hogy betartják a HiPP által megfogalmazott valamennyi környezetvédelmi és társadalmi normát. A szállítási lánc tekintetében ez magában foglalja az emberi jogok magától értetődő tiszteletben tartását, a gyermekmunka mellőzését, valamint a megfelelő munkakörülmények és szociális juttatások biztosítását. A HiPP elvárja, hogy a munkavállalók tisztességes javadalmazásban részesüljenek. Biztosítani kell, hogy a munkavállalók méltóságteljes életet élhessenek családjukkal, ami lehetővé teszi számukra a társadalomban való részvételt. A HiPP vállalként a fenntartható értékteremtés értelmében a nyereség maximalizálása helyett a nyereség optimalizálására törekszik. A HiPP elutasítja az "alacsony ár politikáját", amely a termék minőségének rovására és rendszerint a környezet és a fogyasztók kárára megy. Vállalkozói szemszögből ez azt jelenti, hogy a negyedéves eredményeken túlra kell kitekinteni, és a fenntartható értékeket kell szem előtt tartani.



## A HiPP és a társadalmi felelősség

A HiPP vállalati tevékenységét a holisztikus és átfogó társadalmi felelősség jellemzi. A HiPP-nek igénye, hogy tevékenysége hiteles legyen. A HiPP az ügyfelekkel szemben vállalja, hogy folyamatosan kiváló minőségben gyárt. A HiPP bizalommal és tisztelettel van partnerei iránt. Az innovatív, jövőorientált termékek erősítik a fenntartható fogyasztást. Ezenkívül a társadalom iránti elkötelezettségről közhasznú intézkedések tesznek tanúbizonyságot. A HiPP rendszeresen beszámol a fenntarthatósági menedzsment terén végzett tevékenységéről, és párbeszédet folytat a nyilvánossággal. A HiPP nyitott a dolgozók, a szülők, a fogyasztók, a politikusok és egyéb érdekcsoportok kérdéseire, mivel az átláthatóság a felelős cselekvés és gazdálkodás része. A HiPP elismeri munkatársai kulturális sokszínűségét, és meggyőződése, hogy mind a társadalomra, mind a vállalat eredményességére egyaránt pozitívan hatással van, ha a sokszínűséget vállalva élünk és megbecsüljük e diverzitást.

## A HiPP mint munkáltató

A HiPP számára a társadalmi felelősségvállalás a sikeres vállalkozói tevékenység szerves részét képezi. Az együttműködés alapja az etikai charta, amely az összes munkatársat a nyílt, kollegiális és emberséges vállalati kultúra irányába kalauzolja, s ugyanez érvényes a partnerekkel, a vevőkkel és a fogyasztókkal szembeni bánásmódra is. A HiPP tisztességes, rendszerint a tarifamegállapodásnál magasabb béreket fizet. Cél, hogy a munkahelyi biztonság és egészségvédelem magas színvonalon hosszú távon fennmaradjon. A család és a munka összeegyeztethetősége, a sokszínűség megélése, a társadalmi befogadás, a demográfiai változások kiemelkedő jelentőségűek a stratégiai személyzeti koncepció kialakításában.

A magyarországi HiPP a pfaffenhofeni központhoz hasonlóan először az ISO 9001 szabvány szerinti minőségmenedzsmentet vezette be. A HiPP Kft. 1999-ben temékeinek szigorú ellenőrzését kiegészítette a HACCP-rendszer (hazard analysis and critical control points) bevezetésével. A BRC minőségügyi tanúsítványt 2002-ben szerezte meg a cég. A harságligeti üzem a HiPP vállalati filozófiájával összhangban már 2002-ben bevezette az ISO 14001 szabvány szerinti környezetirányítási rendszert, majd 2016-ban az ISO 50001 szabvány szerinti energiainyújtási rendszert. 2018-ban első ízben kerül sor ellenőrzésre az EMAS<sup>plus</sup> szociális szabvány alapján. A fenntarthatóság témakörért első helyen a telephely ügyvezetője felel.

### A környezet és energia munkacsoport

A környezet és energia munkacsoport tagjai:

- a környezetvédelmi és energiainyújtási megbízott //**
- a munkavédelmi megbízott // a gyártási üzemvezető //**
- a villamos üzemvitel vezetője // a technikai üzemvitel vezetője**

### A folyamatos fejlesztési folyamat menetének ismertetése:

A munkatársak javító szándékú javaslataikat közvetlenül mindenkor felettesüknek nyújtják be. Ennek során a műszaki jellegű javító szándékú javaslatok közvetlenül a műszaki vezetőhöz jutnak el. Az ügyvezető az üzemben tett napi sétája alkalmával közvetlen úton értesül a problémákról és a tökéletesítési lehetőségekről.

A munkatársak rendszeresen felülvizsgálják a folyamatokat és az eljárási gyakorlatokat. Az emberre és a környezetre gyakorolt hatást szintén méri. Ennek következtében felismerjük a gyenge, valamint a fejlesztésre váró pontokat, és hatékony munka-, egészség- és környezetvédelmi programot tudunk kialakítani.

Rendszeresen ellenőrizzük az áram-, a gáz- és a vízfelhasználást, és azonnal intézkedéseket vezetünk be, amint az átlagtól való eltérés mértéke 10%-nál nagyobb.

### Környezeti szempontok

Ebben a részben a HiPP cég azon tevékenységeit, termékeit és szolgáltatásait ismertetjük, amelyek pozitív vagy negatív hatással vannak a környezetre. A környezetgazdálkodás célja a működési folyamatok negatív környezeti hatásainak minimalizálása. Hat fókuszterületet határoztunk meg: teljesítmény, energiahatékonyság, víz és szennyvíz, nyersanyag és hulladék, egészség és biztonság, gazdasági és társadalmi fejlődés. A fókuszterületeken

belül két dimenziót különböztetünk meg: „nagyobb hangsúly” és „kisebb ökológiai lábnyom”. Célunk, hogy nagyobb hangsúlyt fordítsunk a társadalmi fejlődés, a biztonság és egészség, valamint a teljesítmény témakörökre. Ugyanakkor az energia, a nyersanyag és hulladék, valamint a víz és szennyvíz vonatkozásában csökkenteni szeretnénk ökológiai lábnyomunkat. Megvizsgáltuk és értékeltük termékeinket és szolgáltatásainkat aszerint, hogy tevékenységeink milyen közvetlen és közvetett környezeti hatást okoznak. Ebből környezeti célkitűzéseket és intézkedéseket vezetünk le. A környezeti szempontok két kategóriába sorolhatók:

- A közvetlen környezeti szempontok olyan folyamatokhoz és tevékenységekhez kapcsolódnak, melyeket közvetlenül végzünk (pl. energia, keletkező hulladék vagy vízhasználat). Közvetlenül befolyásolhatóak, ezért könnyen ellenőrizhetőek, és esetleg csökkenthetőek is.
- A közvetett környezeti szempontokat a velünk kapcsolatban álló harmadik felek (mint beszállítók, fuvarozók vagy üzleti partnerek) okozzák. Ezért a HiPP csekély mértékben tudja befolyásolni őket.

Fontos számunkra, hogy folyamatosan figyelemmel kísérjük és értékeljük a környezeti szempontok kihatásait, és a lehető legnagyobb mértékben csökkentjük a környezetre gyakorolt negatív hatásukat. Célunk, hogy minimalizáljuk a folyamataink, termékeink és szolgáltatásaink életciklusa által okozott negatív környezeti hatást.

A környezeti vizsgálat kiterjed az összes környezeti szempont-ra és hatásukra, valamint az alkalmazandó környezetvédelmi előírásokra. A környezeti értékelés képezi a HiPP Kft. környezetvédelmi programjának alapját.

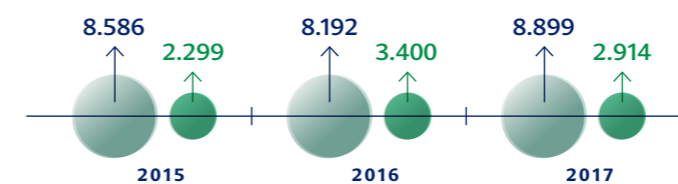
### A környezeti vizsgálat során a következő módszereket alkalmazzuk:

- a környezeti tényezők összegyűjtése (energia, víz / szennyvíz, anyaghatékonyság, hulladék, kockázatok / biztonság, kibocsátás) az üzemgazdasági adatok alapján és egy környezeti bejárás keretében
- input- / outputelemzés: számszerűsíthető környezeti tényezők összegyűjtése és mutatók (fő indikátorok) létrehozása
- dolgozói véleményfelmérés: a munkavállalók megkérdezése a környezetileg releváns témákról
- jogi ellenőrzés: jogi nyilvántartás létrehozása

### Nyersanyag-felhasználás

Lehetőség szerint megpróbálunk a régióban előállított nyersanyagokat felhasználni, és ügyelünk a termelés lehető legnagyobb hatékonyságára. A 2017-es szállítási szezonról számítva több mint 2000 tonna nyersanyagot vásároltunk magyar termelőktől vagy gyártóktól. Ez a mennyiség a húst, a zöldséget és a gabonaféléket is magában foglalja. A zöldségfeldolgozás melléktermékeit vagy bioeledelként használják fel a feldolgozó cégek környékén, vagy biogáz üzemben hasznosítják.

A bio nyersanyag mennyisége (t) / hanyományos nyersanyag (t)



### Energiahatékonyság

2016-ban a HiPP Kft. bevezette az ISO 50001 szabvány szerinti energiainyújtási rendszert (EMS). Bevezetésével a vállalatnál egységesen valósul meg az energiafelhasználás nyomonkövetése, a veszteségek azonosítása és azok hatékonyabb kezelése.

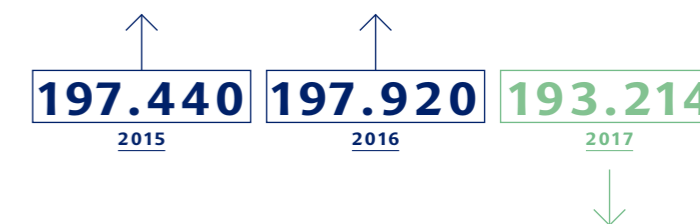
Az energiainyújtási rendszer működtetésével új lehetőség adódik az energiahatékonyság jelentős javítására, az energia-költségek csökkentésére, s így a cég, a termékek és szolgáltatások piaci pozíciójának erősítésére. A tevékenységek energetikai szempontú átvilágításával, veszteségtérképezéssel és a jövőbeli energetikai szempontokat is figyelembevevő beszerzési szerződések optimalizálásával az energiaköltségek rövid időn belül csökkenthetőek.

### Hulladékgazdálkodás

Hulladékaink újrahasznosítási rátája 90,3%. A hulladék papírt, a csomagolófóliát és a hulladék üveget újrafeldolgozható anyagként újrahasznosítják, a szennyvíziszapból pedig komposztálás után virágföld lesz.



### Vízfelhasználás (m<sup>3</sup>)



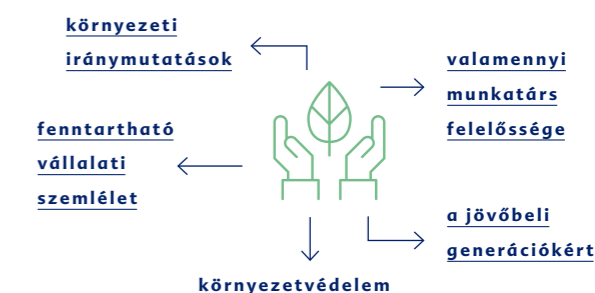
### Víz, szennyvíz

Arra törekszünk, hogy a termelésben csökkentjük a víz-fogyasztást és a keletkező szennyvíz mennyiségét. Ivóvizünket két saját kútunkból nyerjük. A szennyvíz közvetlenül saját szennyvíztisztító telepünkre kerül, ahol az iparág legfejlettebb technológiájával kezeljük. 2011 óta flokkulációs rendszert használunk, amely a szennyvíztisztító telep biológiájának túlterhelése nélkül lehetővé teszi a szennyvíz szerves komponenseinek eltávolítását.

### A munkavállaló felelőssége

A környezetvédelem a HiPP számára azt jelenti, hogy minden munkatárs betartja a cégen belüli környezeti iránymutatásokat és előírásokat. Ehhez kivétel nélkül valamennyien betagozódnak a környezetirányítási rendszer szervezetébe. A környezetvédelem a vállalat fenntartható szemléletének lényeges szempontja.

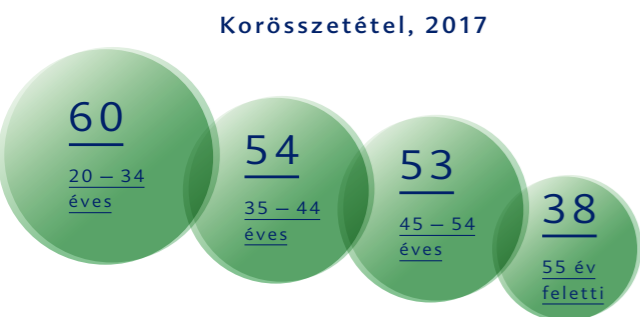
A HiPP a környezetvédelemhez való hozzáállása alapján olyan vállalat, amely a jövő nemzedékeinek életfeltételeit alakítja. A következő generációk jövőjének előnyös alakítása számunkra nem merülhet ki abban, hogy a csecsemőknek és a kisgyermeknek minőségi élelmiszert állítunk elő, hanem arra is kötelez bennünket, hogy hozzájáruljunk az egészséges környezet kialakításához.





### A jogszabályok betartása

A lényeges környezetvédelmi előírásokat és az azokból eredő kötelezettségeket az egyes környezeti szempontokra vonatkozóan átfogó jogi gyűjtemény tartalmazza. Jogi ellenőrzéssel vizsgáljuk a jogszabályi megfelelést. A jogi előírásokból eredő kötelezettségeket a jogi ellenőrzés során dokumentáltuk. A HiPP az éves belső ellenőrzések részeként ellenőrzi a jogi kötelezettségek teljesítését. A tűzvédelmi vészhelyzeti intézkedési terveket a követelményekhez igazítottuk. Rendszeresen tartunk tűzvédelmi gyakorlatokat. A vészhelyzetekre tűzoltókat és elsősegélynyújtókat képeztünk ki. A hulladékjogi követelményekért a környezeti és energiairányítási megbízott a felelős. Valamennyi berendezést (lift, légkondicionáló stb.) megfelelően karbantartjuk. A veszélyes anyagokat veszélyesanyag-nyilvántartásban vezetjük.



### Szállítás

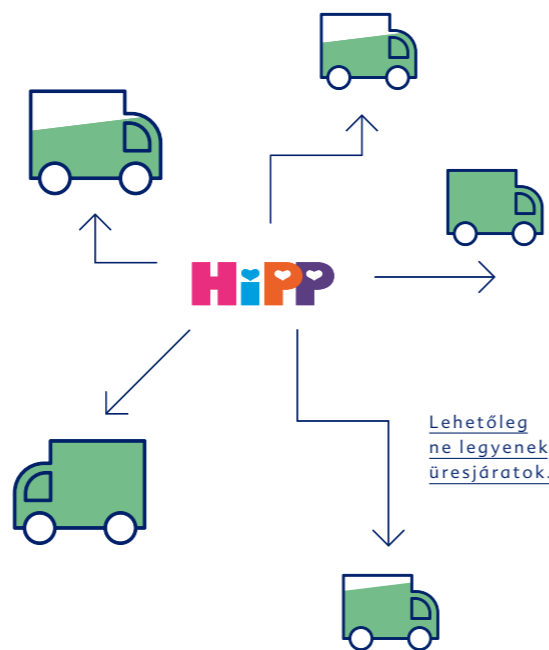
Logisztikai tevékenységünk során figyelünk a káros anyagok kibocsátásának mérséklésére – például az üres járatok csökkentésével.

### Helyi közösség

A társadalmi jólét támogatása céljából a munkatársak önkéntes munkát is végeznek, adományokat gyűjtenek és például kávé, süteményt árulnak, hogy a bevételekből térségbeli rászoruló gyerekeknek vagy kórházaknak segítsenek. A lakosság körében nagyon népszerűek az ökológiai élelmiszerekkel és a fenntartható termeléssel kapcsolatos tájékoztató rendezvények, amelyeken mindig a gyerekeknek is érdekes szórakoztató programot kínálnak.



Ez az érvényességi nyilatkozat igazolja, hogy a telephely az EMAS-rendelet valamennyi követelményének eleget tesz.



## Ökomérleg

### Közvetlen környezeti szempontok:

**A közvetlen környezeti szempontok esetében bizonyos kulcsfontosságú területeket figyelünk meg, melyeket évente egyszer mutatókkal számszerűsítünk. Ezek az alapvető mutatók egyrészt a környezeti célok meghatározásának alapjául, másrészt pedig a célok elérésének mércéjéül szolgálnak.**

**Az alábbi táblázatok a 2015-2017-es időszak lényeges vállalati mutatóit szemléltetik:**

Input	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Nyersanyag (t)	10.885	5,7 %	11.592	6,5 %	11.813	1,9 %
Üzemi anyagok (t)	78	3,2 %	74	-5,1 %	77	4,6 %
Tisztítószer (t)	45,8	20,1 %	44,2	-3,4 %	45,8	3,6 %
Energia (MWh)	15.053	-24,6 %	15.194	0,9 %	14.010	-7,8 %
Víz (m <sup>3</sup> )	197.440	15,2 %	197.920	0,2 %	193.214	-2,4 %
Csomagolóanyag (t)	11.137	9,2 %	8.831	-20,7 %	9.772	10,7 %

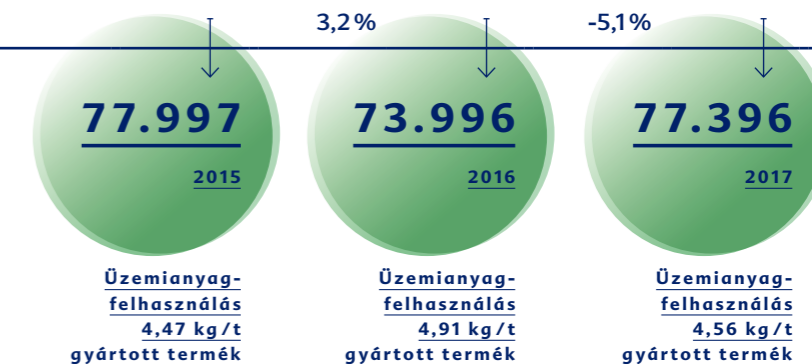
Output	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Gyártott mennyiség (t)	17.444	6,2 %	15.082	-13,5 %	16.976	12,6 %
Szennyvíz (m <sup>3</sup> )	62.908	-0,5 %	64.181	2,0 %	65.543	2,1 %
Hűtővíz (m <sup>3</sup> )	99.648	31,7 %	110.907	11,3 %	110.592	-0,3 %
Hulladék (t)	1.001	18,4 %	943	-5,8 %	890	-5,6 %
Kibocsátások (t)	4.094	-33,0 %	4.161	1,7 %	4.359	-4,7 %



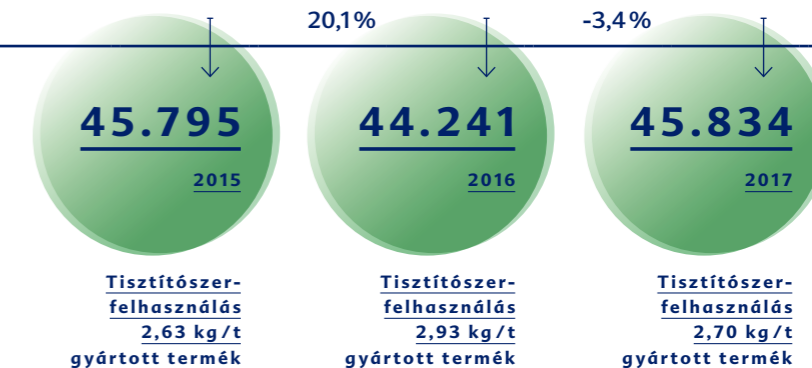


**„A közvetlen  
környezeti  
szempontok a  
célok elérésének  
mércejeül  
szolgálnak”**

Üzemanyag- felhasználás	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Anyagok a vízelőkészítéshez (kg)	25.294	8,3 %	22.625	-10,6 %	25.393	12,2 %
Ragasztó (kg)	5.329	4,7 %	4.486	-15,8 %	4.850	8,1 %
Semlegesítés (szennyvízkezelés) (kg)	45.980	1,9 %	45.580	-0,9 %	45.725	0,3 %
Szalagkenő (kg)	160	33,3 %	220	37,5 %	230	4,5 %
Kenőanyagok és olajok (kg)	615	6,4 %	514	-16,5 %	604	17,6 %
Gáz / hűtőközeg (labor / techn. gázok)	278	-4,5 %	241	-13,3 %	278	15,4 %
Tinta oldószer (kg)	221	0,5 %	253	14,3 %	265	5,0 %
Vegyszerek (kg)	14	6,1 %	13	-5,7 %	15	13,6 %
Hűtőközeg (kg)	106	11,6 %	65	-38,7 %	36	-44,6 %
<b>Összesen (kg)</b>		<b>3,2 %</b>		<b>-5,1 %</b>		<b>4,6 %</b>

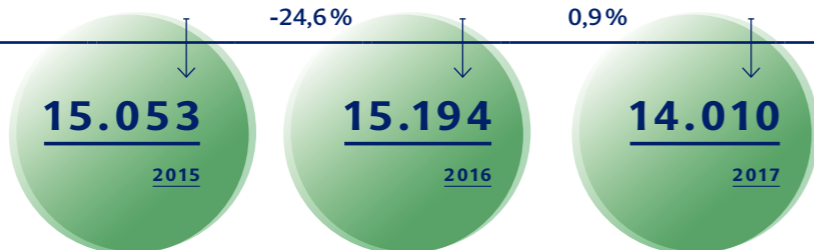


Tisztítószer- felhasználás	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Üzemi tisztítószer (kg)	44.757	20,6 %	43.189	-3,5 %	44.838	3,8 %
Kézmosószer (kg)	211	3,9 %	191	-9,5 %	169	-11,5 %
Szaniter-tisztítószer (kg)	827	1,8 %	861	4,1 %	827	-3,9 %
<b>Összesen (kg)</b>		<b>20,1 %</b>		<b>-3,4 %</b>		<b>3,6 %</b>

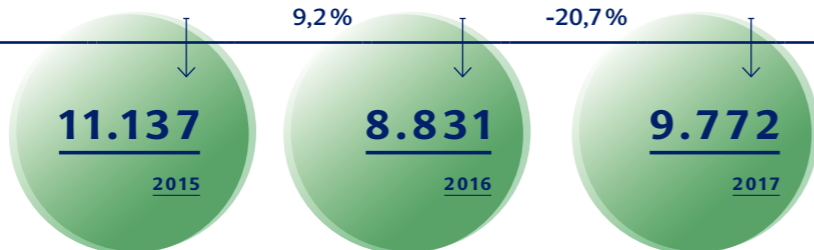


Energiafelhasználás (MWh)	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Üzemanyag (benzin és dízel)	751	-10,5 %	708	-5,7 %	747	5,5 %
Áram (100 %-ban zöld áram)	3.143	2,2 %	3.158	0,5 %	3.156	-0,1 %
Fűtőolaj	750	-93,1 %	443	-41,0 %	660	49,0 %
Gáz (propán)	9.903	113,4 %	10.395	5,0 %	8.927	-14,1 %
Gáz csomagoláshoz (propán)	506	5,2 %	490	-3,2 %	520	6,1 %
<b>Összesen (MWh)</b>		<b>-24,6 %</b>		<b>0,9 %</b>		<b>-7,8 %</b>

A megújuló energia aránya:  
2017-ben 23 %



Csomagolóanyag	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Üveg (t)	9.871	9,9 %	7.700	-22,0 %	8.504	10,4 %
Fedő (t)	578	10,9 %	515	-10,9 %	565	9,7 %
Papírtálca (t)	506	-4,2 %	456	-9,9 %	524	14,9 %
Címke (t)	86	6,2 %	75	-12,8 %	85	13,3 %
Műanyag (fólia) (t)	96	7,9 %	85	-11,5 %	94	10,6 %
<b>Összesen (t)</b>		<b>9,2 %</b>		<b>-20,7 %</b>		<b>10,7 %</b>

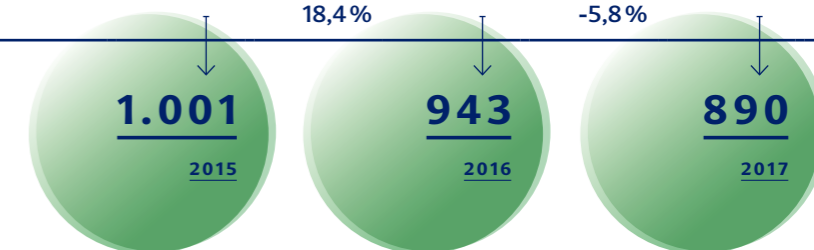


Csomagolóanyag-felhasználás  
638,44 kg/t gyártott termék

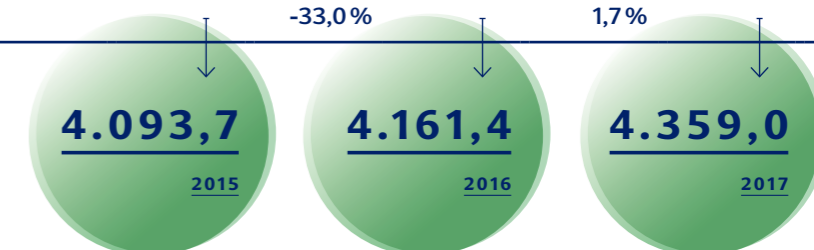
Csomagolóanyag-felhasználás  
585,53 kg/t gyártott termék

Csomagolóanyag-felhasználás  
575,64 kg/t gyártott termék

Hulladék	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Hulladék üveg (t)	146,6	4,2 %	156,1	6,5 %	152,8	-2,1 %
Hulladék papír (t)	71,1	-9,2 %	61,0	-14,2 %	59,4	-2,6 %
PE-fólia (t)	40,3	-25,4 %	46,7	15,9 %	46,1	-1,3 %
Veszélyes hulladék (t)	0,8	-6,2 %	0,8	3,9 %	0,9	7,6 %
Folyékony szerves hulladék (t)	332,8	8,0 %	329,9	-0,9 %	379,5	15,0 %
Szennyvíziszap (t)	254,5	34,0 %	199,5	-21,6 %	95,7	-52,0 %
Egyéb (fa, építési törmelék, vegyes műanyag)	71,4	16,7 %	70,5	-1,3 %	75,8	7,5 %
Kommunális hulladék (t)	9,7	-16,4 %	9,7	-0,5 %	9,8	1,6 %
Vashulladék, hordók, fémcsomagolások (t)	74,0	-42,1 %	68,5	-7,4 %	70,0	2,2 %
<b>Összesen (t)</b>		<b>18,4 %</b>		<b>-5,8 %</b>		<b>-5,6 %</b>



Kibocsátások	2015	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2016	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
CO <sub>2</sub> (t)	4.093	-33,0 %	4.161	1,7 %	3.726	-10,5 %
SO <sub>x</sub> (kg)	332	-89,4 %	249	-25,0 %	305	22,5 %
NO <sub>x</sub> (kg)	361	-91,5 %	195	-46,0 %	328	68,2 %
<b>Összesen (t)</b>		<b>-33,0 %</b>		<b>1,7 %</b>		<b>4,7 %</b>



CO<sub>2</sub>-kibocsátás  
234,68 kg/t gyártott termék

CO<sub>2</sub>-kibocsátás  
275,92 kg/t gyártott termék

CO<sub>2</sub>-kibocsátás  
256,77 kg/t gyártott termék

## A hanságligeti HiPP Kft.

Mutatószámok	2015	2016	2017	Eltérés az előző évhez képest (%-ban)
Üzemi anyagok (kg/t)	4,471	4,906	4,559	-7,1%
Tisztítószer (kg/t)	2,63	2,93	2,70	-8,0%
Energia (kWh/t)	862,9	1.007,4	825,3	-18,1%
Víz (m <sup>3</sup> /t)	11,3	13,1	11,4	-13,3%
Csomagolóanyag (kg/t)	638,4	585,5	575,6	-1,7%
Szennyvíz (m <sup>3</sup> /t)	3,6	4,3	3,9	-9,3%
Hűtővíz (m <sup>3</sup> /t)	5,7	7,4	6,5	-11,4%
Hulladék (kg/t)	57,4	62,5	52,4	-16,1%
Kommunális hulladék (kg/t)	0,556	0,640	0,577	-9,8%
CO <sub>2</sub> (kg/t)	234,6	275,9	219,5	-20,4%
SO <sub>x</sub> (kg/t)	0,019	0,017	0,018	8,8%
NO <sub>x</sub> (kg/t)	0,021	0,013	0,019	49,4%
Veszélyes hulladék (kg/t)	0,00004	0,00005	0,000005	-4,4%
Nyersanyag / gyártott mennyiség (t/t)	0,6	0,8	0,7	-9,5%
Nyersanyag (t)	10.885	11.592	11.813	1,9%

## A fajok sokfélesége és környezeti szempontok

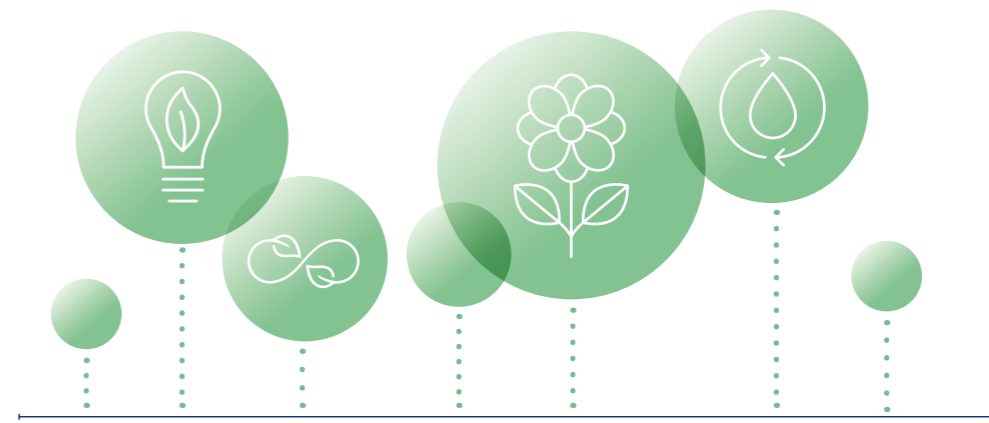
A természetvédelmi terület mellett elhelyezkedő hanságligeti telephely kívánalmának eleget téve fészkelőodúkat helyeztünk ki a madaraknak és a denevéreknek. A biodiverzitást támogatandó további fészkelőodúkat és madáretetőket rakunk ki a cég területén. A kivágott fák tuskóira a lebomlást elősegítő korhadéklakó gombákat – mint például késői laskagombát – telepítünk.



# Fenntarthatósági célok és intézkedések 2020-ig

1. cél		Határidő	Státusz
Az energiateljesítmény folyamatos javítása és hatékony energiagazdálkodás, az energiafogyasztás csökkentése 0,5 %-kal			
Akció- terv	A mozgásérzékelős világításvezérlés kiépítése a szociális blokkokban	2017. dec.	kész
	A sűrítettlevegő-rendszer felülvizsgálata és optimalizálása	2017. dec.	kész
	Világítás-korszerűsítés a külső világításnál és az előkészítőben	2017. dec.	kész
	További világítás-korszerűsítés (gyártócsarnok 50 %-a)	2018 – 2020	folyamatosan
	Az energia-mérőrendszer kialakítása (mérőórák – gáz 1db, gőz 3 db, áram 4 mérőkör)	2018. dec.	nyitott
	A kondenzleválasztók felülvizsgálata és cseréje	2018. dec.	kész
	Energia-mérőrendszer bővítése (áram + 4 mérőkör)	2019 – 2020	nyitott
	A megújuló energia használatának lehetősége az üzem hűtésénél	2020. dec.	nyitott
2. cél		Határidő	Státusz
A tudatosság növelése a szervezeten belül			
Akció- terv	Zöldmester- és energiamester-pályázat	2017. dec. 1.	folyamatosan
	Otthoni szelektív hulladékgyűjtés erősítése	2018. dec.	kész
	Évente egy családi nap szervezése	2018. dec.	nyitott
	A biológiai sokféleség biztosítása, a társadalmi tudatosság javítása, a természeti értékek védelme, valamint a természeti területek és a Natura 2000 területek védelmének biztosítása oktatások által (évente kétszer)	2019. dec.	nyitott
	További 5 db madáretető kihelyezése	2019. dec.	kész
	A biodivezítés erősítése a telephelyen	2020. dec.	nyitott

3. cél		Határidő	Státusz
Egészségmegőrzés a szervezeten belül			
Akció- terv	Dohányzásról való leszokás segítése	2018. dec.	folyamatosan
	Csoportos sportolás lehetőségeinek vizsgálata	2019. dec.	nyitott
	Egészségnap szervezése	2018 – 2020	nyitott
4. cél		Határidő	Státusz
A hulladékgazdálkodás folyamatos javítása, szennyvízkezelés			
Akció- terv	Elkerített hulladékudvar	2017. dec.	kész
	A szennyvízkibocsátás csökkentésének lehetőségei	2017. dec.	nyitott
	A szelektív hulladékgyűjtés erősítése	2018. dec.	nyitott
	Az aszeptikus zsák újrahasznosításának lehetőségei	2019. dec.	nyitott
	A flotációs tartály cseréje a szennyvíztelepen	2020. dec.	nyitott



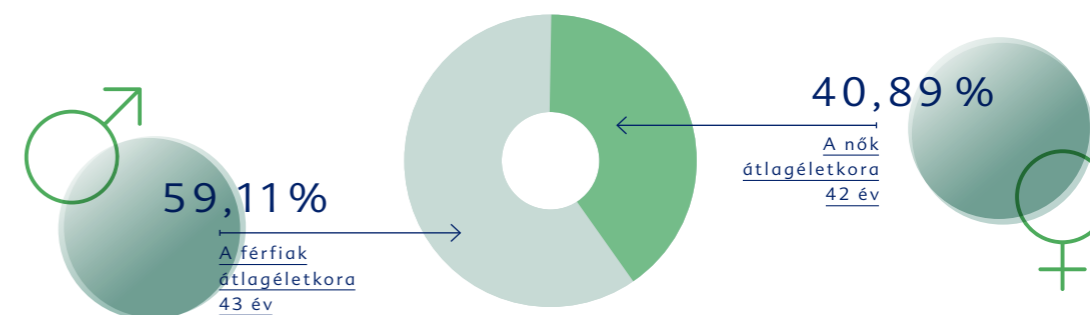
## Párbeszéd az érdekelt felekkel

Párbeszéd az érdekelt felekkel	Kommunikáció	Gyakoriság
Dolgozók	hirdetőtábla	folyamatosan
	a munkatársak ötleteinek, újítási javaslatainak gyűjtődoboza (zöld mester)	folyamatosan
	fenntarthatósági oktatások	évente egyszer
	e-mail	folyamatosan
	hipp.hu	folyamatosan
	Facebook: HiPP Magyarország	folyamatosan
Vevők	hipp.hu	folyamatosan
	Facebook: Hipp Magyarország	folyamatosan
	mamaszolgálat	folyamatosan
	reklámanyag	folyamatosan
Vezetés	beszámolók, jelentések, találkozók	évente egyszer
	fenntarthatósági jelentés	évente egyszer
Üzleti partnerek Beszállítók	szállítói látogatás	opcionálisan
	audit	az auditterv szerint
Hatóság	éves jelentés	évente egyszer
	negyedéves jelentés	negyedévente
	hatósági ellenőrzés	opcionálisan
	részvétel szakmai konferenciákon	opcionálisan
Helyi közösség	hipp.hu	folyamatosan
	adventi vásár	adventkor
	Mikulás-csomag	decemberben
	Facebook: Hipp Magyarország	folyamatosan

## A szociális mutatók áttekintése

Mutatószámok		2015	2016	2017
Egészségi ráta	betegségi ráta / célmunkanapok	5,24%	4,15%	4,28%
Baleseti ráta	baleset miatt elvesztett munkanapok / célmunkanapok	0,01%	0,32%	0,07%
Fluktuációs ráta	minden fajta felmondás / dolgozói létszám	6,74%	6,06%	6,90%
A cégnél eltöltött idő	átlag években megadva	8,7	8,73	9
A vezetők megoszlása	női / összes vezető száma	60%	60%	67%
Fogyatékkal élő munkatársak	dolgozói létszám	2	4	4
Nemzetiség szerinti megoszlás	dolgozói létszám	0	0	0
A továbbképzés mértéke	a továbbképzés mértéke óra / munkatárs	29,24%	18,33%	12,85%
A továbbképzés költségei	külső szemináriumdíjak munkatársanként	€ 110	€ 90	€ 79
Ötletmenedzsment – benyújtott ötletek aránya	ötletek / dolgozók létszáma	1,56%	2,02%	2,95%
Ötletmenedzsment – megvalósult ötletek aránya		100%	100%	100%

Fizetett túlóra		2015	2016	2017
Termelésben műszakvezető	fizetett túlóra / összes munkaidő	5,77%	3,66%	2,08%
Minőségbiztosítás	fizetett túlóra / összes munkaidő	1,20%	1,86%	0,74%
Karbantartás	fizetett túlóra / összes munkaidő	5,45%	4,88%	3,44%
Anyaggazdálkodás	fizetett túlóra / összes munkaidő	1,01%	0,39%	0,00%
Termelés	fizetett túlóra / összes munkaidő	3,43%	3,60%	1,41%



HiPP Termelő és Kereskedelmi Kft.

9167 Hanságliget, HiPP u. 1.

Hanságliget, 2018. Október

Szöveg és szerkesztés: (HiPP)

Kiss-Molnár Tímea

Weichenrieder Evi

Koncepció, layout és tördelés

schnellervorlauf gmbh

Deutschland

Nyomdai munkák

gugler GmbH

Ausztria

48371-10.2018



**greenprint\***  
klimapositiv gedruckt



Höchster Standard für Ökoeffektivität.  
Cradle to Cradle™ zertifizierte  
Druckprodukte innovated by gugler\*.