

# SLAPUKŲ TAISYKLĖS

Šios slapukų taisyklės taikomos šio dokumento gale išvardintoms interneto svetainėms, kurias naudoja ar valdo „AGCO Corporation“ („AGCO“).

## Kas yra slapukai?

Slapukai yra maži tekstiniai failai, kurie gali būti įrašyti į jūsų kompiuterį ar kitą prietaisą, kai lankotės interneto svetainėje. Paprastai jie naudojami svetainių naršymui pagerinti, jūsų naršymo veiksmams sekti, įsiminti jūsų prisijungimo informaciją ir pan.

Naudojami skirtingų tipų slapukai ir juos galima atskirti pagal kilmę, funkciją ir egzistavimo trukmę. Tarp svarbiausių slapukų savybių yra šios:

- **Pirmosios šalies slapukai** yra slapukai, kuriuos į atmintinę įsirašo jūsų lankoma svetainė, o **trečiosios šalies slapukus** įsirašo kita, o ne jūsų lankoma svetainė. Prašome atkreipti dėmesį, kad mes nekontroliuojame, kaip duomenis renka ar toliau naudoja trečiosios šalys. Mes galime naudotis trečiųjų šalių slapukais, pavyzdžiui, tokiems tikslams, kaip socialinių tinklų stebėjimas (t. y. mes galime gauti informaciją iš jūsų naudojamų trečiųjų šalių socialinių tinklų, jeigu ta informacija susijusi su mūsų prekės ženklu). Tokius slapukus jūs galite valdyti, kaip aprašyta toliau.
- **Būtinai slapukai** reikalingi tam, kad jūs galėtumėte naršyti svetainėje (pvz., jie leidžia jums pasiekti įvairias svetainės sritis ir naudotis jos funkcijomis).
- **Analitiniai slapukai** renka duomenis apie svetainės funkcionavimą, pvz., lankytojų skaičių, svetainėje praleistą laiką ir pranešimus apie klaidas.
- **Funkcionalumo slapukai** didina svetainės tinkamumą naudoti, įsimindami jūsų pasirinkimus (pvz., kalbą, regioną, prisijungimo duomenis ir t. t.).
- **Tiksliniai ar reklaminiai slapukai** įgalina svetainę siųsti jums asmeninę reklamą.
- **Sesijos slapukai** yra laikini slapukai, kurie ištrinami, kai tik uždarote savo interneto naršyklę, o **nuolatiniai ar pastovūs slapukai** lieka jūsų prietaiso atmintinėje, kol jų rankiniu būdu nepašalinate arba kol jūsų naršyklė jų nepašalina, remdamasi šių slapukų faile nurodyta funkcionavimo laikotarpio trukme.

Daugiau informacijos apie visas slapukų savybes galite rasti [www.allaboutcookies.org](http://www.allaboutcookies.org). Prašome atkreipti dėmesį, kad AGCO nėra susijusi ir neatsako už šią trečiosios šalies svetainę.

## Kodėl mes naudojame slapukus?

Slapukus mes galime naudoti, siekdami:

- palengvinti mūsų svetainės naudojimą ir pagerinti jos funkcionalumą;
- pritaikyti savo svetainę ir produktus pagal jūsų poreikius ir pirmenybės teikimą;
- apdoroti jūsų pirkimo užsakymus ir
- analizuoti, kaip naudojama mūsų svetainė ir kaupti anoniminius bei bendrus statistinius duomenis.

Surinktos informacijos mes nenaudojame naudotojų profiliams kurti.

## Kokių tipų slapukus mes naudojame?

AGCO svetainėse naudojamų slapukų apžvalga pateikta šių taisyklių 1 priedo lentelėse.

Prašome atkreipti dėmesį, kad su slapukais susiję ar kitais tikslais apdorojami jūsų asmens duomenys tvarkomi pagal mūsų privatumo taisykles <http://www.agcocorp.com/privacy.html>.

Be to, kartu su slapukais mes galime naudoti ir „internetu signalinius žiburius“ (Web beacons) ir kitas panašias technologijas. Interneto signalinis žiburis yra permatomas grafinis paveikslukas (paprastai 1 x 1 pikselio), įkeliamas į svetainę ar el. laišką, kuris padeda mums suprasti mūsų svetainės lankytojų elgesį. Daugiau informacijos apie interneto signalinius žiburius galite rasti <http://www.allaboutcookies.org/web-beacons/>. Prašome atkreipti dėmesį, kad AGCO nėra susijusi ir neatsako už šią trečiosios šalies svetainę.

Daugelyje AGCO svetainių naudojama „Google Analytics“ programa: tai „Google, Inc.“ („Google“) teikiama interneto analizės paslauga. „Google Analytics“ naudoja slapukus, kurie yra į jūsų kompiuterį įkeliami tekstiniai failai, padedantys analizuoti, kaip naudotojai svetainę naudoja. Slapukų surinkta informacija apie mūsų svetainės naudojimą (įskaitant jūsų IP adresą) perduodama „Google“ ir laikoma „Google“ serveriuose Jungtinėse Valstijose.

„Google“ šią informaciją naudoja, siekdama įvertinti, kaip jūs naudojate mūsų svetainę, teikdama svetainių valdytojams naudotojų aktyvumo ataskaitas ir kitas paslaugas, susijusias su interneto naudojimu ir lankymosi svetainėse aktyvumu. Be to, „Google“ šią informaciją gali perduoti trečiosioms šalims, jei to reikalauja atitinkami įstatymai, arba kur tokios trečiosios šalys apdoroja šią informaciją „Google“ užsakymu. „Google“ nesieja jūsų IP adreso su jokiais kitais „Google“ turimais duomenimis. Jūs galite atsisakyti naudoti slapukus, pasirinkdami atitinkamas savo naršyklės nuostatas, tačiau prašome atkreipti dėmesį, kad tokiu atveju šios svetainės funkcionalumas gali būti apribotas. Lankydami bet kurioje AGCO svetainėje, jūs sutinkate, kad „Google“ apdoros jūsų duomenis pirmiau nurodytu būdu ir nurodytiems tikslams.

Daugiau informacijos rasite apsilankę svetainėje <http://www.google.com/analytics/>.

## Kaip galima valdyti slapukus ir interneto signalinius žiburius?

Dauguma naršyklių nustatytos automatiškai priimti slapukus. Priklausomai nuo jūsų naudojamos naršyklės galite ją nustatyti taip, kad jus įspėtų prieš priimdama slapukus arba iš karto jų atsisakytų. Kaip tai padaryti, galite sužinoti spausdami savo naršyklės žinyno (ar panašų) mygtuką.

Išjungę slapukus galite apunkinti savo naršymo funkcijas mūsų svetainėse.

Jeigu mūsų svetainėse naršote naudodami skirtingus prietaisus, kiekvieno jų naršyklėse turite pasirinkti savo slapukų nuostatas.

Daugiau informacijos apie slapukų valdymą galite rasti <http://www.allaboutcookies.org/manage-cookies/>. Prašome atkreipti dėmesį, kad AGCO nėra susijusi ir neatsako už šią trečiosios šalies svetainę.

Be to, jūs galite atsisakyti slapukų naudojimo, apsilankę šiose svetainėse ir pasirinkę, kurių kompanijų slapukų norite atsisakyti: <http://www.aboutads.info/choices/#completed> ir <http://www.youronlinechoices.com/>. Prašome atkreipti dėmesį, kad AGCO nėra susijusi ir neatsako už šias trečiųjų šalių svetaines.

## Svetainės, kurioms taikomos šios slapukų taisyklės

Šios slapukų taisyklės taikomos interneto svetainėms, kurias naudoja ar valdo AGCO, ir kurios išvardintos šių taisyklių 2 priede.

Paskutinis atnaujinimas: 23/05/2018

## 1 priedas

### AGCO svetainėse naudojamų slapukų apžvalga

#### Būtinai slapukai

Pavadinimas	Paskirtis ir duomenų laikymas	Galiojimo terminas
__cfduid	Šis slapukas skirtas „Cloudflare“ paslaugoms. Tai saugumo slapukas, naudojamas vienu IP adresu besinaudojantiems klientams identifikuoti ir pritaikyti saugumo nuostatas klientų bazės pagrindu. Jo išjungti negalima. Šis slapukas nerenka jokių asmens duomenų.	2019-03-28
__RequestVerificationToken	Tai apsaugos nuo klastojimo slapukas, kurį nustato interneto programos, sukurtos naudojant ASP.NET MVC technologijas. Jo paskirtis yra sustabdyti neteisėtą įrašų skelbimą svetainėje, kuris žinomas kaip „užklausos tarp svetainių klastotė“ (Cross-Site Request Forgery). Slapukas jokių duomenų apie naudotoją nerenka ir jis pašalinamas naršyklės uždarymo metu.	Seansas
_icl_current_language	Šio slapuko pavadinimas yra susijęs su WPML „Wordpress“ daugiakalbiu įskiepiu. Jis į atmintinę įrašo svetainės kalbą. Kai šis slapukas nustatomas naudotojo pageidavimu, ir kadangi jis veikia palyginti trumpai, jį galima laikyti būtinu slapuku.	30 dienų
.ASPXANONYMOUS	Šis slapukas naudojamas svetainėse, kuriose veikia „Microsoft .NET“ technologijos platforma. Jis įgalina svetainę išlaikyti anonimišką naudotojo kodą, kad būtų galima atskirti naudotojus sesijos metu tuomet, kai jie nesiregistruoja ar kitaip savęs neidentifikuoja.	30 dienų
ApplicationGatewayAffinity	<b>Seanso atitiktis slapukų pagrindu:</b> ši funkcija naudinga tuomet, kai naudotojo seansą norite išlaikyti tame pačiame duomenų bazių kaupiklyje. Naudodamas tinklų sietuvo valdomus slapukus, šis slapukas gali duomenų srautą iš naudotojo seanso nukreipti apdoroti į tą patį duomenų bazių kaupiklį. Ši funkcija svarbi tais atvejais, kai naudotojo seanso būseną įrašoma vietoje į duomenų bazių serverį.	Seansas
ASP.NET_SessionId	Bendros paskirties platformos seanso slapukas, kurį naudoja svetainės su „Microsoft .NET“ technologija. Paprastai jo paskirtis yra išlaikyti naudotojo seanso anonimiškumą serveryje.	Seansas
ASPSESSIONIDQQARBTC	Šio slapuko pavadinimas paprastai siejamas su bendros paskirties platformos seanso slapuku, kurį naudoja svetainės su „Microsoft .NET“ technologija. Slapuko pavadinimas sudarytas iš bendros šaknies (ASPSESSIONID), prie kurios pridedama specifinių raidžių serija. Paprastai jo paskirtis yra išlaikyti naudotojo seanso anonimiškumą serveryje.	Seansas
ASPSESSIONIDSADRDCRS	Šio slapuko pavadinimas paprastai siejamas su bendros paskirties platformos seanso slapuku, kurį naudoja svetainės su „Microsoft .NET“ technologija. Slapuko pavadinimas sudarytas iš bendros šaknies (ASPSESSIONID), prie kurios pridedama specifinių raidžių serija. Paprastai jo paskirtis yra išlaikyti naudotojo seanso anonimiškumą serveryje.	Seansas
CART	Susijęs su pirkėjo pirkinių krepšeliu („Magento Standard“ / būtinai).	Seansas
ccy	Valiuta, susijusi su pasirinktu parduotuvės rodiniu („Magento Standard“ / būtinai).	1 diena
COMPARE	Prekės pirkėjo palyginamųjų produktų sąrašas („Magento Standard“ / būtinai).	1 diena
CookieConfirm	Būtinai – naudojamas nustatyti, ar naudotojas patvirtino atsakomybės neprisiėmimo dėl slapukų sąlygą.	1 diena
dnn_IsMobile	Būtinai – naudojamas nustatyti, ar prietaisas yra mobilusis prietaisas.	Seansas

DotNetNukeAnonymous	Būtinai – jį naudoja turinio valdymo sistema DNN (kuri buvo naudota kaip „fendt.tv“ techninis pagrindas), kad techniniu būdu nustatytų anoniminį (neprisiregistravusį) naudotoją.	1 diena
DotNetNukeSession	Būtinai – jį naudoja turinio valdymo sistema DNN (kuri buvo naudota kaip „fendt.tv“ techninis pagrindas), kad techniniu būdu nustatytų interneto serverio seansą.	1 diena
frontend	Šis slapukas dažniausiai siejamas su „Magento eCommerce“ platforma. Paskirtis šiuo metu nežinoma, tačiau labiausiai tikėtina, kad jis įrašo seanso kodą. Užtikrina svetainės funkcionalumą.	1 diena
guest	Šis slapukas naudojamas „JotForm“ svetainės naudotojams svečiams.	1 diena
JSESSIONID	Bendros paskirties platformos seanso slapukas, kurį naudoja JSP kalba parašytos svetainės. Paprastai jo paskirtis yra išlaikyti naudotojo seanso anonimiškumą serveryje.	Seansas
la_chatanexpert	„LeadAnywhere“ (LA) („AGCO Connect“). LA stebėjimo kodas įrašomas į mūsų svetainės, kad jų lankytojai galėtų matyti pokalbių langą („Chat with an Expert“).	Seansas
laravel_session	CDN sukuriama virš sistemos "Laravel", kuri sukuria slapuką, kuris užkerta kelią tarnybai "DoS" ("paslaugos neigimas").	2018-02-01
pardot	„Pardot“ – unikalus lankytojo kodas. Jo vertė nustatoma prisijungus „Pardot“ naudotoju.	Seansas
PHPSESSID	Šis slapuką sukuria PHP kalba parašytos programos. Tai bendros paskirties identifikatorius, naudojamas naudotojo seanso kintamiesiems išlaikyti. Paprastai tai atsitiktinai sukuriamas numeris ir jo naudojimo būdas priklauso nuo konkrečios svetainės; tinkamas pavyzdys būtų prisijungusio naudotojo būsenos išlaikymas pereinant į kitus puslapius.	Seansas
store	Parduotuvės rodinys ar kalba, kurią pasirenka pirkėjas („Magento Standard“ / būtinai).	1 diena
um_lsMobile	Šis slapukas naudojamas nustatyti, ar prietaisas yra mobilusis prietaisas.	Seansas
USERNAME_CHANGED	Šis slapuką naudoja prisiregistravęs (prisijungęs) naudotojas. Jeigu toks naudotojas pakeičia savo el. pašto adresą, TAČIAU sistema el. pašto adresą naudoja kaip unikalų atpažinimo vardą, šis adresas įrašomas, o naudotojas nuo sistemos atjungiamas.	Seansas
videoCDN	Šis slapukas naudojamas seanso vaizdo perdavimui nustatyti.	1 diena
visitor_id71092	„Pardot“ – unikalus lankytojo kodas. Stebi naudotojo veiklą visose mūsų svetainėse, kuriose įdiegtas „Pardot“ stebėjimo kodas. go.agcocorp.com sritis yra susieta su „Pardot“.	10 metų
visitor_id71092-hash	„Pardot“ – unikalus lankytojo kodas. Stebi naudotojo veiklą visose mūsų svetainėse, kuriose įdiegtas „Pardot“ stebėjimo kodas. go.agcocorp.com sritis yra susieta su „Pardot“.	10 metų
X-Mapping-xxxxxxx	„X-Mapping“ slapukas susijęs su „Riverbed Stingray Traffic Manager“ platforma, kuri yra didelių duomenų srautus apdorojančių interneto serverių ir svetainių apkrovos balansavimo programa. Naudojamas duomenims ir puslapio užklausoms nukreipti į tinkamą serverį, kai jis sudarytas iš didesnio serverių skaičiaus. Jo bendra šaknis yra „X-Mapping“, prie kurios prijungtas aštuonių raidžių kodas. Daugiau informacijos rasite svetainėje <a href="https://splash.riverbed.com/docs/DOC-1515">https://splash.riverbed.com/docs/DOC-1515</a> .	1 diena
XSRF-TOKEN	Šis slapukas yra „Užklausos tarp svetainių klastotės“ (CSRF) saugumo priemonė, apsauganti nuo universaliųjų adresų (URL) klastočių ir užtikrinanti, kad turinys siunčiamas iš tinkamo serverio, o ne iš falsifikuotos kito asmens sukurtos svetainės. Tai apsaugos slapukas.	1 diena
incap_ses_417_299548, ajax,PP3-SID, ppl_win_status, visid_incap_299548	Seanso priežiūros slapukai, kuriuos naudoja CMS struktūra.	Seansas

csrf_csrf_token	CSRF slapukas.	Seansas
-----------------	----------------	---------

## Analitiniai slapukai

Pavadinimas	Paskirtis ir duomenų laikymas	Galiojimo terminas
_ga	Šio slapuko pavadinimas siejamas su „Google Universal Analytics“, kuri yra dažniau „Google“ naudojamų analitinių paslaugų atnaujinimo programa. Slapuko paskirtis yra atskirti konkrečius naudotojus, priskiriant jiems atsitiktinai sukurtą numerį (kliento identifikatorių). Šis numeris įtraukiamas į kiekvieno svetainės puslapio užklausą ir naudojamas lankytojams, seansams ir kampanijos duomenims skaičiuoti, sudarant analitinės svetainės ataskaitas.	2 metai
_gat	Šio slapuko pavadinimas siejamas su „Google Universal Analytics“; pagal aprašymą jis naudojamas užklausų spartai mažinti, ribojant duomenų rinkimą svetainėse su dideliais duomenų srautais.	10 minučių
_gat_gtag_UA_19991498_11, _gat_gtag_UA_19991498_11, _gat_*	Tai „Google Analytics“ šabloninio tipo slapukas, kurio šabloninėje pavadinimo dalyje yra unikalus su juo susijusios paskyros ar svetainės identifikavimo numeris. Tai _gat slapuko variantas, kuris naudojamas užklausų spartai mažinti, ribojant „Google“ duomenų rinkimą svetainėse su dideliais duomenų srautais.	10 minučių
_gid	Šio slapuko pavadinimas siejamas su „Google Universal Analytics“. Jis įrašo ir atnaujiną kiekvieno aplankyto puslapio unikalią reikšmę.	1 diena
ep202	Šio slapuko pavadinimas siejamas su „SurveyMonkey“ ir jį nustato apkrovos paskirstytojas. Funkcijos: šaltinio priskyrimas (iš kur prisijungė respondentas), piktnaudžiavimo kontrolė, nuolatinis kodas, stebėjimo optimizavimas (pateikia suvestinius duomenis, kad mes galėtume optimizuoti savo paslaugas), užbaigimo spartos stebėjimas. Naudojamas kaip unikalaus naudotojo identifikatorius, norint išbandyti apklausos vykdymą (pvz., apklausą pateikti skirtingais būdais ir patikrinti, kuris jų veiksmingiausias).	1 metai
JSESSIONID	Ši slapuką nustato „New Relic“ ir mes jį naudojame serverio veiklai kontroliuoti.	Seansas
mboxPC	Šį slapuką nustato „Adobe SiteCatalyst“ analitinė programinė įranga, kuri A/B skaldymo testo metodu vertina puslapio turinio pateikimą.	2 metai
mboxSession	Šį slapuką nustato „Adobe SiteCatalyst“ analitinė programinė įranga, kuri A/B skaldymo testo metodu vertina puslapio turinio pateikimą.	1 diena
isc_cState	Slapuko kintamasis, kurį valdo „SmartGWT“ (Smart Client) struktūra. Jis naudojamas „SmartGWT“ HTTP glaudinimo programoje.	Seansas
GLog	Slapuko kintamasis, kurį valdo „SmartGWT“ (Smart Client) struktūra. Jį naudoja kliento registravimo sistema.	2038-04-27
s_vi	Kaip ir „s_sq“ slapukas, jis naudojamas stebėti anonimiškus naudotojo veiksmus svetainėje ir yra „Enhanced Reporting“ statistikos įrankio iš mūsų IR prieglobos paketų dalis. Pavyzdžiui, šis įrankis padeda AGCO nustatyti, kiek naudotojų apsilankė metinio susirinkimo puslapyje arba kiek jų perskaitė kurį nors pranešimą spaudai. Jis nesuteikia informacijos apie naudotoją, jo el. pašto adresą ir pan. Klasifikavimas: analitinis.	2020-04-19

## Funkcionalumo slapukai

Pavadinimas	Paskirtis ir duomenų laikymas	Galiojimo terminas
__arpvld	Šį slapuką naudoja „Youku“, vaizdo failų prieglobos platforma Kinijoje (panaši į „Youtube“).	Seansas
__atuvc	Šis slapukas siejamas su „AddThis“ socialinio dalijimosi valdikliu, kuris dažnai įterpiamas į interneto svetaines, kad lankytojai galėtų dalytis turiniu su įvairiomis tinklo ir dalinimosi platformomis. Jis įrašo atnaujintą dalinimosi puslapiu skaičių.	1 diena
__atuvs	Šis slapukas siejamas su „AddThis“ socialinio dalijimosi valdikliu, kuris dažnai įterpiamas į interneto svetaines, kad lankytojai galėtų dalytis turiniu su įvairiomis tinklo ir dalinimosi platformomis. Manoma, kad tai naujas „AddThis“ slapukas, kurio aprašymo dar nėra, tačiau šiai kategorijai jis priskiriamas darnat prielaidą, kad jo paskirtis yra ta pati, kaip ir kitų šios paslaugos slapukų.	1 diena
__ayft, __aypstp, __ayscnt	Šiuos slapukus naudoja „Youku“, vaizdo failų prieglobos platforma Kinijoje (panaši į „Youtube“).	Seansas
__aysid, __ayspstp	Šiuos slapukus naudoja „Youku“, vaizdo failų prieglobos platforma Kinijoje (panaši į „Youtube“).	1 diena
__cfduid	Šis slapukas skirtas „Cloudflare“ paslaugoms. Tai saugumo slapukas, kurio negalima išjungti. Šis slapukas nerenka jokių asmens duomenų. Jis naudojamas „GeoTargeting“ tikslams pagal IP adresą.	1 metai
__ysuid	Šį slapuką naudoja „Youku“, vaizdo failų prieglobos platforma Kinijoje (panaši į „Youtube“).	Seansas
_csrf	CSRF slapukas.	Seansas
c34la_uid	„LeadAnywhere“ (LA) („AGCO Connect“). LA stebėjimo kodas įrašomas į mūsų svetaines, kad jų lankytojai galėtų matyti pokalbių langą („Chat with an Expert“).	1 metai
cna	Šį slapuką naudoja „Youku“, vaizdo failų prieglobos platforma Kinijoje (panaši į „Youtube“).	1 metai
ep201, ep202, SSID, SSLB, SSPV, SSRT, SSSC	Šiuos slapukus naudoja „WUFOO“ formos, įrašančios naudotojo būsenas puslapių užklausoje, kai pildoma forma.	1 diena
isg	Šį slapuką naudoja „Youku“, vaizdo failų prieglobos platforma Kinijoje (panaši į „Youtube“).	3 mėnesiai
la_chatanexpert	LA stebėjimo kodas įrašomas į mūsų svetaines, kad jų lankytojai galėtų matyti pokalbių langą („Chat with an Expert“).	Seansas
language	Šis slapukas naudojamas įrašant kalbos pasirinkimą, kad būtų galima turinį pateikti įrašyta kalba. Čia jam suteikta ICC kategorija pagrįsta šia naudojimo paskirtimi.	Seansas
linkedin_oauth_fx6ylgcj5vnnv, linkedin_oauth_fx6ylgcj5vnnv_crc	Šis slapukas leidžia naudotojams prisijungti per „JS LinkedIn API“.	Seansas
theme	Šis slapukas susijęs su naudojamos interneto formos tema. Jį galima išjungti.	1 diena
userReferer	Šis slapukas naudojamas prisijungiant prie „JotForm“ naudotojo nuorodų. Pavyzdžiui, kaip naudotojai atranda „Jotform“? Naudodami paieškos įrankį ir pan... Slapuką galima išjungti.	1 diena
visitor_id71092-hash	Šį slapuką naudoja „Pardot“ programa ir jo paskirtis yra stebėti naudotojo veiklą visose mūsų svetainėse, kuriose įdiegtas „Pardot“ stebėjimo kodas.	10 metų

la_chatanexpert	„LeadAnywhere“ (LA) („AGCO Connect“). LA stebėjimo kodas įrašomas į mūsų svetainės, kad jų lankytojai galėtų matyti pokalbių langą („Chat with an Expert“).	Seansas
timestamp	Tai pramoginis saugos kodas, valdomas „CAPTCHA“ paslaugos. Jis stabdo automatinės piktnaudžiavimo funkcijas ir palaiko tinkamą bendravimą tarp žmonių pramoginėmis ir lengvai suprantamomis vaizdinėmis priemonėmis.	Seansas
__distillery	Tai „Wistia Inc.“ vaizdo grotuvo slapukas, įrašantis vaizdo failo sustabdymo padėtį, kad būtų galima tęsti failo leidimą.	1 metai
time_zone	Bendras laiko zonos slapukas.	Seansas
__cfduid	Šis slapukas naudojamas įtraukiant įterptus duomenis apie „AGCO Blog“ ir socialinių tinklų kanalus.	2019-04-20
s_vi	Kaip ir „s_sq“ slapukas, jis naudojamas stebėti anonimiškus naudotojo veiksmus svetainėje ir yra „Enhanced Reporting“ statistikos įrankio iš mūsų IR prieglobos paketų dalis. Pavyzdžiui, šis įrankis padeda AGCO nustatyti, kiek naudotojų apsilankė metinio susirinkimo puslapyje arba kiek jų perskaitė kurį nors pranešimą spaudai. Jis nesuteikia informacijos apie naudotoją, jo el. pašto adresą ir pan. Klasifikavimas: analitinis.	2020-04-19
GZIP	„AGCO IR“ pagrindiniame puslapyje yra interaktyvi prekių diagrama. Slapukas naudojamas šioje diagramoje, siekiant nustatyti tinkamą GZIP paramos lygį. Klasifikavimas: funkcionalumo (nors gali būti priskirtas ir kitai kategorijai).	2023-04-19

## Tiksliniai slapukai

Pavadinimas	Paskirtis ir duomenų laikymas	Galiojimo terminas
__qca, __utma, __utmv, __utmz	„LinkedIn Google Analytics“ slapukai	1 metai
__utma	Šis slapukas seka, kiek kartų lankytojas lankėsi slapuko stebimoje svetainėje, kada buvo pirmasis ir kada paskutinis apsilankymas. „Google Analytics“ šią informaciją naudoja tokiems skaičiavimams, kaip dienų ir apsilankymų skaičius iki pirkimo.	18 mėnesių
__utma	Šis slapukas seka, kiek kartų lankytojas lankėsi slapuko stebimoje svetainėje, kada buvo pirmasis ir kada paskutinis apsilankymas. „Google Analytics“ šią informaciją naudoja tokiems skaičiavimams, kaip dienų ir apsilankymų skaičius iki pirkimo.	2 metai
__utmb, __utmz	„Google Analytics“ slapukas: „__utmb“ fiksuoja tikslų laiką, kada lankytojas apsilanko svetainėje, o „__utmz“ fiksuoja išėjimo iš svetainės laiką. „__utmb“ nustoja veikti seanso pabaigoje, o „__utmz“ dar palaukia 30 minučių ir tik tada išsijungia. „__utmz“ negali sužinoti, kada naudotojas uždaro savo naršyklę ar išeina iš svetainės, todėl 30 minučių laukia kito puslapio atvėrimo, ir jei tai neįvyksta, išsijungia.	1 diena
__utmt	„Google Analytics“ slapukas – naudojamas užklausų spartai mažinti.	1 diena
__utmz	Šis slapukas stebi, iš kur lankytojas prisijungė, kokią paieškos sistemą naudoja, kokią nuorodą spaudžia, kokį reikšmingą žodį naudoja ir kurioje pasaulio vietoje buvo, kai įėjo į svetainę. Šis slapukas suteikia „Google Analytics“ informaciją, kam ir kokiam šaltiniui, laikmenai ar raktažodžiui priskirti „Goal Conversion“	6 mėnesiai

	ar elektroninės prekybos sandorio kreditą.	
__utzm	Šis slapukas stebi, iš kur lankytojas prisijungė, kokią paieškos sistemą naudoja, kokią nuorodą spaudžia, kokį reikšminį žodį naudoja ir kurioje pasaulio vietoje buvo, kai įėjo į svetainę. Šis slapukas suteikia „Google Analytics“ informaciją, kam ir kokiame šaltiniui, laikmenai ar raktažodžiui priskirti „Goal Conversion“ ar elektroninės prekybos sandorio kreditą.	3 mėnesiai
_kuid_	Registruoja unikalų kodą, kuris identifikuoja grįžtančio naudotojo prietaisą. Šis kodas naudojamas tikslinėms reklamoms.	3 mėnesiai
_uetsid	„Microsoft Bing Ads Universal Event Tracking“ (UET) stebėjimo slapukas	1 diena
354_eng, 881_ins, 883_ins, 913_ins, la_decline, la_engid, la_entry, la_error, la_inid, la_itrkd, la_ittrk, la_page1, la_page10, la_page11, la_page12, la_page13, la_page14, la_page15, la_page16, la_page17, la_page18, la_page19, la_page2, la_page20, la_page21, la_page22, la_page23, la_page24, la_page25, la_page26, la_page27, la_page28, la_page29, la_page3, la_page30, la_page31, la_page32, la_page33, la_page34, la_page35, la_page36, la_page37, la_page38, la_page39, la_page4, la_page40, la_page41, la_page42, la_page43, la_page44, la_page45, la_page46, la_page47, la_page48, la_page49, la_page5, la_page50, la_page51, la_page6, la_page7, la_page8, la_page9, la_pagecount, la_poll, la_ref, la_root, la_sttrk, la_time10, la_time11, la_time12, la_time13, la_time14, la_time15, la_time16, la_time17, la_time18, la_time19, la_time2, la_time20, la_time21, la_time22, la_time23, la_time24, la_time25, la_time26, la_time27, la_time28, la_time29, la_time3, la_time30, la_time31, la_time32, la_time33, la_time34, la_time35, la_time36, la_time37, la_time38, la_time39, la_time4, la_time40, la_time41, la_time42, la_time43, la_time44, la_time45, la_time46, la_time47, la_time48, la_time49, la_time5, la_time50, la_time6, la_time7, la_time8, la_time9, la_trkd, la_ttrk, la_uid, la_visitcount,	LA interneto analitiniai slapukai	30 dienų
ab	Neklasifikuojamas rinkodaros slapukas	1 metai
APID	Rinkodaros slapukas	1 metai
APISID, NID, SSID, SAPISID	„Google“ bet kuriame puslapyje nustatomi slapukai, įskaitant „Google Maps“. Kadangi mes negalime kontroliuoti „Google“ slapukų, jie, tikriausiai, renka įvairių informaciją apie „Google	18 mėnesių



	Maps“ naudotojų skaičių ir elgesį.	
APISID, SID, SAPISID, APISID, SSID, HSID, NID, PREF	„Google“ bet kuriame puslapyje nustatomi slapukai, įskaitant „Google Maps“. Kadangi mes negalime kontroliuoti „Google“ slapukų, jie, tikriausiai, renka įvairią informaciją apie „Google Maps“ naudotojų skaičių ir elgesį. Tai įvairūs unikalūs identifikatoriai, išskyrus PREF, kuris įrašo jūsų pasirinktis, pvz., pageidaujama vaizdo mastelį.	18 mėnesių
ASP.NET_SessionId	Šis slapuką „ASP.NET“ naudoja, kad įrašytų unikalų jūsų seanso identifikatorių.	Seansas
auth_token	Fiksuoja lankytojo informaciją ir naudojamas tapatybei nustatyti.	5 metai
bcookie	„LinkedIn“ naršyklės identifikatoriaus slapukas	18 mėnesių
bkdc	„Bluekai“ („Oracle“): rinkodaros tikslams įrašo naudotojo informaciją (ne asmeninę ir ne neskelbtinus duomenis).	3 mėnesiai
bku	„Bluekai“ („Oracle“): rinkodaros tikslams įrašo naudotojo informaciją (ne asmeninę ir ne neskelbtinus duomenis).	6 mėnesiai
bscookie	„LinkedIn“ saugios naršyklės identifikatoriaus slapukas	18 mėnesių
c, rpx, khaos, put_2307, rpb	Šis slapukas sužadina du kartus spustelėjus „Floodlight“ žymes. Šiame slapuke yra atsitiktinės eilutės.	30 dienų
CMDD, CMID, CMPRO, CMPS, CMRUM3, CMSC, CMST	Tikslinių reklamų tikslu renka anoniminius duomenis, susijusius su naudotojo apsilankymais svetainėje, pvz., apsilankymų skaičius, vidutinis svetainėje praleistas laikas ir įkelti puslapiai ir pan.	Seansas
datr	Šis slapukas nustato naršyklę, su kuria jungiamasi prie „Facebook“. Jis nėra tiesiogiai susijęs su „Facebook“ naudotoju. „Facebook“ praneša, kad jis naudojamas sistemai apsaugoti ir nutraukti įtartiną prisijungimo veiklą, ypač tais atvejais, kai į tinklą stengiasi patekti robotai. Be to, „Facebook“ užtikrina, kad su kiekvienu „datr“ slapuku susieti elgsenos profiliai pašalinami po 10 dienų. Šis slapukas taip pat naudojamas spaudžiant „Like“ ir kitus „Facebook“ mygtukus bei žymes įvairiose svetainėse.	18 mėnesių
demdex	„Adobe Audience Manager“ šis slapuką naudoja svetainės lankytojo unikaliam kodui nustatyti. Jis padeda „Audience Manager“ vykdyti tokias pagrindines funkcijas, kaip lankytojų identifikavimas, kodų sinchronizavimas, segmentavimas, modeliavimas, ataskaitų sudarymas ir pan. „demdex“ slapuko gyvavimo trukmės (TTL) intervalas yra 180 dienų. Kiekvieną kartą naudotojui sąveikaujant su partnerių svetaine, 180 dienų TTL intervalas nustatomas iš naujo. Šis slapukas išsijungia, jei naudotojas negrįžta į jūsų svetainę TTL periodo metu. Atsisakymas: „Audience Manager“ šis slapuką pakeičia „Do Not Target“ eilute, jeigu naudotojas neleidžia rinkti duomenų. Tokiu atveju slapuko TTL nustatoma 10 metų.	180 dienų / 10 metų
d12, bt2	Socialinė dalinimosi platforma „AddThis“ yra technologijų įmonė, įgalinanti naudotojus ir interneto svetaines lengvai dalintis turiniu, keičiantis piktogramomis ir socialinių svetainių žymėmis. „AddThis“ slapukai naudojami tam, kad turiniu būtų galima dalintis. Be to, „AddThis“ naudojama sužinoti, kaip svetainėje dalinamasi turiniu. „AddThis“ platforma naudoja šiuos slapukus, kad įrašytų aplankytas svetainės dalis ir rekomenduotų kitas jos dalis.	8 mėnesiai
dpm	„Adobe Audience Manager“ naudojamas reklamos ar stebėjimo slapukas.	2018-07-24
ex	„AddThis“ slapukas, suteikiantis naudotojui galimybę bendrinti turinį socialiniuose tinkluose.	1 diena
fr	Įrašo specifinį naršyklės ir naudotojo kodo derinį, kuris naudojamas tikslinei reklamai.	2 mėnesiai
guest_id	Fiksuoja lankytojo informaciją ir naudojamas tapatybei	5 metai

	nustatyti.	
HSID	„Google“ naudoja kartu su SID, kad patikrintų „Google“ naudotojo paskyrą ir vėliausio prisijungimo laiką.	18 mėnesių
id	Naudoja „Google DoubleClick“, kad užregistruotų ir sudarytų ataskaitą apie interneto svetainės naudotojo veiksmus, peržiūrėjus ar spustelėjus ant reklamuotojo reklamos, siekiant įvertinti reklamos veiksmingumą ir naudotojui pateikti tikslias reklamas.	18 mėnesių
id	„Yieldlab“ yra tiekimo pusės privačių pardavėjų platforma ir sprendimas Europos leidybos pramonėje. „Yieldlab“ naudoja slapukus, kad optimizuotų ir kontroliuotų savo klientų naudotojams užsakytas reklamas; pavyzdžiui, kiekvienos naudotojo matomos reklamos rodymo dažnį. Kai kuriais atvejais „Yieldlab“ slapukų informaciją taip pat naudoja statistinei analizei.	1 metai
id, mdata, syncdata_TTD	Mes naudojame „AddThis“, kad mūsų klientai galėtų dalintis mūsų svetainės turiniu el. paštu ar per tokius socialinius tinklus, kaip „Facebook“ ir „Twitter“. Šie slapukai nerenka jokios asmenį identifikuojančios informacijos. Jeigu šis slapukų norite atsisakyti, prašome apsilankyti svetainėje <a href="http://www.addthis.com/privacy">www.addthis.com/privacy</a> . Atskiri socialiniai tinklai taip pat gali nusistatyti savo slapukus.	1 metai
KRTBCOOKIE_377, PUBMDCID, PugT	Šis slapukas sužadinamas du kartus spustelėjus „Floodlight“ žymes. Šiame slapuke yra atsitiktinės eilutės.	30 dienų
lang	Padedama mums nustatyti naudotojo naršyklės nuostatas, kad galėtume geriau pateikti aktualią informaciją tinkama kalba.	Seansas
lang	Padedama mums nustatyti naudotojo naršyklės nuostatas, kad galėtume geriau pateikti aktualią informaciją tinkama kalba.	Seansas
lidc	„LinkedIn“ maršrutui parinkti naudojamas slapukas	2018-03-28
loc	„AddThis“: naudojamas įrašyti į atmintinę lankytojo buvimo vietą (geolokaciją).	1 metai
lu	Naudojamas prisijungimo procesui valdyti; įsitema kitą kartą apsilankiusį naudotoją, jei jis pasirenka funkciją „likti prisijungus“.	18 mėnesių
MUID	Reklaminius slapukus, kurį naudoja „Bing“ – „Microsoft“ interneto paieškos sistema.	1 metai
MUIDB	Šiuos slapukus naudoja „Microsoft“, siųsdama reklamas anoniminiam naudotojui, kad padėtų mums įvertinti mūsų rinkodaros kampanijų veiksmingumą.	2 metai
mus, um	Socialinė dalinimosi platforma „AddThis“ yra technologijų įmonė, įgalinanti naudotojus ir interneto svetainės lengvai dalintis turiniu, keičiantis piktogramomis ir socialinių svetainių žymėmis. „AddThis“ slapukai naudojami tam, kad turiniu būtų galima dalintis. Be to, „AddThis“ naudojama sužinoti, kaip svetainėje dalinamasi turiniu.	1 metai
pdv	„AddThis“ slapukas, suteikiantis naudotojui galimybę bendrinti turinį socialiniuose tinkluose.	1 diena
PERSIST	Naudojamas rinkti naudotojo parinktis konkrečioje svetainėje.	Seansas
PREF	Tai bendras „Google“ slapukas, plačiai naudojamas įvairiose jų paslaugų programose. Įrašo į atmintinę naudotojo parinktis ir gali būti naudojamas siųsti asmeniniams poreikiams pritaikytas reklamas, kai naudotojas vykdo „Google“ paiešką.	18 mėnesių
remember_checked	Fiksuoja lankytojo informaciją ir naudojamas tapatybei nustatyti.	5 metai
remember_checked_on	Fiksuoja lankytojo informaciją ir naudojamas tapatybei nustatyti.	5 metai
rtbData0	Tai „adap.tv“ naudojamas reklaminius slapukus.	2 metai
secure_session	Fiksuoja lankytojo informaciją ir naudojamas tapatybei	5 metai

	nustatyti.	
sess	Tai „AppNexus“ naudotojo seansui stebėti naudojamas reklaminis slapukas.	1 diena
SEUNCY	Registruoja unikalų kodą, kuris identifikuoja grįžtančio naudotojo prietaisą.	6 mėnesiai
SID	Šis slapuką „Google“ naudoja kartu su HSID, kad patikrintų „Google“ naudotojo paskyrą ir vėliausio prisijungimo laiką.	18 mėnesių
stx_user_id	Analizė, testai su daug kintamųjų ir svetainės optimizavimas.	1 metai
TapAd_DID	Naudojamas nustatyti, kokio tipo prietaisą (išmanųjį telefoną, planšetę, kompiuterį, televizorių ir pan.) naudoja svetainės lankytojas.	30 dienų
TapAd_TS	Naudojamas nustatyti, kokio tipo prietaisą (išmanųjį telefoną, planšetę, kompiuterį, televizorių ir pan.) naudoja svetainės lankytojas.	2 mėnesiai
TDCPM	Tai „TradeDesk“ naudojamas reklaminis slapukas.	1 metai
TDID	Tai „TradeDesk“ naudojamas reklaminis slapukas.	1 metai
to_checksum	„TruOptik“ yra duomenų valdymo platforma, padedanti identifikuoti ir segmentais suskirstyti tikslinę auditoriją.	1 diena
to_checksum	„TruOptik“ yra duomenų valdymo platforma, padedanti identifikuoti ir segmentais suskirstyti tikslinę auditoriją.	1 diena
to_master	„TruOptik“ yra duomenų valdymo platforma, padedanti identifikuoti ir segmentais suskirstyti tikslinę auditoriją.	1 metai
to_version	„TruOptik“ yra duomenų valdymo platforma, padedanti identifikuoti ir segmentais suskirstyti tikslinę auditoriją.	1 metai
tuuid	„Adbrain“ slapukus naudoja duomenims iš žmonių prietaisų rinkti, kad būtų galima stebėti skirtingus prietaisus ir siųsti tikslinę reklamą.	2 metai
tuuid, c, tuuid_last_update	Registruoja, ar naudotojas davė sutikimą naudoti slapukus, ar ne.	1 metai
twll	Fiksuoja lankytojo informaciją ir naudojamas tapatybei nustatyti.	5 metai
U	Šis slapukas renka asmens neidentifikuojančius duomenis, siunčiamus neidentifikuotam šaltiniui. Šaltinio tapatybę paslapyje laiko „Whois Privacy Protection Service Inc.“.	3 mėnesiai
u	Neklasifikuojamas rinkodaros slapukas	1 metai
UID, UIDR	Mes naudojame trečiosios šalies sprendimą mūsų tinklaraščio komentarams tvarkyti; ši programa įrašo slapukus, kad būtų lengviau grįžti į šį tinklaraštį. Daugiau informacijos rasite šios trečiosios šalies privatumo taisyklėse.	2 metai
uuid2	Tai „AppNexus“ naudotojo seansui stebėti naudojamas reklaminis slapukas.	1 diena
uvc	„AddThis“: Stebi, kaip dažnai naudotojas sąveikauja su „AddThis“.	1 metai
vc	„AddThis“: naudoja socialinė dalinimosi platforma „AddThis“.	1 metai
visitor_id71092, visitor_id71092-hash, lpv71092 pardot	„Pardot“ naudojamas stebėjimo slapukas. „Pardot“ slapukai neįrašo jokios asmenį identifikuojančios informacijos – tik unikalų identifikatorių.	10 metų
VISITOR_INFO1_LIVE SID HSID SSID APISID SAPISID YSC GEUP PREF AID NID OTZ LOGIN_INFO	Mes įkėlėme vaizdo failus iš savo oficialaus „YouTube“ kanalo į šią svetainę, naudodami padidinto privatumo „YouTube“ režimą. Šiame režime programa gali įkelti slapukus į jūsų kompiuterį, kai paspaudžiate „YouTube“ vaizdo grotuvą, tačiau „YouTube“ neįrašys į atmintinę asmenį identifikuojančios slapukų informacijos, jei įkeltus vaizdo failus leisite padidinto privatumo režime.	18 mėnesių
xtc	„AddThis“: registruoja naudotojo dalinimąsi turiniu socialiniuose tinkluose.	1 metai

## 2 priedas

### Svetainės, kurioms taikomos šios slapukų taisyklės

Šios slapukų taisyklės taikomos šiems interneto svetainėms, kurias naudoja ar valdo AGCO:

africa.valtra.com  
africa.valtra.com/fr  
africa.valtra.com/pt  
www.agco.com.ar  
www.agco.com.br  
www.agco.dk  
agco.sc-cockpit.com  
agco.sc-cockpit.com  
www.agcoallis.com.ar  
www.agcocorp.cn  
agcocorp.com  
www.agcocorp.mx  
www.agcofluidsanalysis.com/EquipCom  
www.agcomediaplace.com  
www.agcomeetings.com  
agconet.com  
www.agco-oss.com  
www.agcopartsandservice.com  
www.agcopartsbooks.com  
www.agcopubs.com  
www.agco-rm.ru  
agcoshop.agcoparts.com  
www.agcoshop.co.uk  
www.agcosuomi.fi  
www.agcotechnologies.com  
www.agcotrader.com  
www.agcotripphotos.com  
agrolink.agcotechnologies.com  
allmakes.agcoreman.com  
ame-en.masseyferguson.com  
ame-fr.masseyferguson.com  
www.antarcticatwo.com  
www.antarcticatwo.ru  
apac.oneagco.com  
www.automatedproduction.com  
batterytool.agcoparts.com  
campaign.fendt.tv  
careers.agcocorp.com  
www.challenger-ag.com  
www.challengerag.com.ar  
www.challenger-ag.us  
www.cumberlandpoultry.com  
www.eiksenteret.no  
eme.oneagco.com  
eneafe.agcotechnologies.com  
eneamf.agcotechnologies.com  
eneava.agcotechnologies.com  
ennach.agcotechnologies.com  
ennafe.agcotechnologies.com  
ennamf.agcotechnologies.com

ensamf.agcotechnologies.com  
ensava.agcotechnologies.com  
www.fella.eu  
www.fendt.com  
www.fendt.hr  
www.fendt.hu  
www.fendt.tv  
www.fendt-katana.com  
www.fendt-katana.fr  
www.fendt-katana.it  
fiveaday.fendt.co.uk  
www.gleanercombines.com  
global.agcotechnologies.com  
www.grainsystems.com  
gsp.oneagco.com  
www.hesston.com  
www.holtagcpo.agcocorp.com  
ideal.masseyferguson.com  
insideAGCO.agcocorp.com  
www.intivitycenter.com  
investors.agcocorp.com  
konfigurator.fendt.com  
www.lely-forage.com  
www.macallistercpo.agcocorp.com  
mail.agcocorp.com  
www.manzercpo.agcocorp.com  
map.antarcticatwo.com  
www.masseyferguson.co.nz  
www.masseyferguson.co.ro  
www.masseyferguson.co.uk  
www.masseyferguson.co.za  
www.massey-ferguson.com  
www.masseyferguson.com.ar  
www.masseyferguson.com.br  
www.masseyferguson.com.br/espanol  
www.masseyferguson.com.tr  
www.masseyferguson.de  
www.masseyferguson.dk  
www.masseyferguson.es  
www.masseyferguson.fi  
www.masseyferguson.fr  
www.masseyferguson.it  
www.masseyferguson.mx  
www.masseyferguson.nl  
www.masseyferguson.ru  
www.masseyferguson.se  
www.masseyferguson.us  
my.oneagco.com  
onboarding.agcocorp.com  
www.precisionplanting.com  
quality.fendt.com  
rmi.agcopartsandservice.com  
rmi.agcopartsandservice.com/home  
shop.challenger-ag.com  
shop.fendt.com  
shop.masseyferguson.com  
www.shopagco.com  
smartrtour.valtradev.com/uk

www.spracoupewillmar.com  
sso.agcocorp.com  
staging.agcotechnologies.com  
test.fendt.com  
uklubricants.agcoparts.com  
www.valtra.at  
www.valtra.be  
www.valtra.cn  
www.valtra.co.uk  
www.valtra.com  
www.valtra.com.ar  
www.valtra.com.au  
www.valtra.com.br  
www.valtra.cz  
www.valtra.de  
www.valtra.dk  
www.valtra.ee  
www.valtra.es  
www.valtra.fi  
www.valtra.fr