

| Januar | Februar | März | April | Mai | Juni |
|-------------------------|------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------|------------------------|
| 1. Mi. | 1. Sa. | 1. So. | 1. Mi. Hiz | 1. Fr. | 1. Mo. |
| 2. Do. | 2. So. | 2. Mo. Sp Bio S LVP | 2. Do. | 2. Sa. | 2. Di. Bio |
| 3. Fr. | 3. Mo. Bio LVP | 3. Di. | 3. Fr. | 3. So. | 3. Mi. Hiz |
| 4. Sa. RM | 4. Di. Hiz | 4. Mi. | 4. Sa. | 4. Mo. S | 4. Do. |
| 5. So. | 5. Mi. | 5. Do. | 5. So. | 5. Di. | 5. Fr. |
| 6. Mo. Bio S LVP | 6. Do. | 6. Fr. | 6. Mo. | 6. Mi. | 6. Sa. P |
| 7. Di. | 7. Fr. | 7. Sa. | 7. Di. | 7. Do. Sp | 7. So. |
| 8. Mi. | 8. Sa. | 8. So. | 8. Mi. | 8. Fr. P | 8. Mo. Bio LVP |
| 9. Do. Sp | 9. So. | 9. Mo. E+M | 9. Do. P | 9. Sa. | 9. Di. |
| 10. Fr. | 10. Mo. | 10. Di. | 10. Fr. | 10. So. | 10. Mi. |
| 11. Sa. | 11. Di. | 11. Mi. | 11. Sa. | 11. Mo. E+M Bio LVP | 11. Do. |
| 12. So. | 12. Mi. | 12. Do. | 12. So. | 12. Di. | 12. Fr. |
| 13. Mo. | 13. Do. | 13. Fr. P | 13. Mo. | 13. Mi. | 13. Sa. |
| 14. Di. E+M | 14. Fr. P | 14. Sa. | 14. Di. Bio LVP | 14. Do. | 14. So. |
| 15. Mi. | 15. Sa. | 15. So. | 15. Mi. S | 15. Fr. | 15. Mo. Bio |
| 16. Do. | 16. So. | 16. Mo. Bio LVP | 16. Do. | 16. Sa. | 16. Di. |
| 17. Fr. P | 17. Mo. Bio LVP | 17. Di. | 17. Fr. | 17. So. | 17. Mi. |
| 18. Sa. | 18. Di. | 18. Mi. | 18. Sa. | 18. Mo. Bio | 18. Do. |
| 19. So. | 19. Mi. | 19. Do. | 19. So. | 19. Di. | 19. Fr. RM |
| 20. Mo. Bio LVP | 20. Do. | 20. Fr. | 20. Mo. | 20. Mi. | 20. Sa. |
| 21. Di. | 21. Fr. | 21. Sa. | 21. Di. | 21. Do. | 21. So. |
| 22. Mi. | 22. Sa. | 22. So. | 22. Mi. | 22. Fr. | 22. Mo. Bio LVP |
| 23. Do. | 23. So. | 23. Mo. | 23. Do. | 23. Sa. RM | 23. Di. |
| 24. Fr. | 24. Mo. | 24. Di. | 24. Fr. RM | 24. So. | 24. Mi. |
| 25. Sa. | 25. Di. | 25. Mi. | 25. Sa. | 25. Mo. Bio LVP | 25. Do. |
| 26. So. | 26. Mi. | 26. Do. | 26. So. | 26. Di. | 26. Fr. |
| 27. Mo. | 27. Do. | 27. Fr. RM | 27. Mo. Bio LVP | 27. Mi. | 27. Sa. |
| 28. Di. | 28. Fr. RM | 28. Sa. | 28. Di. | 28. Do. | 28. So. |
| 29. Mi. | 29. Sa. | 29. So. | 29. Mi. | 29. Fr. | 29. Mo. Bio |
| 30. Do. | | 30. Mo. Bio LVP | 30. Do. | 30. Sa. | 30. Di. |
| 31. Fr. RM | | 31. Di. | | 31. So. | |

RM = Reststoffe (Holsystem)
Bio = Bioabfälle
S = Schadstoffe (Bringsystem)
LVP = gelbe Tonne/Sack
Sp = Restsperrgut
E+M = Metall- und Elektroschrott
P = Papier/Pappe
Hiz = Altholz
S = Schadstoffe

| Juli | August | September | Oktober | November | Dezember |
|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 1. Mi. | 1. Sa. | 1. Di. | 1. Do. Hlz | 1. So. | 1. Di. Hlz |
| 2. Do. | 2. So. | 2. Mi. | 2. Fr. | 2. Mo. S | 2. Mi. |
| 3. Fr. P | 3. Mo. Bio LVP | 3. Do. Sp | 3. Sa. | 3. Di. Sp | 3. Do. |
| 4. Sa. | 4. Di. Hlz | 4. Fr. | 4. So. | 4. Mi. | 4. Fr. RM |
| 5. So. | 5. Mi. | 5. Sa. | 5. Mo. Bio | 5. Do. | 5. Sa. |
| 6. Mo. Bio S LVP | 6. Do. | 6. So. | 6. Di. | 6. Fr. RM | 6. So. |
| 7. Di. Sp | 7. Fr. | 7. Mo. Bio S | 7. Mi. | 7. Sa. | 7. Mo. Bio LVP |
| 8. Mi. | 8. Sa. | 8. Di. | 8. Do. | 8. So. | 8. Di. |
| 9. Do. | 9. So. | 9. Mi. | 9. Fr. RM | 9. Mo. Bio LVP | 9. Mi. |
| 10. Fr. | 10. Mo. Bio | 10. Do. | 10. Sa. | 10. Di. | 10. Do. |
| 11. Sa. | 11. Di. | 11. Fr. RM | 11. So. | 11. Mi. | 11. Fr. |
| 12. So. | 12. Mi. | 12. Sa. | 12. Mo. Bio LVP | 12. Do. | 12. Sa. |
| 13. Mo. E+M Bio | 13. Do. | 13. So. | 13. Di. | 13. Fr. | 13. So. |
| 14. Di. | 14. Fr. RM | 14. Mo. Bio LVP | 14. Mi. | 14. Sa. | 14. Mo. |
| 15. Mi. | 15. Sa. | 15. Di. E+M | 15. Do. | 15. So. | 15. Di. |
| 16. Do. | 16. So. | 16. Mi. | 16. Fr. | 16. Mo. E+M | 16. Mi. |
| 17. Fr. RM | 17. Mo. Bio LVP | 17. Do. | 17. Sa. | 17. Di. | 17. Do. |
| 18. Sa. | 18. Di. | 18. Fr. | 18. So. | 18. Mi. | 18. Fr. P |
| 19. So. | 19. Mi. | 19. Sa. | 19. Mo. | 19. Do. | 19. Sa. Bio LVP |
| 20. Mo. Bio LVP | 20. Do. | 20. So. | 20. Di. S | 20. Fr. P | 20. So. |
| 21. Di. | 21. Fr. | 21. Mo. Bio | 21. Mi. | 21. Sa. | 21. Mo. |
| 22. Mi. | 22. Sa. | 22. Di. | 22. Do. | 22. So. | 22. Di. |
| 23. Do. | 23. So. | 23. Mi. | 23. Fr. P | 23. Mo. Bio LVP | 23. Mi. |
| 24. Fr. | 24. Mo. Bio | 24. Do. | 24. Sa. | 24. Di. | 24. Do. |
| 25. Sa. | 25. Di. | 25. Fr. P | 25. So. | 25. Mi. | 25. Fr. |
| 26. So. | 26. Mi. | 26. Sa. | 26. Mo. Bio LVP | 26. Do. | 26. Sa. |
| 27. Mo. Bio | 27. Do. | 27. So. | 27. Di. | 27. Fr. | 27. So. |
| 28. Di. | 28. Fr. P | 28. Mo. Bio LVP | 28. Mi. | 28. Sa. | 28. Mo. |
| 29. Mi. | 29. Sa. | 29. Di. | 29. Do. | 29. So. | 29. Di. |
| 30. Do. | 30. So. | 30. Mi. | 30. Fr. | 30. Mo. | 30. Mi. |
| 31. Fr. P | 31. Mo. Bio LVP | | 31. Sa. | | 31. Do. |

RM = Reststoffe (Holsystem)
Bio = Bioabfälle
S = Schadstoffe (Bringsystem)
LVP = gelbe Tonne/Sack
Sp = Restsperrgut
E+M = Metall- und Elektroschrott
P = Papier/Pappe
Hlz = Altholz
S = Schadstoffe